

# Bibliografija : 1982. - 2006.

---

## Other / Ostalo

Publication year / Godina izdavanja: **2007**

Permanent link / Trajna poveznica: <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:543724>

Rights / Prava: [In copyright](#) / [Zaštićeno autorskim pravom.](#)

Download date / Datum preuzimanja: **2024-11-06**



Repository / Repozitorij:

[Repository of Faculty of Pharmacy and Biochemistry University of Zagreb](#)



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet

Petra Gašparac

# BIBLIOGRAFIJA

1982. - 2006.



Zagreb, 2007.

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU**  
**Farmaceutsko-biokemijski fakultet**

**Petra Gašparac**

**BIBLIOGRAFIJA**

**1982. – 2006.**

**Zagreb, 2007.**

---

**Izdavač:**  
**Sveučilište u Zagrebu**  
**Farmaceutsko-biokemijski fakultet**

**Za izdavača:**  
**Nikola Kujundžić**

**Tehnička urednica:**  
**Ana Ribarović**

**Likovno rješenje ovitka i naslovne stranice**  
**Krešimir Haluga**

**Tisak**

**Naklada**

## Uvodna riječ Dekana

Rješenjem cara i kralja Franje Josipa I. od 4. listopada 1882. godine i Naredbom Kraljevskog zemaljskog vladina odjela za bogoštovje i nastavu od 11. listopada iste godine, osnovan je Farmaceutski učevni tečaj na Zagrebačkom sveučilištu. Od tih događaja, koji se bilježe kao početak djelovanja današnjeg Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, navršilo se 125 godina. Ova bibliografija je tiskana kao doprinos obilježavanju te velike obljetnice, a u spomen i zahvalu svima onima koji su zaslužni što se djelatnost Fakulteta u tom dugom, nerijetko surovom vremenu, održavala na najvišoj znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj razini. Mnoga njihova imena naći ćete u ovoj knjizi.

Ako sadržaj ove bibliografije usporedimo sa sadržajem bibliografija radova djelatnika Fakulteta objavljenih 1958. i 1983. godine, vidjet ćemo da je broj objavljenih radova u posljednjih 25 godina puno veći nego u prethodnih 100 godina. Takav eksponencijalni rast znanstvene produkcije, koji se očituje ne samo u broju nego i kvaliteti radova, pokazatelj je i potvrda da smo bili i ostali dijelom svjetske znanstvene baštine.

Zahvaljujem svim kolegicama i kolegama koji su dostavili svoje radove i radove onih koji to nisu imali prilike učiniti, te tako omogućili pripremu ove publikacije. Posebnu zahvalnost dugujem autorici Petri Gašparac na uloženom naporu u prikupljanju i odabiru građe te njezinom bibliografskom opisivanju i klasificiranju, i tehničkoj urednici Ani Ribarević, čije je veliko znanje i iskustvo znatno doprinijelo kvaliteti ove bibliografije. Akademskom slikaru Krešimiru Halugi zahvalni smo na likovnom rješenju omota, a dr. sc. Igoru Majnariću na nesebičnoj pomoći u organizaciji grafičkog i tiskarskog posla. Zahvaljujem se i svima drugima koji su posredno i neposredno doprinijeli objavljivanju ove bibliografije.

Zagreb, srpanj 2007.

Za nakladnika:  
Dr. sc. Nikola Kujundžić  
Dekan Farmaceutsko-biokemijskog Fakulteta  
Sveučilišta u Zagrebu

---

## Predgovor

Bibliografija je nastavak bibliografije objavljene 1983. godine kao sastavni dio "Spomenice u povodu stote obljetnice osnutka studija farmacije na Sveučilištu u Zagrebu: 1882 – 1982". Obuhvaća radove djelatnika Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u razdoblju između 1982. i 2006. godine. Pri tome su obrađeni oni njihovi radovi koji su objavljeni u vrijeme kad su bili zaposlenici Fakulteta.

Bibliografske jedinice razvrstane su prema vrsti rada u sljedeće kategorije: znanstveni radovi u časopisima (izvorni znanstveni radovi, prethodna priopćenja, pregledni radovi); patentni i patentne prijave; disertacije; magistarski radovi; znanstveni radovi u zbornicima kongresa; stručni radovi u časopisima; knjige, udžbenici i skripta; radovi u knjigama i udžbenicima; radovi u seminarским publikacijama i skriptama; popularizacijski radovi; baze podataka; AV građa; uredništvo knjiga, časopisa i zbornika skupova; prijevodi; te ostale vrste radova. Sažeci u zbornicima skupova nisu obrađeni.

Unutar pojedinih kategorija bibliografske jedinice su poredane kronološki i abecednim redom autora. Svaki rad je prikazan samo jedanput.

Bibliografske jedinice opisane su prema modificiranim Vancouverskim pravilima citiranja. Modifikacije su bile potrebne radi potpunijeg opisa pojedinih vrsta radova i, stoga, pružanja jasnije informacije.

Bibliografija sadrži kazalo autora s naznakom rednih brojeva radova obrađenih u bibliografiji. U slučajevima dva ili više autora s istim prezimenom i inicijalom imena, pridodavanjem drugog slova inicijalu imena postignuto je njihovo razlikovanje. Za autore koji su ujedno djelatnici Fakulteta navedeno je puno ime u zagradama. Kod autora koji su objavljivali pod više od jednog oblika imena, u kazalu je izabran jedan oblik za jedinstvenu odrednicu, a za ostale je izrađena uputnica.

Na samom kraju bibliografije nalazi se popis časopisa u kojima su radovi objavljeni.

Upotrijebljene su sljedeće kratice i oznake: s.l. = sine loco (mjesto izdavanja ili raspačavanja nije navedeno u publikaciji); s.n. = sine nomine (nakladnik ili raspačavatelj nije naveden u publikaciji); [ ] =

podatak je prepisan izvan propisanog izvora podataka za tu skupinu; et al. = et alii (i ostali); i.e. = id est (to jest); izd. = izdanje; cm = centimetri; ilustr. = opći izraz za razne vrste ilustracija: slike, crteže, grafičke prikaze, table itd.

Zahvaljujem kolegici Jadranki Toth na pomoći pri prikupljanju radova. Najtoplije zahvaljujem Ani Ribarović koja mi je svojim stručnim znanjem uvelike pomogla tijekom izrade bibliografije.

Petra Gašparac

---

## Sadržaj

Uvodna riječ Dekana	
Predgovor	
1. Znanstveni radovi u časopisima (izvorni znanstveni radovi, prethodna priopćenja, pregledni radovi)	1
2. Patenti i patentne prijave	99
3. Disertacije	101
4. Magistarski radovi	109
5. Znanstveni radovi u zbornicima skupova	116
6. Stručni radovi u časopisima	137
7. Knjige, udžbenici, skripta	157
8. Radovi u knjigama i udžbenicima	173
9. Radovi u seminarskim publikacijama i skriptama	183
10. Popularizacijski radovi	193
11. Baze podataka	195
12. AV građa	197
13. Uredništvo časopisa, knjiga i zbornika skupova	199
14. Prijevodi	207
15. Ostale vrste radova	211
Kazalo autora	229
Časopisi u kojima su objavljeni radovi navedeni u bibliografiji	263





## Znanstveni radovi u časopisima

(izvorni znanstveni radovi, prethodna priopćenja, pregledni radovi)

1982

1. *Biruš M, Bradić Z, Kujundžić N, Pribanić M.*  
Iron(III) complexation by desferrioxamine B.  
Isolation and characterisation of binuclear  
diferrioxamine B.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32:  
163-167.
2. *Biruš M, Leussing DL.*  
Comparison of an enzymatic reaction and its  
model: metal ion promoted decarboxylation  
of oxalacetate.  
*Inorganic chemistry* 1982; 21: 374-380.
3. *Colnago F, Štivić I, Jalšenjak I.*  
Drug release and rheological characteristics of  
oleaginous ointments.  
*Acta pharmaceutica technologica* 1982; 28:  
61-65.
4. *Čepelak I, Gabrilovac J, Burek B, Boranić M,  
Benković B.*  
Immunoregulatory activity of cell-free  
peritoneal washings of mice with Ehrlich  
ascitic carcinoma.  
*Research in experimental medicine* 1982;  
180: 147-154.
5. *Deljac V, Maysinger D, Maksimović M,  
Radović Lj, Binenfeld Z.*  
Free-Wilsonova analiza bioloških aktivnosti  
cikloheksilnih i fenilnih biskvaternernih  
derivata piridin-2 i piridin-4-aldoksima.  
*Naučno-tehnički pregled* 1982; 32: 35-39.
6. *Dokuzović Z, Ahmeti Xh, Pavlović D, Murati  
I, Ašperger S.*  
Kinetics and mechanism of reaction of  
cobalt(II) protoporphyrin IX dimethyl ester  
with pyridine and related compounds in  
predominantly alcoholic media in the  
presence and absence of air.  
*Inorganic chemistry* 1982; 21: 1576-1581.
7. *Floegel M, Žanić-Grubišić T.*  
Gama-glutamyl-transferaza: kinetička svojstva  
i faktori koji utječu na izmjerenu aktivnost.  
*Jugoslavenska medicinska biokemija* 1982; 1:  
31-37.
8. *Franetović V, Kunstelj D, Bonefacic A.*  
The investigation of metastable zeta-hpc  
phase in Ag-rich fcc region of Ag-In alloys  
rapidly quenched from the melt.  
*Journal of materials science* 1982; 17: 2771-  
2780.

9. *Gašparec Z, Komorsky-Lovrić Š, Lovrić M.*  
The ultraviolet and visible absorption spectra of berberrubine.  
Canadian journal of chemistry 1982; 60: 970-975.
10. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M.*  
Selective detection of mercapto compounds with ion exchange resin as a reagent.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1982; 32: 197-200.
11. *Grdinić V, Medić-Šarić M, Kujundžić N, Pribanić M.*  
Selective cation-exchange procedure for the detection of hydroxamic acids.  
Fresenius Zeitschrift fuer analytische Chemie 1982; 313: 143-144.
12. *Grdinić V, Medić-Šarić M, Stefanini-Orešić L.*  
Selectivity and information content of microchemical detection of hydrazines with selenious acid and 1-naphthylamine.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1982; 32: 201-207.
13. *Hannoun M, Blažević N, Kolbah D, Mihalić M, Kajfež F.*  
Alpha-phenylpropionic acid derivatives synthesis and dethiation of 5-benzoylbenzo(B) thiophene-3-carboxylic acid.  
Journal of heterocyclic chemistry 1982; 19: 1131-1136.
14. *Herak JN, Pifat G, Brnjas-Kraljević J, Juergens G.*  
Adsorption of Mn(II) ions to human low density lipoproteins. Magnetic resonance study.  
Biochimica et biophysica acta. Lipids and lipid metabolism 1982; 710: 324-331.
15. *Herak JN, Velenik A, MacDowell CA.*  
An ENDOR study of long-range spin interactions in molecular crystals. II. The 5-thymyl radical in a single crystal of thymidine.  
Journal of magnetic resonance 1982; 49: 64-72.
16. *Jalšenjak V, Jalšenjak I.*  
Kinetics and mechanism of release of water-soluble drug from microcapsules.  
Acta pharmaceutica technologica 1982; 28: 78-80.
17. *Jalšenjak V, Jalšenjak I, Kondo T.*  
Volume of water-filled pores in the ethyl cellulose membrane and the permeability of microcapsules.  
Journal of pharmacy and pharmacology 1982; 34: 411-414.
18. *Jelenić I, Bezjak A.*  
Electron diffraction evidence for superstructures in alpha'-modification of dicalcium silicate.  
Cement and concrete research 1982; 12: 785-788.

19. *Kantner S, Humski K, Goering HL.*  
On the solvolysis of 2-cyclohexenyl 3,5-dinitrobenzoate and p-nitrobenzoate in aqueous acetone. Introduction of acyl-oxygen cleavage by basic buffer systems.  
*Journal of the American Chemical Society* 1982; 104: 1693-1697.
20. *Kodrnja D.*  
Fluorescence properties of biological tissues.  
*Periodicum biologorum* 1982; 84: 33-37.
21. *Kodrnja D.*  
Fluorescencija tetraciklina u otopinama.  
*Farmaceutski glasnik* 1982; 38: 425-429.
22. *Kodrnja D.*  
Istraživanje spektra fluorescencije tetraciklina u ljekovitim pripravcima.  
*Farmaceutski glasnik* 1982; 38: 3-6.
23. *Kuštrak D, Petričić J, Kaložera Z, Holik L.*  
Seasonal changes of alkaloid contents in celandine (*Chelidonium majus* L.).  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32: 225-230.
24. *Luterotti S, Grdinić V.*  
Collection of traces of cadmium(II)-ion on 2(3)-alanine-N,N-diacetic acid cellulose.  
*Croatica chemica acta* 1982; 55: 321-326.
25. *Maysinger D, Biruš M, Movrin M.*  
Stability of isatin derivatives in aqueous solution.  
*Pharmazie* 1982; 37: 779-780.
26. *Maysinger D, Hoell V, Seizinger BR, Mehraein P, Pasi A, Herz A.*  
Parallel distribution of immunoreactive alpha-neo-endorphin and dynorphin in rat and human tissue.  
*Neuropeptides* 1982; 2: 211-225.
27. *Maysinger D, Movrin M, Ljubić M.*  
Structure-activity relationships in opioid peptides.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32: 177-184.
28. *Movrin M, Marok E.*  
Biologically active Mannich bases with amino acids.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32: 169-175.
29. *Ožegović B, Milković S.*  
In vitro inhibition of rat kidney plasma membrane Na-K-ATPase activity by triamterene.  
*Arzneimittel-Forschung* 1982; 32: 1279-1281.
30. *Ožegović B, McNamara P, Segal S.*  
Cystine uptake by rat jejunal brushborder membrane vesicles.  
*Bioscience reports* 1982; 2: 913-920.
31. *Pavlović D, Ašperger S, Hang A, Sučić V, Šustra A.*  
Solvent effects on the rate of dissociation of ligand in pentacyano(ligand)ferrate(II) ions.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32: 153-162.

32. *Pejčinović M.*  
*Valeriana officinalis* L.: cytotypes in the Yugoslav population.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32: 231-234.
33. *Pepeljnjak S, Jalšenjak I, Maysinger D.*  
 Inhibition of growth and biosynthesis of ochratoxin A in *Aspergillus sulphureus* NRRL 4077 by propolis extract.  
*Pharmazie* 1982; 37: 439-440.
34. *Pepeljnjak S, Jalšenjak I, Maysinger D.*  
 Growth inhibition of *Bacillus subtilis* and composition of various propolis extracts.  
*Pharmazie* 1982; 37: 864-865.
35. *Pepeljnjak S, Maysinger D, Jalšenjak I.*  
 Effect of propolis extracts on some fungi.  
*Scientia pharmaceutica* 1982; 50: 165-167.
36. *Pepeljnjak S, Mužić S, Herceg M.*  
 Pathogenic influence of ochratoxin A and B on chicken growth.  
*Veterinarski arhiv* 1982; 52: 235-240.
37. *Petričić J, Kalođera Z.*  
 Galegin in the goat's rue herb: its toxicity, antidiabetic activity and content determination.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32: 219-223.
38. *Petričić J, Stanić G.*  
*Sibiraea croatica* Deg. - fitokemijska ispitivanja.  
*Farmaceutski glasnik* 1982; 38: 229-232.
39. *Petričić V, Kupinić M, Bećirević M, Dvoržak I.*  
 Influence of matrix composition on the release of nystatin from topical dosage forms and on its efficiency against *Candida monosa*.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32: 209-217.
40. *Proštenik MV, Butula I.*  
 C-carboxylation of nitroalkanes with 1-ethoxycarbonyl-benzotriazole.  
*Angewandte Chemie (International edition)* 1982; (Suppl.): 225-229.
41. *Schoen E, Lukač J, Milković S.*  
 A new proteinaceous factor participating in the rat ejaculate coagulation - identification, isolation and function.  
*Biology of reproduction* 1982; 26: 875-885.
42. *Seizinger BR, Maysinger D, Hoell V, Grimm C, Herz A.*  
 Concomitant neonatal development and in vitro release of dynorphin and alpha-neoendorphin.  
*Life sciences* 1982; 31: 1757-1760.
43. *Senjković R, Jalšenjak I.*  
 Effect of capsule size and membrane density on permeability of ethyl cellulose microcapsules.  
*Pharmaceutica acta Helvetiae* 1982; 57: 16-19.

44. *Špoljarić G, Lazarević Z, Bonevski R.*  
Alkaline hydrolysis of pralidoxime:  
mechanism of 2-cyano-1-methyl-4-pyridone  
formation.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32:  
185-190.
45. *Štraus B, Čalić-Runje R, Čepelak I.*  
Influence of contraceptives on gamma  
glutamyltransferase activity.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32:  
191-195.
46. *Šutić D, Ašperger S, Borčić S.*  
Secondary alpha-deuterium kinetic isotope  
effects in solvolyses of ferrocenylmethyl  
acetate and benzoate in ethanol.  
*Journal of organic chemistry* 1982; 47: 5120-  
5124.
47. *Tarle Đ, Petričić J, Kupinić M.*  
Antimicrobial activity of common comfrey  
(*Symphytum officinale* L.).  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1982; 32:  
235-237.
48. *Uršić S.*  
Ferrocenylalkyl carbocations. II. Contribution  
to the problem of the structure of  
ferrocenylmethyl carbocation.  
*Croatica chemica acta* 1982; 55: 305-308.
49. *Žanić-Grubišić T, Lipovac K, Juretić D.*  
Lysosomal enzyme activities in rats with  
experimental hyperphenylalaninaemia.  
*Journal of inherited metabolic disease* 1982;  
5(Suppl.1): 43-44.
- 1983**
50. *Alujević V, Bezjak A.*  
A kinetic study of hydrothermal reaction in  
gamma-C<sub>2</sub>S-quartz system. II. Influence of  
the granulometry of quartz and of the  
treatment of samples.  
*Cement and concrete research* 1983; 13: 34-  
40.
51. *Arsić S, Butković V, Humski K, Klasinc L,  
Marčec R.*  
Određivanje aromatskih spojeva u baznim  
uljima.  
*Nafta* 1983; 34: 701-707.
52. *Ban J, Popović Š, Maysinger D.*  
Cytostatic effects of propolis in vitro.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1983; 33:  
245-255.
53. *Bećirević M, Petričić V.*  
Micellar solubilization of meclozine  
dihydrochloride with non-ionic surfactants.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1983; 33: 43-  
50.
54. *Bezjak A.*  
Kinetics analysis of cement hydration  
including various mechanistic concepts. I.  
Theoretical development.  
*Cement and concrete research* 1983; 13: 305-  
318.

55. *Bezjak A, Runje V.*  
Kinetic analysis of extraction of calcium silicates with methanolic solution of salicylic acid. I. Theoretical part.  
Cement and concrete research 1983; 13: 186-196.
56. *Biruš M, Bradić Z, Kujundžić N, Pribanić M.*  
Iron(III) complexation by desferrioxamine B in acidic aqueous solutions. The formation of binuclear complex diferrioxamine B.  
Inorganica chimica acta 1983; 78: 87-92.
57. *Biruš M, Bradić Z, Kujundžić N, Pribanić M.*  
Kinetics and mechanism of interactions between iron(III) and desferrioxamine B. The formation and hydrolysis of ferrioxamine B in acidic aqueous solution.  
Croatica chemica acta 1983; 56: 61-67.
58. *Butula I, Zorc B, Ljubić M, Karlović G.*  
Reaktionen mit N-(1-Benzotriazolylcarbonyl)-aminosaeuren. II. Eine neue Synthese von Aminosaeure-amiden, Di- und Tripeptiden.  
Synthesis 1983: 327-330.
59. *Čajkovac M, Štivić I.*  
Inversion properties of ambiphilic emulsions.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1983; 33: 29-42.
60. *Čaplar R, Udovičić Lj, Holub E, Počanić D, Cindro N.*  
Isotopic effects in the (n, p) reaction cross section on heavy targets and the statistical preequilibrium model.  
Zeitschrift fuer Physik A 1983; 313: 227-234.
61. *Čepelak I, Štraus B.*  
Effect of phenobarbitone on gamma-glutamyltransferase and proteolytic activity in liver slices of guinea-pig.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1983; 33: 279-283.
62. *Grdinić V, Luterotti S, Stefanini-Orešić L.*  
Surface and capillary effects on detection limits of chromophoric analytical systems.  
Microchemical journal 1983; 28: 107-117.
63. *Henneberg R, Momirović-Čuljat J, Šebečić B.*  
Sadržaj tiamina, riboflavina i niacina u sjemenu linija soje dobivenih križanjem M. Goldsoy x M<sub>14</sub>.  
Poljoprivredna znanstvena smotra 1983; 60: 27-38.
64. *Herak JN, Pifat G, Brnjas-Kraljević J, Knipping G, Holasek A.*  
Probing of the porcine serum lipoprotein surfaces by Mn(II) binding: an e.s.r. study.  
International journal of biological macromolecules 1983; 5: 233-236.

65. *Horvatić M, Gruener M, Filajdić M.*  
Die Veraenderung der Gehalte einiger Mineralien waehrend der Reifung des Weizenkorns.  
Nahrung 1983; 27: 975-982.
66. *Jalšenjak V, Jalšenjak I.*  
Influence of drug partition coefficient and pH value of sink solution on permeation from porous thick-walled ethyl cellulose microcapsules.  
Journal of pharmacy and pharmacology 1983; 35: 482-485.
67. *Juretić D, Žanić-Grubišić T, Lipovac K, Brozić S.*  
Fluorometrijska metoda za određivanje aktivnosti kisele fosfataze u serumu.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1983; 2: 172-176.
68. *Kalođera Z, Petričić J.*  
Uzgojena biljka *Dioscorea nipponica* Thunb. - sirovina za izolaciju diosgenina (temeljna tvar u sintezi kortikosteroida).  
Farmaceutski vestnik 1983; 34: 71-75.
69. *Kronja O, Polla E, Borčić S.*  
A case of extended pi-participation.  
Solvolysis rate of 1-phenyl-5,9-dimethylundeca-5,9-dienyl chloride.  
Journal of the Chemical Society. Chemical communications 1983; 1044-1045.
70. *Kunović B, Štraus B, Čepelak I.*  
Effects of lipoproteins on the electrophoretic mobility of gamma-glutamyltransferase.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1983; 33: 265-271.
71. *Kuštrak D.*  
Farmakobotanička istraživanja biokovskih endemičnih Centaureja.  
Acta Biokovica 1983; 2: 197-205.
72. *Mardešić D, Gjurić G, Kulik Lj, Dumić M, Jančiković J, Žanić-Grubišić T, Radica A, Vlatković M, Gregurić N.*  
Sistematsko traganje za fenilketonurijom i konatalnom hipotireozom u novorođenačkoj populaciji SR Hrvatske.  
Jugoslavenska pedijatrija 1983; 26: 91-97.
73. *Maysinger D, Jalšenjak I.*  
In situ absorption and in vitro release of microencapsulated cimetidine.  
International journal of pharmaceuticals 1983; 17: 129-134.
74. *Medić-Šarić M, Maysinger D, Movrin M.*  
Nitroxoline Mannich bases: relationship between chromatographic RM values, Wiener's numbers and antibacterial activities.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1983; 33: 199-208.



75. *Momirović-Čuljat J, Balint L, Hegedić D, Bonevski R, Šebečić B.*  
Spectrofluorometric determination of mercury (II) in river waters with rhodamine B.  
Arhiv za higijenu rada i toksikologiju 1983; 34: 217-228.
76. *Movrin M, Jadrijević-Mladar M.*  
Biologisch aktive N-Mannich-Basen von 2,3-Dioxo-1,4-benzoxazin.  
Pharmazie 1983; 38: 883-885.
77. *Movrin M, Maysinger D.*  
Synthesis and biological activity of some N-dialkylaminomethyloxadiazolones and oxadiazolthiones.  
Pharmazie 1983; 38: 561.
78. *Orlović M, Polla E, Borčić S.*  
Pi participation and stereoselectivity. Solvolysis rates of (E)- and (Z)-1-aryl-5-heptenyl chlorides.  
Journal of organic chemistry 1983; 48: 2278-2280.
79. *Ožegović B, Milković S.*  
Role of corticosteroids in the control of lipid and protein content of the rat kidney plasma and brushborder membranes.  
Periodicum biologorum 1983; 85: 355-360.
80. *Petričić J, Kupinić M, Stanić G.*  
Effect of various stabilizing agents on the antimicrobial properties of garlic extract.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1983; 33: 221-225.
81. *Rakvin B, Herak JN.*  
Localization of radiation energy in DNA. Radiation physics and chemistry 1983; 22: 1043-1048.
82. *Seizinger BR, Bovermann K, Maysinger D, Hoell V, Herz A.*  
Differential effects of acute and chronic ethanol treatment on particular opioid peptide systems in discrete regions of rat brain and pituitary.  
Pharmacology biochemistry and behavior 1983; 18(Suppl.1): 361-369.
83. *Softić N, Petranović D, Bašić Ž.*  
Djelovanje ultravioletnih zraka na proces transformacije limfocita u kulturama stimuliranim nespecifičnim aktivirajućim agensima.  
Acta medica Iugoslavica 1983; 37: 101-111.
84. *Šaden-Krehula M, Kolbah D, Tajić M, Blažević N.*  
Steroid hormones in the pollen of pine species. IV. 17-ketosteroids in *Pinus nigra* Ar.  
Naturwissenschaften 1983; 70: 520-522.
85. *Štraus B, Čepelak I.*  
Effect of phenobarbitone on gamma-glutamyltransferase activity in serum and liver of rats.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1983; 33: 273-277.

86. Štraus B, Čepelak I, Kunović B.  
Gama-glutamyl transferaza, klinika i indukcija.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1983; 2: 147-156.
87. Vedrina-Dragojević I, Momirović-Čuljat J, Balint L.  
Utjecaj stupnja oštećenja i vrste škrobnih granula na enzimsku aktivnost.  
Hrana i ishrana 1983; 24: 55-57.
88. Žanić-Grubišić T, Lipovac K, Floegel M.  
Amino acid transport in the experimental hyperphenylalaninemia.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1983; 33: 285-289.
- 1984**
89. Batinić-Haberle I, Šebečić B, Momirović-Čuljat J, Henneberg R.  
Dynamics of the biosynthesis of total vitamin C and carotenoids in developing soybean seed.  
Journal of agronomy and crop science 1984; 153: 412-421.
90. Bećirević M, Petričić V, Kallay N.  
In vitro release of meclozine hydrochloride from lipophilic suppository bases with or without tensides.  
Pharmazie 1984; 39: 828-830.
91. Biruš M, Bradić Z, Kujundžić N, Pribanić M.  
Iron(III) complexation by desferrioxamine B in acidic aqueous solutions. Kinetics and mechanism of the formation and hydrolysis of the binuclear complex diferrioxamine B.  
Inorganic chemistry 1984; 23: 2170-2175.
92. Biruš M, Kujundžić N, Pribanić M, Tabor Z.  
Equilibrium studies on complexation of iron(III) by acet-, glyciniium and betaine hydroxamic acids.  
Croatica chemica acta 1984; 57: 313-324.
93. Butula Lj, Matijević-Sosa J.  
Aminoalkane sulfonic acids. V.[i.e.IV.] The synthesis of some antymitotic N-nitroso-alpha-aminopyridil and pyrimidil-alkanesulfonic acids.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1984; 34: 233-240.
94. Čajkovac M.  
Chloramphenicol release from emulsion bases.  
Acta pharmaceutica technologica 1984; 30: 248-252.
95. Dobrović-Jenik D, Ožegović B, Milković S.  
Postnatal development of rat kidney plasma membrane Na-K-ATPase.  
Biology of the neonate 1984; 46: 115-121.

96. *Dokuzović Z, Pavlović D, Ašperger S, Murati I.*  
Evidence for a D-mechanism in the substitution of methanol by pyridyl ligands in cobalt(III)(protoporphyrin IX dimethyl ester)(methanollo)(methoxo) complex in methanol.  
Journal of the Chemical Society. Chemical communications 1984; 1060-1062.
97. *Dragulescu E, Ivascu M, Mihi R, Popescu D, Semenescu G, Velenik A, Paar V.*  
Coulomb excitation of levels in <sup>135</sup>Ba and <sup>137</sup>Ba.  
Journal of physics G 1984; 10: 1099-1114.
98. *Dumić M, Proštenik MV, Fabijanić J, Butula I.*  
Chemie der 1,3-Dioxepine. III. Palladium-katalysierte Isomerisierung von 4,7- zu 6,7-Dihydro-1,3-dioxepinen.  
Croatica chemica acta 1984; 57: 405-409.
99. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M.*  
Microdetection of some biologically active thiol compounds with sodium pentacyanoammineferrate(II) on ion-exchange resin grains.  
Croatica chemica acta 1984; 57: 411-414.
100. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M, Stefanini-Orešić L.*  
Ion exchange resin as reaction medium for microdetection of some chemical carcinogens and cancer suspect agents.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1984; 34: 87-92.
101. *Grdinić V, Medić-Šarić M.*  
Cation-exchange method for the detection of pyrrole derivatives.  
Fresenius Zeitschrift fuer analytische Chemie 1984; 319: 306.
102. *Herak JN.*  
A note on the organization of the core lipids in porcine low density lipoproteins.  
Biochemical journal 1984; 220: 621-623.
103. *Herak JN, Pifat G, Brnjas-Kraljević J, Knipping G, Juergens G.*  
Surface-core correlations in serum lipoproteins.  
Bioscience reports 1984; 4: 559-564.
104. *Horvatić M, Gruener M.*  
Utjecaj skladištenja na količinu iskoristivog lizina u dijetetskim proizvodima na bazi mlijeka.  
Hrana i ishrana 1984; 25: 99-101.
105. *Jalšenjak V, Smolčić-Bubalo A, Jalšenjak I.*  
Poly(lactic acid) microencapsulated oxytetracycline: in vitro and in vivo evaluation.  
Journal of microencapsulation 1984; 1: 131-136.
106. *Juretić D, Lipovac K, Hadžija M, Slijepčević M.*  
Effects of the degree of hyperglycaemia on the catalytic activities of glycosidases in kidney and urine of diabetic rats.  
Journal of clinical chemistry and clinical biochemistry 1984; 22: 21-27.

107. *Krvavica S, Francetić D, Pepeljnjak S, Hadžiosmanović A.*  
O djelovanju ohratoksina A na aktivnost nekih enzima koji sudjeluju u anaerobnoj i aerobnoj razgradnji glukoze u bubrega i jetri štakora.  
Veterinarski arhiv 1984; 54: 307-313.
108. *Kuštrak D, Kuftinec J, Blažević N.*  
Yields and composition of sage oils from different regions of the Yugoslavian Adriatic coast.  
Journal of natural products 1984; 47: 520-524.
109. *Ladika M, Sunko DE, Borčić S.*  
Solvolysis rate of 3-methyl-2-(3-pentynyl)-2-cyclohexenyl pi-nitrobenzoate. A model system for pi-participation of the CC triple bond.  
Croatica chemica acta 1984; 57: 331-337.
110. *Luterotti S, Grdinić V.*  
Microdetection of V(V)-ion with desferrioxamine B by resin spot test technique.  
Mikrochimica acta 1984; 84: 95-102.
111. *Matijašić I, Andreotti GD, Sgarabotto P, Bezjak A, Fleš D.*  
Crystal and molecular structure of (S)-alpha-(p-bromobenzenesulphonamido)-beta-propiothiolactone.  
Croatica chemica acta 1984; 57: 621-628.
112. *Maysinger D, Vermes I, Tilders F, Seizinger BR, Gramsch C, Hoell V, Herz A.*  
Differential effects of various opioid peptides on vasopressin and oxytocin release from the rat pituitary in vitro.  
Naunyn-Schmiedeberg's archives of pharmacology 1984; 328: 191-195.
113. *Pepeljnjak S.*  
Mycotoxic contamination of haricot beans in nephropathic areas in Yugoslavia.  
Microbiologie, aliments, nutrition 1984; 2: 331-336.
114. *Pepeljnjak S, Cvetnić Z.*  
Distribution of moulds on stored grains in households in an area affected by endemic nephropathy in Yugoslavia.  
Mycopathologia 1984; 86: 83-87.
115. *Pepeljnjak S, Jalšenjak I.*  
Usage of propolis extract for preserving food against microbiological contamination.  
Microbiologie, aliments, nutrition 1984; 2: 301-302.
116. *Petričić J, Kalodžera Z.*  
Splitting sugar residues off plant glycosides using a preparation from the snail *Helix lucorum*.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1984; 34: 93-97.

117. *Pitarević I, Kuftinec J, Blažević N, Kuštrak D.*  
Seasonal variation of essential oil yield and composition of Dalmatian sage, *Salvia officinalis*.  
Journal of natural products 1984; 47: 409-412.
118. *Proštenik MV, Dumić M, Butula I.*  
Chemistry of 1,3-dioxepins. II.  
Dehydrohalogenation of 5,6-dihalogen-1,3-dioxepanes with strong bases.  
Croatica chemica acta 1984; 57: 281-288.
119. *Runje V, Bezjak A.*  
Kinetic analysis of extraction of calcium silicates with methanolic solution of salicylic acid. II. Extraction of dicalcium silicates.  
Cement and concrete research 1984; 14: 833-838.
120. *Schoen E, Lukač J, Milković S.*  
A new protein fraction in human serum and reproductive tissues possibly related to the ejaculate coagulation process: identification, isolation and characterization.  
Periodicum biologorum 1984; 86: 349-354.
121. *Senjković R, Jalšenjak I.*  
Influence of the atomization time on the properties of ethylcellulose microcapsules of isoniazid prepared by a fluidized bed.  
Journal of microencapsulation 1984; 1: 241-247.
122. *Softić N, Hudolin V, Lang B.*  
The effect of ethanol on the transformation of lymphocytes in cultures stimulated by non-specific agents, and the activity of acid phosphatase in transformed cells.  
Alcoholism 1984; 20: 97-106.
123. *Softić N, Jeren T.*  
Vrijednosti "E" i "EAC" rozeta, aktivnost kisele fosfataze i beta-glukuronidaze u limfocitima rozeta, sadržaj glikogena u leukocitima periferne krvi bolesnika s virusnim hepatitisom.  
Acta medica Iugoslavica 1984; 38: 169-188.
124. *Šebečić B, Balint L, Momirović-Čuljat J.*  
Effect of layer management on carotene value in eggs.  
Nahrung 1984; 28: 335-340.
125. *Tarle Đ, Petričić J, Kupinić M.*  
*Cirsium oleraceum* (L.) Scop.: kemijsko i antimikrobno ispitivanje.  
Farmaceutski glasnik 1984; 40: 363-367.
126. *Velenik A, Živković T, Trinajstić N.*  
On bond orders and bond energies in conjugated systems.  
Revue roumaine de chimie 1984; 29: 737-740.

## 1985

127. *Bajić M, Humski K, Klasinc L, Ruščić B.*  
Substitution effects on electronic structure of thiophene.  
Zeitschrift fuer Naturforschung B 1985; 40: 1214-1218.
128. *Batinić-Haberle I, Nierle W, Šebečić B, Momirović-Čuljat J.*  
Dynamics of proteins and amino acids biosynthesis in developing soybean seed.  
Eurosoya 1985; 3: 5-11.
129. *Biruš M, Bradić Z, Kujundžić N, Pribanić M, Wilkins PC, Wilkins RG.*  
Stopped-flow and rapid-scan spectral examination of the iron(III)-acetohydroxamic acid system.  
Inorganic chemistry 1985; 24: 3980-3983.
130. *Biruš M, Krznarić G, Pribanić M, Uršić S.*  
The mechanism of ligand substitution on iron(III) in acidic aqueous solution. The effect of chloride ions on the formation and hydrolysis of hydroxamatoiron(III) complexes.  
Journal of chemical research 1985: 4-5.
131. *Časl MT, Malnar M.*  
Određivanje optimalnog kapaciteta konkanavalina A za čišćenje peroksidaze iz hrena.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1985; 4: 33-38.
132. *Časl MT, Mijić M, Mudrovčić V, Malnar M.*  
Kinetika peroksidaze iz hrena prije i poslije čišćenja afinitetnom kromatografijom.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1985; 4: 19-23.
133. *Dobrović-Jenik D, Ožegović B, Milković S.*  
Aldosterone uptake by newborn rat kidney plasma membrane vesicles.  
Acta biologica Iugoslavica. Serija C, Iugoslavica physiologica et pharmacologica acta 1985; 21(Suppl.3): 75-76.
134. *Floegel M, Žanić-Grubišić T.*  
Thermal perturbation of the equilibrium system ribonuclease A-cytidine 3'-monophosphate at pH 5.5.  
Croatica chemica acta 1985; 58: 99-105.
135. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*  
Detection of cyanide by using loaded ion-exchange resin as reagent.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1985; 35: 261-264.
136. *Grdinić V, Špoljarić G, Stefanini-Orešić L.*  
Resin spot test technique for simultaneous microgram detection of nitrogen- and sulphur-containing organic compounds.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1985; 35: 265-274.
137. *Herak JN, Pifat G, Knipping G.*  
Thermotropic transitions of lipids in porcine low density lipoproteins.  
Chemistry and physics of lipids 1985; 36: 361-371.

138. *Jalšenjak V, Pepeljnjak S, Jalšenjak I.*  
The in vivo evaluation of poly(lactic acid) microcapsules of pilocarpine hydrochloride. *Journal of microencapsulation* 1985; 2: 289-292.
139. *Janeković A, Matijević E.*  
Preparation of monodispersed colloidal cadmium compounds. *Journal of colloid and interface science* 1985; 103: 436-447.
140. *Kalođera Z, Krnjević H, Petričić J.*  
Određivanje i izolacija berberina iz *Cortex radice berberidis* te djelovanje na uterus štakora. *Farmaceutski vestnik* 1985; 36: 233-237.
141. *Kalođera Z, Petričić J.*  
Extract from whole *Cepaea* snails as an agent for enzymatic splitting off sugar from glycosides. *Pharmazie* 1985; 40: 502-503.
142. *Kehl H, Kujundžić N.*  
Effects of some hydroxamic acids on the growth of *Lepidium sativum* L. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1985; 35: 153-158.
143. *Kujundžić N, Bačić V, Pribanić M.*  
Iron(III) complexation by histidinehydroxamic acid in acidic and neutral aqueous solutions. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1985; 35: 221-231.
144. *Kuštrak D, Radić J.*  
Pharmakobotanische Untersuchungen von *Centaurea gloriosa* var. *multiflora* Radić. *Pharmaceutica acta Helvetiae* 1985; 60: 260-268.
145. *Matijević-Sosa J, Zorc B, Butula I.*  
Reaktionen mit N-(1-Benzotriazolylcarbonyl)-aminosäuren. III. Synthese von Aminosäureestern. *Croatica chemica acta* 1985; 58: 239-243.
146. *Maysinger D.*  
Opioids and hypophysis. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1985; 35: 1-14.
147. *Movrin M, Jadrijević-Mladar M, Maysinger D.*  
1,3-benzoxazin-2,4-dione and 1,4-benzoxazin-2,3-dione derivatives, as biologically active compounds. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1985; 35: 193-202.
148. *Oberiter V, Štraus B, Kunović B, Čepelak I, Bajakić D.*  
Changes in enzyme activities in urine in children with renal diseases. *Zeitschrift fuer medizinische Laboratoriumsdiagnostik* 1985; 26: 138-145.
149. *Ožegović B, Dobrović-Jenik D.*  
Aldosterone uptake by rat kidney plasma membrane vesicles. *Periodicum biologorum* 1985; 87: 491-496.

150. *Pavlović D, Ašperger S, Dokuzović Z, Jurišić B, Ahmeti Xh, Sertić M, Murati I.*  
Reactions of cobalt(II) protoporphyrin IX dimethyl ester, [Co<sup>II</sup>P], and [Co<sup>III</sup>P(Cl)] in coordinating aliphatic alcohols.  
Journal of the Chemical Society. Dalton Transactions 1985: 1095-1101.
151. *Pepeljnjak S, Cvetnić Z.*  
Plijesni bilja u vegetaciji na nefropatičnim i anefropatičnim područjima SR Hrvatske.  
Acta biologica Iugoslavica. Serija B, Mikrobiologija 1985; 22: 51-57.
152. *Pepeljnjak S, Cvetnić Z.*  
The mycotoxicological chain and contamination of food by ochratoxin A in the nephropathic and non-nephropathic areas in Yugoslavia.  
Mycopathologia 1985; 90: 147-153.
153. *Pepeljnjak S, Jalšenjak I, Maysinger D.*  
Flavonoid content in propolis extracts and growth inhibition of *Bacillus subtilis*.  
Pharmazie 1985; 40: 122-123.
154. *Raić Đ, Novina R, Petričić J.*  
A contribution to quantity and composition assays of essential oil in Dalmatian sage (*Salvia officinalis* L.).  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1985; 35: 121-125.
155. *Softić N, Hudolin V, Lang B, Pifat Sulejmanović A.*  
Djelovanje alkohola na limfocite i utjecaj seruma alkoholičara na proces transformacije limfocita cirkulirajuće krvi zdravih osoba.  
Acta medica Iugoslavica 1985; 39: 13-28.
156. *Softić N, Hudolin V, Maletić M, Lang B, Korša M.*  
Cytochemical assays of peroxidase, alkaline and acid phosphatase, and non-specific esterase in leukocytes in the peripheral blood of alcoholics.  
Alcoholism 1985; 21: 97-112.
157. *Šebečić Be, Palinkaš L, Pavišić D, Šebečić B, Trutin M.*  
Bauxite occurrences in the region of Zavojane and northwardly of Imotski.  
Geološki vjesnik 1985; 38: 191-213.
158. *Šebečić Be, Slovenec D, Pavišić D, Prohić E, Šebečić B.*  
Manganska mineralizacija u stijenama vulkanogeno-sedimentne asocijacije sjeverno od vrha Ivanšćice u Hrvatskom zagorju.  
Mineralogija 1985; 1: 217-234.
159. *Vedrina-Dragojević I, Momirović-Čuljat J, Balint L.*  
Dynamics of the biosynthesis of riboflavin in developing soybean seed.  
Journal of agronomy and crop science 1985; 154: 73-81.



160. *Žanić-Grubišić T, Gamulin V, Lipovac K.*  
A case of severe hypoxanthine-guanine phosphorybosyl transferase deficiency. *Journal of inherited metabolic disease* 1985; 8: 79.
161. *Žanić-Grubišić T, Gamulin V, Lipovac K.*  
Hypoxanthine-guanine phosphoribosyl transferase activity in human erythrocytes: biochemical detection of severe enzyme disorder in a patient with hyperuricaemia. *Acta biologica Iugoslavica. Serija C, Iugoslavica physiologica et pharmacologica acta* 1985; 21: 99-104.
- 1986**
162. *Alujević V, Bezjak A, Glasnović A.*  
Kinetic study of the hydrothermal reaction in CAO-quartz system. *Cement and concrete research* 1986; 16: 695-699.
163. *Ašperger S, Murati I, Pavlović D, Šustra A.*  
Drastic acceleration of hexacyanoferrate(II) oxidation in the presence of strong electron-donor solvents. *Journal of the Chemical Society. Chemical communications* 1986: 814-816.
164. *Bećirević M, Petričić V.*  
Release of pyrazolone derivatives from suppositories formulated with hydrophilic and hydrophobic bases. *Pharmazie* 1986; 41: 338-340.
165. *Bezjak A.*  
An extension of the dispersion model for the hydration of Portland cement. *Cement and concrete research* 1986; 16: 260-264.
166. *Bezjak A.*  
Nuclei growth model in kinetic analysis of cement hydration. *Cement and concrete research* 1986; 16: 605-609.
167. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Distribucija i nalaz toksogenih vrsta plijesni na suhomesnatim proizvodima. *Veterinarski arhiv* 1986; 56: 75-82.
168. *Birek Z, Juretić D, Lipovac K, Čepelak I.*  
Effects of neuroleptic phenothiazines on the activities of aminotransferases and gamma-glutamyltransferase in serum and liver. *Journal of clinical chemistry and clinical biochemistry* 1986; 24: 583-587.
169. *Grdinić V, Medić-Šarić M, Špoljarić G.*  
A sensitive and selective resin spot test for simultaneous microgram detection of hydrazine derivatives. *Pharmazie* 1986; 41: 715-716.
170. *Grdinić V, Špoljarić G, Stefanini-Orešić L.*  
Detection of nanogram amounts of sulphonamide drugs by the resin spot test. *Acta pharmaceutica Iugoslavica* 1986; 36: 423-429.

171. *Gruener M, Horvatić M, Mulalić N.*  
Biologische Eiweisswertigkeit von mit einigen Cerealienmehlen und Sojamehl teilsubstituierten Weizenbroten.  
Getreide, Mehl und Brot 1986; 40: 336-339.
172. *Herak JN, Behrens G.*  
Formation and structure of radicals from D-ribose and 2-deoxy-D-ribose by reactions with  $\text{SO}_4^-$  radicals in aqueous solution. An in-situ electron spin resonance study.  
Zeitschrift fuer Naturforschung C 1986; 41: 1062-1068.
173. *Herak JN, Udovičić Lj, Pifat G, Brnjas-Kraljević J, Juergens G, Holasek A.*  
An ESR study of the effect of an electrostatic field on binding of divalent cations to the surface of serum low-density lipoproteins.  
Biochimica et biophysica acta. Lipids and lipid metabolism 1986; 876: 200-209.
174. *Horvatić M, Gruener M, Gavrilović M.*  
Aminosaeurezusammensetzung und biologische Eiweisswertigkeit von mit Soja angereicherten Hartkeksen.  
Nahrung 1986; 30: 533-539.
175. *Humski K, Imper V, Trinajstić N.*  
O stereoizomeriji i kiralnosti.  
Kemija u industriji 1986; 35: 151-160.
176. *Juretić D, Lipovac K, Hadžija M, Žanić-Grubišić T, Slijepčević M.*  
Serum and liver N-acetyl-beta-D-glucosaminidase activities in relation to the course of morphological changes in diabetic kidney: an experimental study.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1986; 36: 53-61.
177. *Kodrnja D, Pavišić-Strache D.*  
Investigation of the influence of barbiturates and vitamin B<sub>15</sub> on the fluorescence of tetracyclines.  
Archiv for pharmaci og chemie. Scientific edition 1986; 14: 73-76.
178. *Krafft ME, Zorc B.*  
Oxidation of secondary alcohols using Raney nickel.  
Journal of organic chemistry 1986; 51: 5482-5484.
179. *Kuštrak D, Pejčinović M, Kuftinec J, Blažević N.*  
Composition of essential oil and cytological investigation of sage species from the island of Vis.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1986; 36: 431-436.
180. *Luterotti S, Grdinić V.*  
Desferrioxamine B as a spectrophotometric reagent for iron(III).  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1986; 36: 341-347.

181. *Luterotti S, Grdinić V.*  
Spectrophotometric determination of vanadium(V) with desferrioxamine B. *Analyst* 1986; 111: 1163-1165.
182. *Maysinger D, Tagari PC, Cuello AC.*  
Cholinergic and GABAergic neurotoxicity of some alkylating agents. *Biochemical pharmacology* 1986; 35: 3583-3586.
183. *Orlović M, Humski K, Borčić S, Polla E.*  
Rate enhancements and secondary beta-deuterium kinetic isotope effects as criteria of neighbouring group participation. Solvolysis of some tertiary alk-5-enyl chlorides. *Journal of the Chemical Society. Chemical communications* 1986: 263-264.
184. *Orlović M, Kronja O, Humski K, Borčić S, Polla E.*  
Rates and alkyl group size in solvolysis of alkyl derivatives. *Journal of organic chemistry* 1986; 51: 3253-3256.
185. *Pavlović D, Ašperger S, Domi B.*  
Mechanism of reactions of cobalt(II) protoporphyrin IX dimethyl ester in protic and aprotic co-ordinating solvents. *Journal of the Chemical Society. Dalton Transactions* 1986: 2535-2538.
186. *Petričić J, Kalođera Z.*  
Optimum conditions for continuous biocatalytic conversion of lanatoside C to digoxin using acetone powder of *Helix lucorum* L. intestinal extract. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1986; 36: 417-422.
187. *Šebečić B, Vedrina-Dragojević I.*  
An improved simple procedure for the determination of thiamine in food. *Nahrung* 1986; 30: 527-532.
188. *Tagari PC, Maysinger D, Cuello AC.*  
Hemicholinium mustard derivatives: preliminary assessment of cholinergic neurotoxicity. *Neurochemical research* 1986; 11: 1091-1102.
189. *Tarle Đ, Petričić J.*  
Prilog ispitivanju saponinskog sastava podzemnih dijelova biljke *Symphytum officinale*. *Farmaceutski glasnik* 1986; 42: 161-163.
190. *Vedrina-Dragojević I, Šebečić B.*  
Modified lumiflavin procedure for determination of riboflavin in soyabean. *Zeitschrift fuer Lebensmittel-Untersuchung und Forschung* 1986; 182: 127-130.
191. *Wagner H, Feil B, Seligmann O, Petričić J, Kalođera Z.*  
Phenylpropanes and lignans of *Viscum album* cardioactive drugs V. *Planta medica* 1986; 54: 102-104.

## 1987

192. *Batinić I, Biruš M, Pribanić M.*  
Siderophore chemistry of vanadium.  
Interaction between vanadium(V) and  
desferrioxamine B in perchlorate solution.  
*Croatica chemica acta* 1987; 60: 279-283.
193. *Bećirević M, Dvoržak I, Petričić V.*  
Surfactant-assisted drug release from  
oxytetracycline and bacitracin ointments.  
*Pharmaceutica acta Helvetiae* 1987; 62: 191-  
196.
194. *Biruš M, Bradić Z, Krznarić G, Kujundžić N,  
Pribanić M, Wilkins PC, Wilkins RG.*  
Kinetics of stepwise hydrolysis of  
ferrioxamine B and of formation of  
diferrioxamine B in acid perchlorate solution.  
*Inorganic chemistry* 1987; 26: 1000-1005.
195. *Čajkovac M, Kupinić M.*  
Influence of vehicle on antimicrobial  
efficiency of topical dosage forms of  
chloramphenicol.  
*Pharmazie* 1987; 42: 327-329.
196. *Čajkovac M, Oremović L, Škalko N.*  
Untersuchung der Shampoowirkung auf das  
Haar.  
*Parfuemerie und Kosmetik* 1987; 68: 704,  
706, 708, 710-712.
197. *Floegel M, Hočevar D.*  
Strukturne i fizikalno-kemijske osobitosti  
alfa-amilaze - temelj za definiranje uvjeta pri  
određivanju enzimske aktivnosti.  
*Farmaceutski vestnik* 1987; 38: 315-328.
198. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*  
Systematic approach to microchemical  
identification of some nitrogen compounds.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1987; 37:  
115-121.
199. *Jalšenjak V, Pepeljnjak S, Kuštrak D.*  
Microcapsules of sage oil: essential oils  
content and antimicrobial activity.  
*Pharmazie* 1987; 42: 419-420.
200. *Juretić D, Lipovac K, Floegel M, Borčić O,  
Čepelak I, Žanić-Grubišić T.*  
Evaluation of two methods for the elimination  
of plasma glucose in the determination of  
glycated plasma proteins.  
*Zeitschrift fuer medizinische  
Laboratoriumsdiagnostik* 1987; 28: 316-319.
201. *Kallay N, Senjković R.*  
Kinetics of drug dissolution from tablets and  
capsules at high saturation.  
*Pharmaceutica acta Helvetiae* 1987; 62: 337-  
340.
202. *Kalođera Z, Petričić J, Pavli V, Hadžija M.*  
Ispitivanje kemizma i biološkog učinka  
pirolizidinskih alkaloida vrsta *Doronicum*.  
*Glas farmaceuta* 1987; 4: 153-159.
203. *Komorsky-Lovrić Š, Gašparec Z, Branica M.*  
Adsorption effects in polarography of  
berberine.  
*Croatica chemica acta* 1987; 60: 635-648.

204. *Krilov D, Herak JN.*  
Chemical effect of ultrasound on an aqueous solution of biological relevance: an ESR spin-trapping study.  
*Periodicum biologorum* 1987; 89: 11-15.
205. *Kronja O, Matijević-Sosa J, Uršić S.*  
Reaction of substituted nitrosobenzenes with formaldehyde.  
*Journal of the Chemical Society. Chemical communications* 1987: 463-464.
206. *Kuštrak D.*  
Griechischer Salbei der dalmatinischen Flora.  
*Pharmaceutica acta Helvetiae* 1987; 62: 7-13.
207. *Lovašen-Eberhardt Ž, Martinis Z, Trinajstić I, Tudja M.*  
Mikrofenotaksonomske karakteristike crnike (*Quercus ilex* L.).  
*Acta botanica Croatica* 1987; 46: 207-211.
208. *Lovrić T, Piližota V, Janeković A.*  
DSC study of the thermophysical properties of aqueous liquid and semi-liquid foodstuffs at freezing temperatures.  
*Journal of food science* 1987; 52: 772-776.
209. *Luterotti S, Grdinić V.*  
Microidentification of iron(III) with desferrioxamine B by resin spot test technique.  
*Zentralblatt fuer Pharmazie, Pharmakotherapie und Laboratoriumsdiagnostik* 1987; 126: 198 [14 str.].  
Depotarbeiten 1-4/87.
210. *Maletić M, Kos Z, Pavelić Lj.*  
Alkaline phosphatase from murine myeloid leukaemia cells: isolation, purification and biochemical properties.  
*Acta biologica Iugoslavica. Serija C, Iugoslavica physiologica et pharmacologica acta* 1987; 23: 65-73.
211. *Martinis Z, Lovašen-Eberhardt Ž, Tudja M.*  
Trihomografske i palinomorfološke karakteristike hrasta lužnjaka (*Quercus robur* L.) u odnosu na druge hrastove u Jugoslaviji.  
*Glasnik za šumske pokuse* 1987: 347-363.
212. *Matijašić I, Andreotti GD, Sgarabotto P, Bezjak A, Fleš D.*  
Crystal and molecular structure of (S)-alpha-cyanobenzenesulphonamido-beta-propiothiolactone, C<sub>10</sub>H<sub>8</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>S<sub>2</sub>.  
*Croatia chemica acta* 1987; 60: 285-291.
213. *Rakvin B, Herak JN, Voit K, Huettermann J.*  
Free radicals from single crystals of deoxyguanosine 5'-monophosphate (Na salt) irradiated at low temperatures.  
*Radiation and environmental biophysics* 1987; 26: 1-12.
214. *Senjković R, Kallay N, Vilendečić M.*  
Pharmaceutical availability from oral dosage forms: in vitro release of nitrofurantoin from tablets and capsules.  
*Pharmazie* 1987; 42: 186-188.

215. *Šaden-Krehula M, Tajić M.*  
Vitamin D and its metabolites in the pollen of pine. V. Steroid hormones in the pollen of pine species.  
*Pharmazie* 1987; 42: 471-472.
216. *Šebečić B.*  
A new possibility of wheat protein content determination.  
*Nahrung* 1987; 31: 817-823.
217. *Young JF, Barret P, Bezjak A, Brown PW, Double DD, Frohnsdorff G, Johansen V, Pommersheim JM, Ramachandran VS, Taylor HFW.*  
Mathematical modelling of hydration of cement: hydration of dicalcium silicate.  
*Materials and structures* 1987; 20: 377-382.
- 1988**
218. *Bećirević M, Kallay N, Senjković R.*  
Dissolution of metronidazole from oral and vaginal dosage forms in sink and non-sink conditions.  
*Pharmazie* 1988; 43: 544-546.
219. *Bedrica A, Biruš M, Kujundžić N, Pribanić M.*  
Iron(III) complexation by hydroxyurea in acidic aqueous perchlorate solution.  
*Croatica chemica acta* 1988; 61: 21-31.
220. *Behrens G, Hildenbrand K, Schulte-Frohlinde D, Herak JN.*  
Reaction of  $\text{SO}_4^-$  with methylated uracils. An electron spin resonance study in aqueous solution.  
*Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 2* 1988: 305-317.
221. *Biruš M, Krznarić G, Kujundžić N, Pribanić M.*  
Kinetic and equilibrium thermodynamic description of the interaction of desferrioxamine B and acethydroxamic acid with iron(III) in acid aqueous perchlorate.  
*Croatica chemica acta* 1988; 61: 33-39.
222. *Butula Lj, Matijević-Sosa J, Floegel M.*  
Aminoalkanesulphonic acids VI. Synthesis, structure and mitodepressive properties of new N-nitrosoaminoalkanesulphonates.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1988; 38: 205-211.
223. *Butula Lj, Matijević-Sosa J, Zambeli N.*  
Aminoalkanesulphonic acids V. Synthesis of some mitodepressive nitrosubstituted alpha-anilino-alkane sulphonates.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1988; 38: 195-204.
224. *Dobrović-Jenik D, Milković S.*  
Regulation of fetal  $\text{Na}^+/\text{K}^+$ -ATPase in rat kidney by corticosteroids.  
*Biochimica et biophysica acta. Biomembranes* 1988; 942: 227-235.

225. *Herak JN, Pifat G, Brnjas-Kraljević J, Lipka G, Mueller K, Knipping G.*  
Causal relationship between the transitions in the core and the surface in porcine low-density lipoproteins.  
*Chemistry and physics of lipids* 1988; 48: 135-139.
226. *Jalšenjak V, Stolnik S, Jalšenjak I, Maysinger D.*  
Development of biodegradable microcapsules for controlled drug release into the brain.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1988; 38: 297-305.
227. *Janeković A, Popović S, Partch R, Matijević E.*  
Structure, chemical properties and thermal decomposition of cadmium methoxide and cadmium ethoxide.  
*Croatica chemica acta* 1988; 61: 1-20.
228. *Kalođera Z, Petričić J, Stanić G, Starešinić I.*  
Conversion of glycosides to shortened glycosides or aglycones using a biocatalytically active extract from snail *Cepaea vindobonensis* (FERUSSAC, 1821).  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1988; 38: 157-162.
229. *Krafft ME, Crooks III WJ, Zorc B, Milczanowski SE.*  
Reaction of Raney nickel with alcohols.  
*Journal of organic chemistry* 1988; 53: 3158-3163.
230. *Krilov D, Pifat G, Herak JN.*  
Electron spin resonance spin-trapping study of peroxidation of human low density lipoprotein.  
*Canadian journal of chemistry* 1988; 66: 1957-1960.
231. *Kuštrak D.*  
Kreuzsalbei - *Salvia officinalis* L. subspecies minor f. *auriculata*.  
*Pharmaceutica acta Helvetiae* 1988; 63: 254-256.
232. *Kuštrak D, Pepeljnjak S, Antolić A, Blažević N.*  
Antimicrobial activity of *Vitex agnus-castus* L.  
*Pharmaceutisch weekblad. Scientific edition* 1988; 43: 728-729.
233. *Kuštrak D, Pitarević I, Maleš Ž.*  
Izolacija izokvercitrina i rutina iz plodova drače - *Paliurus aculeatus* Lamk.  
*Lekovite sirovine* 1988; 7: 79-82.
234. *Meniga A, Beuc R, Sanković K, Franić Z.*  
Utjecaj načina polimerizacije kompozita na diskoloraciju in vitro.  
*Acta stomatologica Croatica* 1988; 22: 135-140.
235. *Ožegović B, Dobrović-Jenik D, Milković S.*  
Solubilization of rat kidney plasma membrane proteins associated with  $^3\text{H}$ -aldosterone.  
*Experimental and clinical endocrinology* 1988; 92: 194-198.

236. *Pavlović D, Ašperger S, Ahmeti Xh, Cetina-Čižmek B, Jurišić B, Vekšli Z.*  
Anaerobic oxidation of cobalt(II) protoporphyrin IX dimethyl ester in basic methanolic solution.  
Inorganic chemistry 1988; 27: 1515-1516.
237. *Pejčinović M.*  
Citotipovi vrste *Allium roseum* L. u mediteranskom području Jugoslavije.  
Acta biologica Iugoslavica. Serija F, Genetika 1988; 20: 235-245.
238. *Pepeljnjak S, Penovski D, Jalšenjak V.*  
*Bacillus subtilis* microcapsules.  
Pharmazie 1988; 43: 10.
239. *Pepeljnjak S, Penovski D, Jalšenjak V.*  
*Bacillus subtilis* microcapsules.  
Pharmazie 1988; 43: 728-729.
240. *Pifat G, Udovičić Lj, Brnjas-Kraljević J, Juergens G, Holasek A, Herak JN.*  
Competitive ion binding to low density lipoproteins: an electron spin resonance study.  
Chemistry and physics of lipids 1988; 46: 99-105.
241. *Rendić S, Ruf HH.*  
Interaction of stanozolol with cytochrome P450.  
Biochemical pharmacology 1988; 37: 766-768.
242. *Sanković K, Herak JN, Krilov D.*  
ESR spectroscopy of the sulphur-centered radicals derived from thiocytosine.  
Journal of molecular structure 1988; 190: 277-286.
243. *Stanić G, Kalođera Z, Petričić J, Šugar I.*  
Fitokemijsko ispitivanje vrste *Micromeria croatica* (Pers.) Schott.  
Farmaceutski glasnik 1988; 44: 407-412.
244. *Stanić G, Kalođera Z, Petričić J, Todorčić A, Blažević N.*  
Essential oil content and composition of *Micromeria croatica* (Pers.) Schott and *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1988; 38: 251-254.
245. *Stanić G, Katušin-Ražem B, Petričić J.*  
Spektrofotometrijsko određivanje flavonoida u drogi *Chamomillae flos* i ekstraktima droge.  
Farmaceutski glasnik 1988; 44: 179-187.
246. *Stanić G, Petričić J, Todorčić A, Blažević N.*  
Sterols in the root of *Mirabilis jalapa* L.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1988; 38: 255-257.
247. *Tarle D, Dvoržak I.*  
*Capsella bursa pastoris* (L.) Medikus - ispitivanje antimikrobnog djelovanja saponina i flavonoida.  
Farmaceutski glasnik 1988; 44: 111-116.



## 1989

248. *Bećirević M, Senjković R, Usmiani I.*  
Paracetamol release from spray-dried products prepared with acrylic resins. *Pharmazie* 1989; 44: 776-777.
249. *Borčić S, Humski K, Imper V, Kronja O, Orlović M, Polla E.*  
Lack of secondary beta-deuterium kinetic isotope effect in the solvolysis of 2-chloro-2,6,10-trimethyldodeca-6,10-diene. Indication of extended pi-participation. *Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 1* 1989: 1861.
250. *Čepelak I, Lipovac K, Juretić D, Žanić-Grubišić T, Cerovac M.*  
Effects of haloperidol on the activities of lactate dehydrogenase, N-acetyl-beta-D-glucosaminidase and alkaline phosphatase in serum and liver. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1989; 39: 17-26.
251. *Dobrović-Jenik D, Milković S.*  
Renal elimination of sodium and potassium in newborn rats from females treated with triamterene during pregnancy. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1989; 39: 239-243.
252. *Dobrović-Jenik D, Milković S.*  
Protein pattern of plasma membrane isolated from fetal rat kidney. *Periodicum biologorum* 1989; 91: 255-258.
253. *Dodig S, Raos M, Plavšić F, Čepelak I, Demirović J.*  
Raspoloživost teofilina nakon jednokratne intravenske primjene u astmatične djece. *Jugoslavenska medicinska biokemija* 1989; 8: 173-176.
254. *Hildenbrand K, Behrens G, Schulte-Frohlinde D, Herak JN.*  
Comparison of the reaction of  $\cdot\text{OH}$  and  $\text{SO}_4\cdot^-$  radicals with pyrimidine nucleosides. An electron spin resonance study in aqueous solution. *Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 2* 1989: 283-289.
255. *Horvatić M, Gruener M.*  
Veraenderungen des Tryptophangehaltes waehrend des technologischen Herstellungsprozesses einiger Weizenmehlerzeugnisse. *Zeitschrift fuer Ernaehrungswissenschaft* 1989; 28: 319-326.
256. *Horvatić M, Gruener M, Mulalić N.*  
Relationship between protein nutritive quality and technological property parameters of wheat flour. *Nahrung* 1989; 33: 901-903.
257. *Kuštrak D, Pepeljnjak S.*  
Antimicrobial activity of Dalmatian sage oil from different regions of the Yugoslav Adriatic coast. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1989; 39: 209-213.

258. *Mark F, Becker U, Herak JN, Schulte-Frohlinde D.*  
Radiolysis of DNA in aqueous solution in presence of a scavenger: a kinetic model based on a nonhomogeneous reaction of OH radicals with DNA molecules of spherical or cylindrical shape.  
Radiation and environmental biophysics 1989; 28: 81-99.
259. *Maysinger D, Garofalo L, Jalšenjak I, Cuello AC.*  
Effects of microencapsulated monosialoganglioside GM1 on cholinergic neurons.  
Brain research 1989; 496: 165.
260. *Maysinger D, Jalšenjak V, Stolnik S, Garofalo L, Cuello AC, Jalšenjak I.*  
Microencapsulated monosialoganglioside GM1: physical properties and in vivo effects.  
Journal of microencapsulation 1989; 6: 35-42.
261. *Maysinger D, Zorc B, Leavitt BR, Butula I, Chubb FL, Cuello AC.*  
Structural analogs of hemicholinium: effects on cholinergic and gabaergic markers in the CNS.  
Neurochemistry international 1989; 15: 531-539.
262. *Medić-Šarić M, Šarić S, Maysinger D.*  
Application of numerical taxonomy and information content to the selection of mobile phases in thin-layer chromatography.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1989; 38: 1-16.
263. *Pejčinović M.*  
Citotaksonomska analiza vrsta rodova *Orlaya Hoffm.* i *Caucalis L.*  
Acta biologica Iugoslavica. Serija G, Biosistematika 1989; 15: 127-131.
264. *Petričić J, Kalođera Z, Stanić G.*  
Conversion of glycosides to aglycones or shortened glycosides using a biocatalitically active extract from the sea snails *Monodonta turbinata* and *Patella aspera*.  
Pharmazie 1989; 44: 508.
265. *Rendić S.*  
Drug metabolism in identification of drugs misused in sport by gas chromatography-mass spectrometry.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1989; 39: 173-180.
266. *Senjković R, Bećirević M.*  
Cellulose acetate phthalate and hydroxypropyl methylcellulose phthalate as binders in tablet formulation.  
Pharmazeutische Industrie 1989; 51: 102-105.
267. *Stanić G, Petričić J, Šugar I, Todorčić A, Blažević N.*  
Triterpenic acid and sterols from *Campanula istriaca* Feer.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1989; 39: 81-83.

268. *Strah M, Uršić S, Zorc B.*  
Reactions of the aldehyde carbonyl group with nitrosobenzenes. Kinetic studies leading to a new synthetic route to the N-phenylhydroxamic acids.  
*Croatica chemica acta* 1989; 62: 529-535.
269. *Šebečić B.*  
Factors affecting wheat flour amylographic maximum viscosity.  
*Journal of food science* 1989; 54: 610-617.
270. *Štraus B, Čalić-Runje R, Čepelak I.*  
Changes of activities of some transferases, alkaline phosphatase and cholinesterase in the blood of women using oral contraceptives and in vitro influence of these agents on tissular enzyme levels in rat liver.  
*Zeitschrift fuer medizinische Laboratoriumsdiagnostik* 1989; 30: 375-383.
271. *Tarle Đ, Dvoržak I.*  
Antimikrobne tvari *Flos Calendulae*.  
*Farmaceutvski vestnik* 1989; 40: 117-120.
272. *Vedrinar-Dragojević I, Šebečić B, Balint L.*  
Variability of thiamine, riboflavin and niacin content in soybean seed.  
*Nahrung* 1989; 33: 1017-1019.
273. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Ochratoxinogenicity of *Aspergillus ochraceus* strains from nephropathic and non-nephropathic areas in Yugoslavia.  
*Mycopathologia* 1990; 110: 93-99.
274. *Čajkovac M, Kupinić M, Dvoržak I.*  
Wirkung antimikrobieller Mittel auf *Candida* in der Zahnpasta.  
*Parfuemerie und Kosmetik* 1990; 71: 786-788, 790-791.
275. *Čulić O, Sabolić I, Žanić-Grubišić T.*  
The stepwise hydrolysis of adenine nucleotides by ectoenzymes of rat renal brush-border membranes.  
*Biochimica et biophysica acta. Biomembranes* 1990; 1030: 143-151.
276. *Dobrović-Jenik D, Dusanek S, Milković S.*  
Kidney damage in rats bearing an adrenocorticotropin and prolactin secreting tumor.  
*Experimental and clinical endocrinology* 1990; 96: 207-212.
277. *Gasa S, Časl MT, Makita A, Sakakibara N, Koyanagi T, Atsuta T.*  
Presence and characterization of glycolipid sulfotransferase in human cancer serum.  
*European journal of biochemistry* 1990; 189: 301-306.
278. *Grdinić V, Bezjak A, Briški D, Jakševac-Mikša M.*  
Kompiutorska podrška u kontroli kvalitete lijekova. II. Analiza topljivosti faze.  
*Farmaceutvski glasnik* 1990; 46: 105-110.

**1990**

279. *Halimi S, Štraus B, Čepelak I.*  
Effect of bezafibrate on catalytic activities of gamma-glutamyltransferase and alkaline phosphatase in rat liver and blood serum. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1990; 40: 527-532.
280. *Horvatić M, Gruener M, Filajdić M.*  
Vergleich zweier Methoden zur Tryptophan-Bestimmung in Cerealien und Brot. *Deutsche Lebensmittel-Rundschau* 1990; 86: 117-120.
281. *Juretić D, Čepelak I, Jalšenjak V, Žanić-Grubišić T, Lipovac K, Jalšenjak I.*  
Effect of microencapsulated acetylsalicylic acid on glycosylation of human serum proteins in vitro. *International journal of pharmaceutics* 1990; 61: 219-223.
282. *Kabiljo Z, Sanković K, Herak JN.*  
ESR study of the thymine anion radical in a single crystal of thymine monohydrate. *International journal of radiation biology* 1990; 58: 439-447.
283. *Kalođera Z, Vladimir S, Petričić J.*  
Ispitivanje kemizma timijanolisnog vrisića *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch. *Lekovite sirovine* 1990; 39: 59-65.
284. *Kronja O, Borčić S, Humski K, Foote CS.*  
Solvolytic behaviour of a primary squalene derivative. *Croatica chemica acta* 1990; 63: 193-201.
285. *Kunović B, Štraus B, Čepelak I.*  
Multiple forms of gamma-glutamyltransferase and lipoproteins. *Zeitschrift fuer medizinische Laboratoriumsdiagnostik* 1990; 31: 284-289.
286. *Kuštrak D, Maleš Ž, Brantner AH, Pitarević I.*  
Flavonoids of the leaves of Christ's thorn (*Paliurus spina-christi* Mill.). *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1990; 40: 551-554.
287. *Kuštrak D, Martinis Z, Kuftinec J, Blažević N.*  
Composition of the essential oils of some *Thymus* and *Thymbra* species. *Flavour and fragrance journal* 1990; 5: 227-231.
288. *Maysinger D, Zorc B, Butula I, Jalšenjak I.*  
Preparation and in vivo effect of microencapsulated cholinotoxin. *International journal of pharmaceutics* 1990; 63: 149-153.
289. *Panović A, Bezjak A.*  
Istraživanje kinetike hidratacije na model sistema alit - C3A - gips - alkalijski sulfati. *Kemija u industriji* 1990; 30: 505-510.
290. *Pavelić K, Despot N, Levanat S, Časl MT.*  
Protective role of transforming growth factor beta (TGF beta) in tumor-induced degradation of basement membranes. *Biological chemistry (Hoppe-Seyler)* 1990; 371: 687-692.

291. *Petričić J, Kalodžera Z, Šugar I.*  
Berberis croatica - izolacija, identifikacija i određivanje berberina u kori korijena.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 219-222.
292. *Rendić S, Weber P, Ullrich V.*  
In vitro testing of drugs and chemicals for stable and reactive metabolites.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1990; 40: 409-422.
293. *Senjković R, Bećirević M, Rudić J.*  
Pharmaceutical availability of papaverine hydrochloride from spray-dried products prepared with cellulose phthalates.  
Pharmazie 1990; 45: 749-751.
294. *Softić N, Čulić B, Kosar N.*  
Utjecaj etanola na procese primarne hemostaze i strukturu trombocita.  
Acta medica Iugoslavica 1990; 44: 457-470.
295. *Stefanini-Orešić L, Grdinić V.*  
Kaiser's 3-sigma criterion: a review of the limit of detection.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1990; 40: 21-61.
296. *Stefanini-Orešić L, Grdinić V.*  
Kompijutorska podrška u kontroli kvalitete lijekova. I. PC prema GLP.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 101-104.
297. *Suchanek E, Grizelj V, Kozarić Z, Šimunić V, Časl MT.*  
Histochemical demonstration of a delta<sup>5</sup>,3beta-hydroxysteroid dehydrogenase activity of cumulus cells related to the maturity and developmental potential of recovered oocytes.  
Fertility and sterility 1990; 54: 873-878.
298. *Škvorc I, Zambeli N, Iskrić S, Hadžija O.*  
Thin-layer chromatography of some metals on silica gel layers impregnated with salicylic, syringic and o-phthalic acid.  
Journal of chromatography 1990; 498: 428-430.
299. *Tarle D, Dvoržak I.*  
Antimicrobial activity of the plant *Cirsium oleraceum* (L.) Scop.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1990; 40: 569-571.
300. *Zorc B, Karlović G, Butula I.*  
Reactions with N-(1-benzotriazolylcarbonyl)-amino acids. IV. The use of N-(1-benzotriazolylcarbonyl)-amino acid derivatives in peptide synthesis.  
Croatica chemica acta 1990; 63: 565-578.

## 1991

301. *Ašperger S, Vrban G, Cetina-Čižmek B, Orhanović M.*  
Electronic effects of co-ordinated methoxide on the rates of entry of imidazole derivatives into [dimethyl-3,7,12,17-tetramethyl-8,13-divinylporphyrin-2,18-dipropanoato(2-)]-(methanol)methoxocobalt(III) in methanol. *Journal of the Chemical Society. Dalton Transactions* 1991: 1847-1849.
302. *Balint L, Momirović-Čuljat J, Horvatić M, Vedrina I.*  
New approach to the extensogram interpretation. *Nahrung* 1991; 35: 721-730.
303. *Barišić K, Mollner S, Noegel AA, Gerisch G, Segall J.*  
cDNA sequence of cyclophilin from *Dictyostelium discoideum*. *Developmental genetics* 1991; 12: 50-53.
304. *Batinić-Haberle I, Biruš M, Pribanić M.*  
Siderophore chemistry of vanadium. Kinetics and equilibrium of interaction between vanadium(IV) and desferrioxamine B in aqueous acidic solutions. *Inorganic chemistry* 1991; 30: 4882-4887.
305. *Biruš M, van Eldik R.*  
Effect of pressure on the complex formation and aquation kinetics of iron(III) with hydroxamic acids. *Inorganic chemistry* 1991; 30: 4559-4563.
306. *Brnjas-Kraljević J, Pifat G, Herak JN, Juergens G.*  
EPR evidence for the oxidation-induced formation of negatively charged species on the low-density lipoprotein surface. *Free radical research communications* 1991; 14: 307-313.
307. *Butula Lj, Elshani S, Floegel M.*  
Synthesis, physico-chemical properties, and biochemical significance of pyridoxal-5'-fluorophosphate. *Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1991; 41: 1-6.
308. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Distribution and toxinogenicity of *Aspergillus* species isolated from air. *Prehrambeno-tehnološka i biotehnološka revija* 1991; 29: 57-60.
309. *Časl MT, Pende B.*  
Optimal conditions for preparation of peroxidase - human chorionic somatomammotropin conjugates using glutaraldehyde. *Periodicum biologorum* 1991; 93: 31-37.
310. *Elshani S, Butula Lj, Butula I, Vikić-Topić D, Berton A, Iriarte A.*  
The synthesis of some B<sub>6</sub> vitamin halophosphates. *Croatica chemica acta* 1991; 64: 161-171.

311. *Gasa S, Časl MT, Jin T, Kamio K, Uehara Y, Miyazaki T, Makita A.*  
Elevated serum level of glycolipid sulfotransferase in patients with hepatocellular carcinoma.  
*Cancer letters* 1991; 59: 19-24.
312. *Grdinić V, Bezjak A, Janeković A, Cetina-Čižmek B, Briški D.*  
Kompijutorska podrška u kontroli kakvoće lijekova. III. Ispitivanje čistoće metodom DMK.  
*Farmaceutski glasnik* 1991; 47: 195-204.
313. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M, Briški D.*  
Kompijutorska podrška u kontroli kakvoće lijekova. IV. HPLC postupak.  
*Farmaceutski glasnik* 1991; 47: 279-285.
314. *Herak JN.*  
Oxidation hypothesis of atherogenesis.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1991; 41: 299-309.
315. *Herak JN, Huettermann J.*  
Long-range hole migration in irradiated crystals of nucleic acid bases. An EPR study.  
*International journal of radiation biology* 1991; 60: 423-432.
316. *Horvatić M, Balint L.*  
Korrelation zwischen Lysin-, Tryptophan- und Prolamingehalt während der Reifung des Maiskornes.  
*Journal of agronomy and crop science* 1991; 166: 73-80.
317. *Horvatić M, Gruener M, Mulalić N.*  
Gehalt an verfügbarem Lysin in gammabestrahlten Sojaproteinprodukten.  
*Zeitschrift fuer Ernahrungswissenschaft* 1991; 30: 307-312.
318. *Jamnicky B, Slijepčević M, Hadžija M, Juretić D, Borčić O.*  
Tryptophan content in serum and brain of long-term insulin-treated diabetic rats.  
*Acta diabetologica Latina* 1991; 28: 11-18.
319. *Juretić D, Bingulac-Popović J, Lipovac K, Ligutić I.*  
Application of the monodimensional electrophoresis for the separation of glycosaminoglycans on Cellogel cellulose acetate strip.  
*Zeitschrift fuer medizinische Laboratoriumsdiagnostik* 1991; 32: 180-188.
320. *Kračun I, Rosner H, Drnovšek V, Heffer-Lauc M, Čosović Č, Lauc G.*  
Human brain gangliosides in development, aging and disease.  
*International journal of developmental biology* 1991; 35: 289-295.
321. *Krilov D, Herak-Kramberger CM, Herak JN.*  
Spin traps initiate free radical formation in unsaturated fatty acids.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1991; 41: 345-350.

322. *Kronja O, Orlović M, Humski K, Borčić S.*  
Lack of secondary beta-deuterium kinetic isotope effect in the solvolysis of 2-chloro-3-hydrosqualene. A case of extended pi-participation and indication of concerted biomimetic polycyclization.  
*Journal of the American Chemical Society* 1991; 113: 2306-2308.
323. *Kujundžić N, Tešija A, Todorčić-Kovačević V.*  
Equilibrium studies on complexation of iron(III) by L-glutamo-gamma-hydroxamic acid.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1991; 41: 17-24.
324. *Kveder S, Iskrić S, Zambeli N, Hadžija O.*  
Behavior of some benzene derivatives on thin layers of aluminium oxide comparison with plain and Fe(III) impregnated silica gel.  
*Journal of liquid chromatography* 1991; 14: 3277-3282.
325. *Luterotti S.*  
Detection of edetates in aqueous medium and human urine by resin spot test.  
*Analisis* 1991; 19: 107-110.
326. *Orlović M, Borčić S, Humski K, Kronja O, Imper V, Polla E, Shiner Jr VJ.*  
Solvolysis rates and beta-deuterium secondary kinetic isotope effects of some tertiary and secondary alk-5-enyl derivatives. Evidence for pi-participation.  
*Journal of organic chemistry* 1991; 56: 1874-1878.
327. *Petričić J, Osmak M, Hadžija M, Kalodera Z, Slijepčević M.*  
Alkaloid concentrate from *Doronicum austriacum* inhibits the growth of mouse fibroblasts in vitro and growth of mouse mammary carcinoma in vivo.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1991; 41: 169-173.
328. *Plavšić M, Čosović B, Miletić S.*  
Comparison of the behaviours of copper, cadmium and lead in the presence of humic acid in sodium chloride solutions.  
*Analytica chimica acta* 1991; 255: 15-21.
329. *Rendić S, Medić-Šarić M, Đeraković J.*  
Vežanje steroidnih hormona na proteine plazme s posebnim osvrtom na testosteron.  
*Farmaceutski glasnik* 1991; 47: 343-360.
330. *Sanković K, Krilov D, Herak JN.*  
Postirradiation long-range energy transfer in a single crystal of cytosine monohydrate: an EPR study.  
*Radiation research* 1991; 128: 119-124.
331. *Stanić G, Petričić J, Blažević N.*  
Gas chromatographic investigations of essential oils of *Satureja montana* and *Satureja subspicata* from Yugoslavia.  
*Journal of essential oil research* 1991; 3: 153-158.
332. *Stanić G, Petričić J, Šugar I.*  
Saponini vrste *Primula kitaibeliana* Schott.  
*Farmaceutski glasnik* 1991; 47: 227-232.



333. *Šaden-Krehula M, Kuštrak D, Blažević N.*  
Delta4-3-ketosteroids in flowers and leaves of  
*Vitex agnus-castus*.  
*Acta pharmaceutica Jugoslavica* 1991; 41:  
237-241.
334. *Udovičić Lj, Mark F, Bothe E, Schulte-Frohlinde D.*  
Non-homogeneous kinetics in the competition  
of single-stranded calf-thymus DNA and low-  
molecular weight scavengers for OH radicals:  
a comparison of experimental data and  
theoretical models.  
*International journal of radiation biology*  
1991; 59: 677-697.
335. *Vedrina-Dragojević I.*  
Dynamics of the biosynthesis of niacin during  
development to maturity of soybean seed.  
*Journal of agronomy and crop science* 1991;  
167: 159-166.
- 1992**
336. *Bate CAW, Taverne J, Bootsma HJ, Mason RCStH, Škalko N, Gregoriadis G, Playfair JHI.*  
Antibodies against phosphatidylinositol and  
inositol monophosphate specifically inhibit  
tumour necrosis factor induction by malaria  
exoantigens.  
*Immunology* 1992; 76: 35-41.
337. *Bećirević M, Senjković R.*  
Improvement of in vitro dissolution  
characteristic of meclozine hydrochloride by  
cyclodextrin complexations.  
*Pharmazie* 1992; 47: 202-205.
338. *Bezjak A, Grdinić V, Cetina-Čižmek B.*  
Refinement of parameters in differential  
scanning calorimetric purity determinations.  
*Acta pharmaceutica* 1992; 42: 239-250.
339. *Bingulac-Popović J, Juretić D, Slijepčević M, Čepelak I, Papić-Futač D, Hadžija M, Lipovac K.*  
Comparison of protein glycation inhibitory  
and toxic effects of acetylsalicylic acid in  
experimental diabetes.  
*Acta pharmaceutica* 1992; 42: 211-218.
340. *Biruš M, Romić Ž.*  
Kinetics and mechanism of the reduction of  
cytochrome c with L-cysteine.  
*Acta pharmaceutica* 1992; 42: 231-237.
341. *Blažević N, Kalođera Z, Petričić J, Plazibat M.*  
Essential oil content and composition of  
*Teucrium arduini* L.  
*Journal of essential oil research* 1992; 4: 223-  
225.
342. *Catlin D, Cowan DA, Donike M, Fraisse D, Oftebro H, Rendić S.*  
Testing urine for drugs.  
*Annales de biologie clinique* 1992; 50: 359-  
366.  
Objavljeno i u: *Clinica chimica acta* 1992; 207: 13-  
26; *Journal of automatic chemistry* 1992; 14: 85-92.

343. *Catlin D, Cowan DA, Donike M, Fraisse D, Oftebro H, Rendić S.*  
Testing urine for drugs.  
*Clinica chimica acta* 1992; 207: 13-26.  
Objavljeno i u: *Annales de biologie clinique* 1992; 50: 359-366; *Journal of automatic chemistry* 1992; 14: 85-92.
344. *Catlin D, Cowan DA, Donike M, Fraisse D, Oftebro H, Rendić S.*  
Testing urine for drugs.  
*Journal of automatic chemistry* 1992; 14: 85-92.  
Objavljeno i u: *Annales de biologie clinique* 1992; 50: 359-366; *Clinica chimica acta* 1992; 207: 13-26.
345. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S, Čuljak K.*  
Experimental ochratoxicosis A in guinea pigs.  
*Veterinarski arhiv* 1992; 62: 325-333.
346. *Čajkovac M, Oremović L, Čajkovac V.*  
Influence of emulsoid vehicle on the release and activity of allantoin.  
*Pharmazie* 1992; 47: 39-43.
347. *Čepelak I, Festa G, Štraus B.*  
Arginase, a new marker of mammary carcinoma.  
*Clinica chimica acta* 1992; 210: 5-12.
348. *Dugonjić B, Pavlović I, Čoga I, Pepeljnjak S.*  
Kemijski i mikrobiološki efekti zračenja humusnog supstrata gama zrakama.  
*Agronomski glasnik* 1992; 5: 333-341.
349. *Dumić M, Butula I, Vinković M, Kamenar B.*  
A convenient method for the preparation of cis-3,4,8,8a-tetrahydro-6H-[1,3]-dioxepino[5,6-d]oxazoles.  
*Organic preparations and procedures international* 1992; 24: 536-539.
350. *Grdinić V, Cetina-Čižmek B, Janeković A.*  
Nazivlje, znakovi i standardi u termičkoj analizi.  
*Farmaceutski glasnik* 1992; 48: 167-182.
351. *Gruener M, Horvatić M.*  
Gehalt einiger organischen Säuren während der Käseerzeugung.  
*Mljekarstvo* 1992; 42: 203-213.
352. *Gruener M, Horvatić M, Kujundžić D, Magdalenić B.*  
Einfluss der Gamma-Bestrahlung auf die Lipidkomponente von Sojaproteinprodukten.  
*Nahrung* 1992; 36: 443-450.
353. *Kujundžić N, Boban V, Todorčić-Kovačević V.*  
Equilibrium studies on complexation of iron(III) by alaninehydroxamic acid.  
*Pharmazie* 1992; 47: 433-435.
354. *Kujundžić N, Stanić G, Vukušić I.*  
A study of the chemical composition of the plant *Caucalis platycarpos* L.  
*Acta pharmaceutica* 1992; 42: 91-93.
355. *Kuštrak D, Antolić A.*  
Izolacija iridoida iz konopljike - *Vitex agnus-castus* L.  
*Farmaceutski glasnik* 1992; 48: 305-310.

356. *Kuštrak D, Maleš Ž, Pitarević I.*  
Određivanje sadržaja flavonoida drače -  
*Paliurus spina-christi* Mill.  
Farmaceutski glasnik 1992; 48: 101-106.
357. *Kveder S, Iskrić S, Zambeli N, Hadžija O.*  
Behavior of some benzene derivatives on  
progressively dried Fe(III)-impregnated silica  
gel plates.  
Journal of liquid chromatography 1992; 15:  
1719-1727.
358. *Lauc G, Heffer-Lauc M.*  
Reply to Wada's comments on the entropies  
of coding and noncoding sequences of DNA  
and proteins.  
Biophysical chemistry 1992; 44: 79-80.
359. *Lauc G, Ilić I, Heffer-Lauc M.*  
Entropies of coding and noncoding sequences  
of DNA and proteins.  
Biophysical chemistry 1992; 42: 7-11.
360. *Luterotti S.*  
Hydroxamic acids in the analysis of ionic  
vanadium and iron.  
Reviews in analytical chemistry 1992; 11:  
195-267.
361. *Luterotti S, Žanić-Grubišić T, Juretić D.*  
Rapid and simple method for the  
determination of copper, manganese and zinc  
in rat liver by direct flame atomic absorption  
spectrometry.  
Analyst 1992; 117: 141-143.
362. *Malnar I, Kronja O, Humski K, Borčić S.*  
Solvolysis kinetics of 1-chloro-1-phenyl-  
5,9,14,18,22-pentamethyl- 5,9,13,17,21-  
tricosapentaene, a squalene derivative.  
Indication of participation.  
Croatica chemica acta 1992; 65: 547-549.
363. *Matijević-Sosa J, Butula Lj, Zambeli N.*  
N- and O-methylated 3-(phthalimidoalkyl)-  
substituted pyrazolin-5-ones.  
Acta pharmaceutica 1992; 42: 139-151.
364. *Maysinger D, Jalšenjak I, Cuello AC.*  
Microencapsulated nerve growth factor:  
effects on the forebrain neurons following  
devascularizing cortical lesions.  
Neuroscience letters 1992; 140: 71-74.
365. *Maysinger D, Leavitt BR, Zorc B, Butula I,*  
*Fernandes LG, Ribeiro da Silva A.*  
Inhibition of high affinity choline uptake in  
the rat brain by neurotoxins: effect of  
monosialoganglioside GM1.  
Neurochemistry international 1992; 20: 289-  
297.
366. *Medić-Šarić M, Nikolić S, Matijević-Sosa J.*  
A QSPR study of 3-(phthalimidoalkyl)-  
pyrazolin-5-ones.  
Acta pharmaceutica 1992; 42: 153-167.
367. *Pavela-Vrančić M, Orhanović S, Floegel M.*  
Selective inhibition of alkaline phosphatases:  
limited access of the *Escherichia coli* active  
site to dialkyl substituted phenyl phosphates.  
Acta pharmaceutica 1992; 42: 203-209.

368. *Pepeljnjak S, Petričić J.*  
The antimicrobial effect of berberine and tinctura berberidis.  
*Pharmazie* 1992; 47: 307-308.
369. *Pepeljnjak S, Ueno Y, Tanaka T.*  
Mycological situation and occurrence of fusariotoxins in cereals from endemic nephropathy region in Croatia.  
*Microbiologie, aliments, nutrition* 1992; 10: 191-197.
370. *Pifat G, Brnjas-Kraljević J, Juergens G, Herak-Kramberger CM, Herak JN.*  
Chemical modification of low-density lipoprotein enhances the number of binding sites for divalent cations.  
*Chemistry and physics of lipids* 1992; 63: 159-167.
371. *Rusak G, Pleše N, Kuštrak D.*  
Anatomical investigations of endemic species *Centaurea rupestris* L. and *C. fritschii* Hayek (Asteraceae).  
*Acta botanica Croatica* 1992; 51: 27-36.
372. *Saunders A, Hewett P, Kronja O.*  
Deuterium and carbon-13 scrambling processes in isopropyl cation.  
*Croatica chemica acta* 1992; 65: 673-678.
373. *Senjković R, Bećirević M, Usmiani I.*  
Effect of fillers on the properties of paracetamol and acetylsalicylic acid tablets prepared by direct compression.  
*Pharmazeutische Industrie* 1992; 54: 555-557.
374. *Sever Z, Pavelić J, Levanat S, Spaventi R, Slade N, Jelić I, Baltić V, Pavelić L, Čabrijan T, Časl MT, Pavelić K.*  
Insulin-related substances in human solid tumors.  
*Tumordiagnostik und Therapie* 1992; 13: 54-59.
375. *Slipčević V, Vedrına-Dragojević I, Balint L, Momirović-Čuljat J.*  
Dynamics of the cumulation of macroelements - phosphorus, potassium, calcium and magnesium during development to maturity of soybean seed.  
*Journal of agronomy and crop science* 1992; 168: 73-84.
376. *Šebečić B.*  
Re-evaluation of simple colorimetric method for damaged starch determination.  
*Nahrung* 1992; 36: 333-345.
377. *Šebečić B, Vedrına-Dragojević I.*  
Fluorometric method for determination of vitamin B<sub>6</sub> in soya bean.  
*Zeitschrift fuer Lebensmittel-Untersuchung und Forschung* 1992; 194: 144-147.
378. *Škalko N, Čajkovac M, Jalšenjak I.*  
Liposomes with clindamycin hydrochloride in therapy of *Acne vulgaris*.  
*International journal of pharmaceutics* 1992; 85: 97-101.

379. *Uršić S, Vrčec V, Gabričević M, Zorc B.*  
Reaction of pyruvic acid with nitrosobenzenes.  
Journal of the Chemical Society. Chemical communications 1992; 296-298.
380. *Uršić S, Zorc B, Pilepić V, Vikić-Topić D.*  
Beta-methyl-D-glucofuronohydroxamic acid, the first sugar-hydroxamic acid and its iron(III) complexes in solution.  
Croatica chemica acta 1992; 65: 851-857.
381. *Veen G, Guenther S, Greinwald R, Bachmann P, Witte L, Kuštrak D, Czygan FC.*  
Quinolizidine alkaloids in *Petteria ramentacea*.  
Phytochemistry 1992; 31: 3487-3490.
- 1993**
382. *Balint L, Momirović-Čuljat J, Horvatić M, Vedrina I.*  
Quantitative relations between farinogram area and new extensogram characteristics of wheat flour.  
Nahrung 1993; 37: 234-240.
383. *Batinić-Haberle I, Biruš M, Imper-Vuletić V, Spasojević I.*  
Kinetics of the formation and hydrolysis of (desferrioxamine B) aluminum(III) and gallium(III) complexes in acidic aqueous perchlorate solutions.  
Croatica chemica acta 1993; 66: 373-383.
384. *Bezjak A, Tkalčec E, Ivanković H, Ereš M.*  
Determination of kinetic parameters for nucleation and growth from DTA data.  
Thermochimica acta 1993; 221: 23-39.
385. *Biruš M, Kujundžić N, Pribanić M.*  
Kinetics of complexation of iron(III) in aqueous solution.  
Progress in reaction kinetics 1993; 18: 171-271.
386. *Brnjas-Kraljević J, Pifat G, Herak JN.*  
Probing of the surface of high-density lipoproteins with Mn(II) ions and EPR spectroscopy.  
Croatica chemica acta 1993; 66: 547-554.
387. *Čajkovac M, Božulić A, Kosi E.*  
Influence of vehicle on antimicrobial efficiency of topical dosage forms of neomycin sulphate.  
Acta pharmaceutica 1993; 43: 51-58.
388. *Časl MT, Grubb A.*  
A rapid enzyme-linked immunosorbent assay for serum amyloid A using sequence-specific antibodies.  
Annals of clinical biochemistry 1993; 30: 278-286.
389. *Časl MT, Sabljarić-Matovinović M, Kovačević S, Počanić D, Preden-Kereković V, Jagarinec N.*  
Clinical relevance of serum amyloid A protein monitoring in urinary tract infections.  
Annals of clinical biochemistry 1993; 30: 272-277.

390. *Dodig S, Plavšić F, Čepelak I, Raos M, Demirović J.*  
Interindividual changes in theophylline pharmacokinetics in acute asthmatic children: theophylline dosage prediction.  
*Acta pharmaceutica* 1993; 43: 35-42.
391. *Filipović-Grčić J, Jalšenjak I.*  
Microspheres of human serum albumin with barbiturates: effect of drug partition coefficient on preparation and drug release.  
*Journal of pharmacy and pharmacology* 1993; 45: 394-399.
392. *Herak JN.*  
Physical changes of low-density lipoprotein on oxidation.  
*Chemistry and physics of lipids* 1993; 66: 231-234.
393. *Horvatić M, Balint L.*  
Changes of the methionine content during maize grain maturation.  
*Journal of agronomy and crop science* 1993; 170: 49-55.
394. *Horvatić M, Gruener M.*  
Einfluss der Gamma-Bestrahlung auf den Methionin- und Tryptophangehalt in Sojaproteinprodukten.  
*Nahrung* 1993; 37: 147-152.
395. *Janeković A, Petrović B, Pavišić-Strache D, Kodrnja D.*  
Upotreba 2,4-pentandiona pri uklanjanju teških metala iz otpadnih voda i ekstrakciji metala iz ruda.  
*Kemija u industriji* 1993; 42: 351-358.
396. *Juretić D, Čvorišćec D, Holjevac-Vuković A, Benković B, Lipovac K, Stavljenić-Rukavina A.*  
Urinary glycosaminoglycans in different phases of Balkan endemic nephropathy.  
*Nephron* 1993; 65: 564-567.
397. *Kalođera Z, Pepeljnjak S, Vladimir S.*  
Antibacterial and antifungal activity of *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch.  
*Pharmazie* 1993; 48: 311-313.
398. *Kalođera Z, Stanić Z, Romić Ž.*  
Prilog kemotaksonomskom ispitivanju flavonoida u rodu *Teucrium*.  
*Farmaceutski glasnik* 1993; 49: 69-74.
399. *Kuštrak D, Antolić A, Maleš Ž.*  
Određivanje sadržaja flavonoida konopljike - *Vitex agnus-castus* L.  
*Farmaceutski glasnik* 1993; 49: 299-303.
400. *Kuštrak D, Maleš Ž.*  
Izolacija flavonoida iz listova velike zlatnice - *Solidago gigantea* Ait.  
*Farmaceutski glasnik* 1993; 49: 129-133.
401. *Kuštrak D, Maleš Ž, Pitarević I.*  
Određivanje sadržaja ukupnih polifenola i treslovina drače - *Paliurus spina-christi* Mill.  
*Farmaceutski glasnik* 1993; 49: 105-109.

402. *Lauc G, Seve A, Hubert J, Floegel M, Mueller WEG, Schroeder HC.*  
HnRNP CBP35-CBP67 interaction during stress response and ageing.  
Mechanisms of ageing and development 1993; 70: 227-237.
403. *Matijević-Sosa J, Butula Lj.*  
Synthesis and mitodepressive activity of some phtalimidoalkanehydroxamic acids.  
Acta pharmaceutica 1993; 43: 185-194.
404. *Maysinger D, Filipović-Grčić J, Cuello AC.*  
Effects of coencapsulated NGF and GM1 in rats with cortical lesions.  
NeuroReport 1993; 4: 971-974.
405. *Maysinger D, Piccardo P, Filipović-Grčić J, Cuello AC.*  
Microencapsulation of genetically engineered fibroblasts secreting nerve growth factor.  
Neurochemistry international 1993; 23: 123-129.
406. *Medić-Šarić M, Rendić S, Vestemar V, Šarić S.*  
A comparative study of some topological indices and LogP in structure-property activity analysis of phenylalkylamines.  
Acta pharmaceutica 1993; 43: 15-26.
407. *Pejčinović M.*  
Diploidni kariotipovi vrste *Allium subhirsutum* L. u hrvatsko-jadranskim populacijama.  
Acta botanica Croatica 1993; 52: 17-23.
408. *Romac P, Cvitković P, Čolak B, Jukić P, Žanić-Grubišić T.*  
The influence of adenosine and its analogues on disturbed sperm motility.  
Diabetologia Croatica 1993; 22: 97-100.
409. *Rotar A, Kozjek F, Medić-Šarić M.*  
Application of information content and numerical taxonomy in the development of HPLC methods.  
Acta pharmaceutica 1993; 43: 157-165.
410. *Rusak G, Kuštrak D, Maleš Ž, Pleše N.*  
The determination of the content of the polyphenols in the areal parts of the species *Centaurea rupestris* L. and *C. fritschii* Hayek (Asteraceae).  
Acta pharmaceutica 1993; 43: 121-125.
411. *Schroeder HC, Kelve M, Pfeifer K, Floegel M, Mueller WEG.*  
Alternsabhaengige Veraenderungen der "Intrazellulaeren Immunitaet" gegen Virusinfektionen.  
Zeitschrift fuer Gerontologie 1993; 26: 232-237.
412. *Slipčević V, Vedrinar-Dragojević I, Balint L.*  
Dynamics of the cumulation of iron, copper and sodium during development to maturity of soybean seed.  
Journal of agronomy and crop science 1993; 170: 224-233.

413. *Softić N, Jeren T.*  
Morphological and cytochemical characteristics of atypical mononuclear cells in the blood of patients with the syndrome of infectious mononucleosis caused by Epstein-Barr virus.  
*Acta medica Croatica* 1993; 47: 67-74.
414. *Stanić G, Petričić J, Blažević N, Plazibat M.*  
Essential oil of *Teucrium flavum* L. from Croatia.  
*Journal of essential oil research* 1993; 5: 625-627.
415. *Stanić G, Samaržija I.*  
Diuretic activity of *Satureja montana* subsp. *Montana* extracts and oil in rats.  
*Phytotherapy research* 1993; 7: 363-366.
416. *Tarle Đ, Kosi-Ćulibrk E.*  
*Eleutherococcus senticosus* Maxim. - istraživanje saponina i antimikrobnog djelovanja.  
*Farmaceutski glasnik* 1993; 49: 161-166.
417. *Topić E, Zadro R, Paripović R, Gluhak J, Antoljak-Barilar N, Bjelinski D, Popović J, Slijepčević M, Ruhestroth-Bauer G, Vogl S.*  
Liver specific growth factor - hepatopoinetin.  
*Friuli medico* 1993; 48: 215-229.
418. *Uršić S.*  
Reactions of carbonyl group with nitroso compounds: reaction of formaldehyde with substituted nitrosobenzenes.  
*Helvetica chimica acta* 1993; 76: 131-138.
419. *Uršić S, Pilepić V, Vrček V, Gabričević M, Zorc B.*  
Reactions of the carbonyl group with nitroso compounds. The cases of pyruvic acid and acetaldehyde.  
*Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 2* 1993: 509-514.
420. *Zorc B, Antolić S, Butula I.*  
Macromolecular prodrugs. I. Synthesis of nonsteroidal anti-inflammatory drug esters.  
*Acta pharmaceutica* 1993; 43: 127-133.
421. *Zorc B, Ljubić M, Antolić S, Filipović-Grčić J, Maysinger D, Alebić-Kolbah T, Jalšenjak I.*  
Macromolecular prodrugs. II. Esters of L-dopa and alpha-methyldopa.  
*International journal of pharmaceutics* 1993; 99: 135-143.
422. *Zrinski R, Čepelak I.*  
Fluorimetrija u medicinskoj biokemiji.  
*Biochemia medica* 1993; 3: 25-32.

**1994**

423. *Balint L, Vedrinar-Dragojević I, Horvatić M, Murati I.*  
Spectrofluorometric method for determination of the total mercury content in natural waters.  
*Zeitschrift fuer Lebensmittel-Untersuchung und Forschung* 1994; 198: 29-32.
424. *Bećirević-Laćan M.*  
Inclusion complexation of indomethacin with cyclodextrins in solution and in the solid state.  
*STP pharma sciences* 1994; 4: 282-286.



425. *Bećirević M, Begić V.*  
Controlled release formulations of potassium chloride produced by fluidized bed film coating and spray-drying technique.  
*Pharmazie* 1994; 49: 339-342.
426. *Bezjak A, Grdinić V.*  
Kompjutorska potpora u kontroli kakvoće lijekova. V. Otpornost kao prosudbeni kriterij.  
*Farmaceutski glasnik* 1994; 50: 245-251.
427. *Cvetnić Z.*  
Cyclopiazonic acid and aflatoxin production by cultures of *Aspergillus flavus* isolated from dried beans and maize.  
*Nahrung* 1994; 38: 21-25.
428. *Čepelak I, Zrinski R, Dodig S, Raos M, Floegel M.*  
Lysozyme in serum of children with respiratory disorders.  
*Paediatrica Croatica* 1994; 38: 217-220.
429. *Dodig M, Čepelak I, Demirović J, Raos M, Plavšić F, Šoštarić B, Lipej Z.*  
A study of some enzyme activities associated with theophylline administration.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 45-51.
430. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M, Bezjak A, Radaić A, Briški D.*  
Importance of factors for ruggedness test in phase solubility analysis.  
*European journal of pharmaceutical sciences* 1994; 2: 293-296.
431. *Grdinić V, Luterotti S.*  
Statistical evaluation of the FAAS microsampling system: analysis of Cd(II)-ion by Delves cup.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 171-181.
432. *Herak JN, Sanković K, Huettermann J.*  
Thiocytosine as a radiation energy trap in a single crystals of cytosine hydrochloride.  
*International journal of radiation biology* 1994; 66: 3-9.
433. *Humski K, Kronja O, Borčić S.*  
A kinetic approach to the mechanism of cationic polyolefinic cyclization. Simple and extended pi-participation.  
*Croatica chemica acta* 1994; 67: 171-188.
434. *Kalođera Z, Blažević N, Vladimir S, Romić Ž.*  
Triterpenic acids from *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 193-196.
435. *Kalođera Z, Pepeljnjak S, Vladimir S, Blažević N.*  
Antimicrobial activity of essential oil from *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch.  
*Pharmazie* 1994; 49: 376-377.
436. *Kujundžić N, Inić S, Todorčić-Kovačević V.*  
Equilibrium studies on complexation of iron(III) with lysinehydroxamic acid.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 61-69.

437. *Kuštrak D, Kuftinec J, Blažević N.*  
Composition of the essential oil of *Vitex agnus-castus* L.  
Journal of essential oil research 1994; 6: 341-344.
438. *Lauc G, Floegel M, Diehl-Seifert B, Schroeder HC, Mueller WEG.*  
Identification and purification of a stress associated nuclear carbohydrate binding protein ( $M_r$  33 000) from rat liver by application of a new photoreactive carbohydrate probe.  
Glycoconjugate journal 1994; 11: 541-549.
439. *Lauc G, Floegel M, Mueller WEG.*  
Biotinylated carbohydrate markers - a novel tool for lectin research.  
Zeitschrift fuer Naturforschung C 1994; 49: 843-848.
440. *Lauc G, Perović S, Dapper J, Floegel M, Iskrić S, Mueller WEG.*  
A non-radioactive, sensitive method for the detection of DNA fragmentation in apoptotic cells (rat pheochromocytoma PC12 and rat cortical cells).  
Analytical cellular pathology 1994; 7: 107-114.
441. *Luterotti S, Maysinger D.*  
Chemiluminometric determination of choline-related substances in pharmaceutical preparations by dot-blot.  
Journal of pharmaceutical and biomedical analysis 1994; 12: 1083-1090.
442. *Maleš Ž, Medić-Šarić M, Kuštrak D.*  
Application of numerical methods in the investigation of the flavonoids of Christ's thorn (*Paliurus spina-christi* Mill.).  
Acta pharmaceutica 1994; 44: 183-191.
443. *Matulić M, Sorić J.*  
Papillomavirus genomes in human cervical carcinoma: analysis of their integration and transcriptional activity.  
Neoplasma 1994; 41: 95-100.
444. *Maysinger D, Filipović-Grčić J, Alebić-Kolbah T.*  
Preparation, characterization and release of microencapsulated bromodeoxyuridine.  
Life sciences 1994; 54: 27-34.
445. *Maysinger D, Piccardo P, Liberini P, Jalšenjak I, Cuello AC.*  
Encapsulated genetically engineered fibroblasts: release of nerve growth factor and effects in vivo on recovery of cholinergic markers after devascularizing cortical lesions.  
Neurochemistry international 1994; 24: 495-503.
446. *Nikolić S, Medić-Šarić M, Rendić S, Trinajstić N.*  
Toxic effects and a structure-property study of organic explosives, propellants, and related compounds.  
Drug metabolism reviews 1994; 26: 717-738.

447. *Orhanović S, Pavela-Vrančić M, Floegel M.*  
Evidence for assymetry of alkaline phosphatase from *E. coli*.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 87-95.
448. *Pavela-Vrančić M, Orhanović S, Floegel M.*  
Kinetic properties of alkaline phosphatases.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 309-318.
449. *Pepeljnjak S, Filipović-Grčić J, Jalšenjak V.*  
Alginate microspheres of microbial spores and viable cells of *Bacillus subtilis*.  
*Pharmazie* 1994; 49: 436-437.
450. *Petrik J, Čepelak I, Jagić V, Kiš S, Lipovac K, Floegel M.*  
Analytical interference of metronidazole and tinidazole in analysis of human sera at 340 nm.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 283-290.
451. *Rendić S.*  
Biochemistry of drug metabolism studies: metabolism of testosterone and T/E ratio.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 215-227.
452. *Rendić S, Slavica M, Medić-Šarić M.*  
Urinary excretion and metabolism of orally administered mefenorex.  
*European journal of drug metabolism and pharmacokinetics* 1994; 19: 107-117.
453. *Romac P, Žanić-Grubišić T, Čulić O, Cvitković P, Floegel M.*  
Sperm motility and kinetics of dynein ATPase in astheno- and normozoospermic samples after stimulation with adenosine and its analogues.  
*Human reproduction* 1994; 9: 1474-1478.
454. *Schroeder HC, Lauc G, Seve A, Hubert J, Floegel M, Mueller WEG.*  
CBP35-CBP67-Interaktion im Verlauf der Stressantwort und des Alterns.  
*Zeitschrift fuer Gerontologie* 1994; 27: 200-203.
455. *Slaveska R, Balint L, Momirović-Čuljat J, Spirevska I.*  
A study of the inhibitory effect of sodium metabisulphite on the reaction of adrenaline oxidation in the presence of EDTA and superoxide dismutase.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 339-345.
456. *Sokolić B, Čepelak I.*  
Izoenzimi i višestruki oblici alkalne fosfataze: značenje, mogućnosti određivanja.  
*Biochemia medica* 1994; 4: 113-121.
457. *Sorić J, Ban J.*  
Oncogenes and growth factors in human gastric carcinoma: clinical aspects.  
*Libri oncologici* 1994; 23: 17-22.

458. *Stolnik S, Davies MC, Illum L, Davies SS, Boustta M, Vert M.*  
Preparation of sub-200 nm biodegradable colloidal particles from poly (beta-malic acid-co-benzyl malate) copolymers and their surface modification with Poloxamer and Poloxamine surfactants.  
*Journal of controlled release* 1994; 30: 57-67.
459. *Suchanek E, Šimunić V, Juretić D, Grizelj V.*  
Follicular fluid contents of hyaluronic acid, follicle-stimulating hormone and steroids relative to the success of in vitro fertilization of human oocytes.  
*Fertility and sterility* 1994; 62: 347-352.
460. *Tarle Đ, Kosi-Ćulibrk E.*  
Komparativna fitokemijska istraživanja roda *Symphytum* - *Symphytum officinale* L. i *Symphytum tuberosum* L.  
*Farmaceutski glasnik* 1994; 50: 213-218.
461. *Tkalčec E, Alujević-Stipanov V.*  
Bioceramic materials.  
*Kemija u industriji* 1994; 43: 241-246.
462. *Uršić S, Pilepić V.*  
Reaction of 2-nitroso-2-methyl propane with formaldehyde, glyoxylate and glyoxylic acid.  
*Tetrahedron letters* 1994; 35: 7425-7428.
463. *Vedrina-Dragojević I, Šebečić B.*  
Effect of frozen storage on the degree of vitamin B<sub>6</sub> degradation in different foods.  
*Zeitschrift fuer Lebensmittel-Untersuchung und Forschung* 1994; 198: 44-46.
464. *Vestemar V, Medić-Šarić M, Rendić S.*  
Binding of (+)- and (-)-isomers and racemate of etomoxir to human serum albumin and effect of stearic acid and stanozolol.  
*Journal of pharmaceutical sciences* 1994; 83: 485-490.
465. *Zorc B, Butula I.*  
Macromolecular prodrugs. III. Esters of fenoprofen and probenecid.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 103-108.
466. *Žanić-Grubišić T, Boyd R.*  
Cystic fibrosis transmembrane conductance regulator: a chloride channel regulated both with phosphorylation and with ATP hydrolysis.  
*Acta pharmaceutica* 1994; 44: 229-236.
- 1995**
467. *Barišić K.*  
Cyclophilin, a cellular target for cyclosporin A.  
*Acta pharmaceutica* 1995; 45: 413-420.
468. *Bezjak A, Bartolović-Stipetić Z.*  
Multiple integral testing of linear pharmacokinetic models. I. Basic concepts.  
*Acta pharmaceutica* 1995; 45: 455-467.
469. *Biruš M, Gabričević M, Kronja O, Klaić B.*  
<sup>13</sup>C and <sup>1</sup>H NMR line broadening in desferrioxamine B spectra. Kinetics and mechanism of siderophore chemistry.  
*Inorganic chemistry* 1995; 34: 3110-3113.

470. *Blažević N, Petričić J, Stanić G, Maleš Ž.*  
Variations in yields and composition of  
immortelle (*Helichrysum italicum*, Roth  
Guss.) essential oil from different locations  
and vegetation periods along Adriatic coast.  
*Acta pharmaceutica* 1995; 45: 517-522.
471. *Borčić O, Štraus B.*  
Properties of different forms of human  
arginase.  
*Acta pharmaceutica* 1995; 45: 435-441.
472. *Cerovac Ž, Šarčević B, Kralj Z, Sorić J, Ban J.*  
In situ hybridization of human  
papillomaviruses DNA in head and neck  
tumors.  
*Periodicum biologorum* 1995; 97: 305-311.
473. *Cetina-Čižmek B, Grdinić V, Tudja M.*  
Istraživanje eutektičkog sustava acetanilida i  
fenacetina.  
*Farmaceutski glasnik* 1995; 51: 1-6.
474. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Aflatoxin-producing potential of *Aspergillus*  
*flavus* and *Aspergillus parasiticus* isolated  
from samples of smoked dried-meat.  
*Nahrung* 1995; 39: 302-307.
475. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Use of UV photography to identify aflatoxin-  
producing strains of *Aspergillus flavus* and *A.*  
*parasiticus*.  
*Zeitschrift fuer Lebensmittel-Untersuchung*  
*und Forschung* 1995; 201: 399-401.
476. *Čajkovac M, Miložica D.*  
The properties of some ambiphilic vehicles.  
*Acta pharmaceutica* 1995; 45: 131-138.
477. *Časl MT, Bulatović G, Orlić P, Sabljar-  
Matovinović M.*  
The diagnostic capacity of serum amyloid A  
protein for early recognition of kidney  
allograft rejection.  
*Nephrology dialysis transplantation* 1995; 10:  
1901-1904.
478. *Čepelak I, Rekić B, Juretić D, Mandušić A.*  
Effect of sodium valproate on renal cell  
brush-border enzymes in rats.  
*European journal of clinical chemistry and*  
*clinical biochemistry* 1995; 33: 673-677.
479. *Dodig S, Čepelak I, Zimić L, Medar-Lasić M,  
Živčić J.*  
Enzymes in serum of children characterised  
by fast and slow isoniazid acetylation.  
*Acta pharmaceutica* 1995; 45: 69-74.
480. *Filipović-Grčić J, Maysinger D, Jalšenjak I.*  
Microparticles with neuroactive agents.  
*Journal of microencapsulation* 1995; 12: 343-  
362.
481. *Filipović-Grčić J, Maysinger D, Zorc B,  
Jalšenjak I.*  
Macromolecular prodrugs. IV. Alginate-  
chitosan microspheres of PHEA-L-dopa  
adduct.  
*International journal of pharmaceutics* 1995;  
116: 39-44.

482. *Grdinić V.*  
Farmacijski postimpresionizam: izvor  
moderne farmacije.  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 257-272.
483. *Grdinić V.*  
Znanost na tlu Hrvatske prije prvih narodnih  
vladara.  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 223-238.
484. *Hadžija M, Šupe D, Rumora L, Pape-  
Medvidović E, Pavić-Renar I, Metelko Ž,  
Slijepčević M.*  
Toxicity of sera from type II diabetes mellitus  
on pancreatic islet cells.  
Periodicum biologorum 1995; 97: 313-331.
485. *Heffer-Lauc M, Latin V, Breyer B, Floegel M,  
Mueller WEG, Lauc G.*  
Glycoprotein and ganglioside changes in  
human trophoblasts after exposure to pulsed  
Doppler ultrasound.  
Ultrasound in medicine and biology 1995; 21:  
579-584.
486. *Krilov D, Herak-Kramberger CM, Ukrainczyk  
T, Herak JN.*  
Formation of free radicals in oxidation of  
human low-density lipoprotein. An EPR spin  
trapping study.  
Croatica chemica acta 1995; 68: 409-415.
487. *Krilov D, Sanković K, Pranjić-Petrović T,  
Herak JN.*  
Fine phenomena in the EPR spectra of the  
hole-like paramagnetic centre in cytosine  
hydrochloride.  
Fizika A 1995; 4: 637-646.
488. *Kujundžić N, Inić S, Todorčić-Kovačević V.*  
Equilibrium studies on complexation of  
iron(III) by serinehydroxamic acid.  
Acta pharmaceutica 1995; 45: 83-90.
489. *Kuštrak D, Maleš Ž, Sever A.*  
Farmakobotaničko istraživanje Ginkgo  
folium.  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 291-302.
490. *Lauc G, Barišić K, Žanić-Grubišić T, Floegel  
M.*  
The photoreactive carbohydrate probe, a  
novel method for detection of lectins.  
European journal of clinical chemistry and  
clinical biochemistry 1995; 33: 933-937.
491. *Luterotti S.*  
Matrix effects in determination of zinc(II)-ion  
in whole rat liver by flame atomic absorption  
spectrometry.  
Analyst 1995; 120: 925-930.
492. *Luterotti S, Grdinić V.*  
Statistical analysis of spectrometric  
procedures for determination of Fe(III) and  
V(V) with desferrioxamine B.  
Journal of AOAC International 1995; 78:  
1112-1123.

493. *Nikolić S, Medić-Šarić M, Matijević-Sosa J.*  
QSPR and QSAR study of  
phthalimidohydroxamic acids.  
*Acta pharmaceutica* 1995; 45: 15-24.
494. *Rendić S.*  
Metabolism of drugs in doping control:  
human cytochrome P450 (CYP) enzymes,  
interactions, adverse effects.  
*Croatian sports medicine journal* 1995; 10: 8-  
28.
495. *Slaveska R, Balint L, Momirović-Čuljat J,  
Spirevska I.*  
A study of the inhibitory effect of cysteine  
and cysteamine on reaction of adrenaline  
oxidation in presence of EDTA and  
superoxide dismutase.  
*Acta pharmaceutica* 1995; 45: 503-509.
496. *Šebečić B, Šebečić Be.*  
Wheat flour starch granule-size distribution  
and rheological properties of dough. Part 1.  
Granulometric analysis of starch.  
*Nahrung* 1995; 39: 106-116.
497. *Šebečić B, Šebečić Be.*  
Wheat flour starch granule-size distribution  
and rheological properties of dough. Part 2.  
Extensographic measurements.  
*Nahrung* 1995; 39: 117-123.
498. *Topić E, Petrač D, Paripović R, Gluhak J,  
Zadro R, Slijepčević M, Ruhenstroth-Bauer G.*  
SDS-page separation of hepatopietin protein  
bands.  
*Clinica e laboratorio* 1995; 19: 41-46.
499. *Turčinov T, Pepeljnjak S.*  
Azithromycin potency determination: optimal  
conditions for turbidimetry assay.  
*Acta pharmaceutica* 1995; 45: 469-480.
500. *Uršić S, Nigović B, Vrček V, Pilepić V.*  
Formation of hydroxamic acids promoted by  
metal ions. Interaction of aldehyde carbonyl  
group with C-nitroso group in the presence of  
ferric ions.  
*Tetrahedron letters* 1995; 36: 9547-9550.
501. *Yoshioka T, Škalko N, Gursel M, Gregoriadis  
G, Florence AT.*  
A nonionic surfactant vesicle-in-water-in-  
iol (v/w/o) system: potential uses in drug and  
vaccine delivery.  
*Journal of drug targeting* 1995; 2: 533-539.
502. *Zorc B, Maysinger D, Kalčić I, Butula I.*  
Macromolecular prodrugs. V. Polymer-  
broxuridine conjugates.  
*International journal of pharmaceutics* 1995;  
123: 65-70.
503. *Žanić-Grubišić T, Griparić L, Zrinski R,  
Floegel M.*  
Ecto-ADPase activity in the rat renal brush-  
border membranes.  
*Croatica chemica acta* 1995; 68: 491-510.
504. *Žanić-Grubišić T, Zrinski R, Čepelak I, Petrik  
J, Pepeljnjak S.*  
Ochratoxin A impairs activity of the  
membrane bound enzymes in rat pancreas.  
*European journal of clinical chemistry and  
clinical biochemistry* 1995; 33: 699-704.

## 1996

505. *Antolić S, Kojić-Prodić B, Tomić S, Nigović B, Magnus V, Cohen JD.*  
Structural studies on monofluorinated derivatives of the phytohormone indole-3-acetic acid (auxin).  
*Acta crystallographica B* 1996; 52: 651-661.
506. *Ašperger S, Cetina-Čižmek B.*  
Metalloporphyrins. The nature of ligand bonding and the mechanism of replacements.  
*Croatica chemica acta* 1996; 69: 1305-1328.
507. *Ašperger S, Cetina-Čižmek B.*  
Sigma- and pi-bonding modes of pyridine and imidazole type ligands in the transition states of their reactions with [CoIII(protoporphyrin IX dimethyl ester)(MeO)(MeOH)] in methanol.  
*Inorganic chemistry* 1996; 35: 5232-5236.
508. *Barišić K, Džanić E, Lauc G, Dumić J, Žanić-Grubišić T, Floegel M.*  
Changes of metallothionein, copper, zinc and zinc-dependent enzymes induced by immobilization stress.  
*Croatica chemica acta* 1996; 69: 363-370.
509. *Barišić K, Lauc G, Dumić J, Pavlović M, Floegel M.*  
Changes of glycoprotein patterns in sera of humans under stress.  
*European journal of clinical chemistry and clinical biochemistry* 1996; 34: 97-101.
510. *Bećirević-Laćan M, Filipović-Grčić J, Škalko N, Jalšenjak I.*  
Dissolution characteristics of nifedipine complexes with beta-cyclodextrins.  
*Drug development and industrial pharmacy* 1996; 22: 1231-1236.
511. *Borčić S, Humski K, Kronja O, Malnar I.*  
Extended pi-participation in biomimetic cyclization of squalene derivatives.  
*Croatica chemica acta* 1996; 69: 1347-1359.
512. *Borčić S, Kronja O, Humski K, Miletić S.*  
Reactivity of some tertiary chlorides with methoxy and olefinic neighboring group.  
*Croatica chemica acta* 1996; 69: 563-568.
513. *Brantner AH, Maleš Ž, Pepeljnjak S, Antolić A.*  
Antimicrobial activity of *Paliurus spinachristi* Mill. ( Christ's thorn ).  
*Journal of ethnopharmacology* 1996; 52: 119-122.
514. *Busch AE, Kopp H, Waldegger S, Samaržija I, Suessbrich H, Raber G, Kunzelmann K, Ruppertsberg JP, Lang F.*  
Effect of isosorbiddinitrate on exogenously expressed slowly activating K<sup>+</sup> channels and endogenous K<sup>+</sup> channels in *Xenopus* oocytes.  
*Journal of physiology* 1996; 491: 735-741.
515. *Čajkovac M, Oremović L, Čajkovac V.*  
The effect of hair colours and perm products on the state of hair.  
*Acta pharmaceutica* 1996; 46: 39-49.



516. Čepelak I, Leniček J, Bobetić T, Juretić D, Petrik J, Žanić-Grubišić T, Pepeljnjak S. The effect of ochratoxin A on enzymatic activities in rat liver and kidney. *Periodicum biologorum* 1996; 98: 367-372.
517. Dodig S, Raos M, Zrinski R, Čepelak I. Ispitivanje koncentracije lizozima u bronhalnim aspiratima djece s plućnim bolestima. *Paediatrica Croatica* 1996; 40: 47-49.
518. Dodig S, Raos M, Zrinski R, Čepelak I. Lysozyme and immunoglobulins in sera from children with atopic dermatitis. *Paediatrica Croatica* 1996; 40: 15-17.
519. Dumić M, Vinković M, Jadrijević-Mladar-Takač M, Butula I. Chemistry of 1,3-dioxepins. XI. Bis-(4,7-dihydro-1,3-dioxepin) approach to pyridoxine intermediates 1,5-dihydro-8-methyl-3H-[1,3]dioxepino[5,6-c]pyridin-9-ols. *Croatica chemica acta* 1996; 69: 1561-1576.
520. Elshani S, Butula Lj, Matijević-Sosa J. Synthesis of some pyridoxine and pyridoxal halophosphonates. *Croatica chemica acta* 1996; 69: 1239-1249.
521. Filipović-Grčić J, Bećirević-Laćan M, Škalko N, Jalšenjak I. Chitosan microspheres of nifedipine and nifedipine-cyclodextrin inclusion complexes. *International journal of pharmaceutics* 1996; 135: 183-190.
522. Floegel M. Znanost i etika. *Filozofska istraživanja* 1996; 16: 423-438.
523. Floegel M, Lauc G, Žanić-Grubišić T, Dumić J, Barišić K. Novel 57 kDa glycoprotein in the sera of humans under stress. *Croatica chemica acta* 1996; 69: 371-378.
524. Gruener M, Horvatić M, Gačić M, Banović M. Molar ratio of phytic acid and zinc during cereal flake production. *Journal of the science of food and agriculture* 1996; 70: 355-358.
525. Horvatić M, Balint L. Relationship among the phytic acid and protein content during maize grain maturation. *Journal of agronomy and crop science* 1996; 176: 73-77.
526. Imper V, van Wart HE. Catalytic intermediates in the reaction of deuteroferrheme with m-chloroperoxybenzoic acid. *Croatica chemica acta* 1996; 69: 997-1006.
527. Jakopović M, Zorc B, Biruš M, Butula I. Aspartamide polyhydroxamic acids - synthesis and iron(III) complexes. *Croatica chemica acta* 1996; 69: 267-279.

528. *Jakšić P, Mlinarić-Majerski K, Zorc B, Dumić M.*  
Macromolecular prodrugs. VI. Kinetic study of poly[alpha,beta-(N-2-hydroxyethyl-DL-aspartamide)]-ketoprofen hydrolysis. *International journal of pharmaceutics* 1996; 135: 177-182.
529. *Jošt M, Vukobratović Ž, Samobor-Galović V, Glatki-Jošt M, Redžepović S, Sertić Đ, Šebečić B.*  
Stvaranje model biljke za održivu poljoprivredu. 2. Reakcija ozime pšenice intenzivnog (cv. Široka) i ekstenzivnog tipa (cv. Divana) na četiri razine ishrane dušikom. *Sjemenarstvo* 1996; 13: 7-23.
530. *Kalčić I, Zorc B, Butula I.*  
Macromolecular prodrugs. VII. Polymer-dopamine conjugates. *International journal of pharmaceutics* 1996; 136: 31-36.
531. *Kalođera Z, Pepeljnjak S, Petrak T.*  
The antimicrobial activity of *Tanacetum parthenium* extract. *Pharmazie* 1996; 51: 995-996.
532. *Lauc G, Floegel M.*  
Galectins: a new family of lectins. *Croatica chemica acta* 1996; 69: 339-352.
533. *Luterotti S.*  
Short multifactorial concept in analysis of copper(II) in complex matrices by flame atomic absorption spectrometry. *Acta pharmaceutica* 1996; 46: 239-244.
534. *Luterotti S.*  
Short multifactorial plan for the determination of trace metals in complex matrices by flame atomic absorption spectrometry. *Journal of analytical atomic spectrometry* 1996; 11: 973-978.
535. *Maysinger D, Krieglstein K, Filipović-Grčić J, Sendtner M, Unsicker K, Richardson P.*  
Microencapsulated ciliary neurotrophic factor: physical properties and biological activities. *Experimental neurology* 1996; 138: 177-188.
536. *Medić-Šarić M, Brantner AH, Maleš Ž.*  
Application of information theory and numerical taxonomy methods to thin-layer chromatographic investigations of *Hypericum perforatum* L. *Acta pharmaceutica* 1996; 46: 115-124.
537. *Medić-Šarić M, Maleš Ž, Stanić G, Šarić S.*  
Evaluation and selection of optimal solvent and solvent combinations in thin-layer chromatography of flavonoids and of phenolic acids of *Zizyphus jujuba* Mill. *Croatica chemica acta* 1996; 69: 1265-1274.
538. *Medić-Šarić M, Maleš Ž, Šarić S, Brantner AH.*  
Quantitative modeling of flavonoid glycosides isolated from *Paliurus spina-christi* Mill. *Croatica chemica acta* 1996; 69: 1603-1616.

539. *Nigović B, Kojić-Prodić B, Antolić S, Tomić S, Puntarec V, Cohen JD.*  
Structural studies on monohalogenated derivatives of the phytohormone indole-3-acetic acid (auxin).  
*Acta crystallographica B* 1996; 52: 332-343.
540. *Pepeljnjak S, Antolić A, Kuštrak D.*  
Antibacterial and antifungal activities of the *Vitex agnus-castus* L. extracts.  
*Acta pharmaceutica* 1996; 46: 201-206.
541. *Radivoj D, Pilepić V, Uršić S.*  
Formation of hydroxamic acids promoted by metal ions. Interaction of nitroso group with coordinated carbonyl group.  
*Croatica chemica acta* 1996; 69: 1633-1638.
542. *Sanković K, Krilov D, Pranjić-Petrović T, Huettermann J, Herak JN.*  
Nature of the chlorine-centred paramagnetic species in irradiated crystals of cytosine hydrochloride doped with thiocytosine.  
*International journal of radiation biology* 1996; 70: 603-608.
543. *Sapunar-Postruznik J, Bazulic D, Kubala H, Balint L.*  
Estimation of dietary intake of lead and cadmium in the general population of the Republic of Croatia.  
*Science of the total environment* 1996; 177: 31-35.
544. *Seki G, Coppola S, Yoshitomi K, Burckhardt B, Samaržija I, Mueller-Berger S, Froemter E.*  
On the mechanism of bicarbonate exit from renal proximal tubular cells.  
*Kidney international* 1996; 49: 1671-1677.
545. *Šebečić B, Šebečić Be.*  
Wheat flour starch granule-size distribution and rheological properties of dough. Part 3. Amylographic measurements.  
*Nahrung* 1996; 40: 209-212.
546. *Šebečić B, Šebečić Be.*  
Wheat flour starch granule-size distribution and rheological properties of dough. Part 4. Farinographic measurements.  
*Nahrung* 1996; 40: 256-260.
547. *Škalko N, Bouwstra J, Spies F, Gregoriadis G.*  
The effect of microfluidization of protein-coated liposomes on protein distribution on the surface of generated small vesicles.  
*Biochimica et biophysica acta. Lipids and lipid metabolism* 1996; 1301: 249-254.
548. *Škalko N, Brandl M, Bećirević-Laćan M, Filipović-Grčić J, Jalšenjak I.*  
Liposomes with nifedipine and nifedipine-cyclodextrin complex: calorimetric and plasma stability comparison.  
*European journal of pharmaceutical sciences* 1996; 4: 359-366.

549. Škalko N, Filipović-Grčić J, Bećirević-Laćan M, Jalšenjak I.  
Nifedipine and nifedipine-cyclodextrin complexes in liposomes and microspheres. *Acta pharmaceutica* 1996; 46: 159-168.
550. Tejima T, Jalšenjak I, Kondo T.  
Permeability to solutes of polyamide capsules with different chemical compositions. *Journal of microencapsulation* 1996; 13: 377-384.
551. Ukrainczyk T, Krilov D, Herak JN.  
Mild autoxidation of low density lipoproteins. *Pharmaceutica acta Helvetiae* 1996; 71: 51-56.
552. Žanić-Grubišić T, Santini A, Čepelak I, Barišić K, Juretić D, Pepeljnjak S.  
Influence of ochratoxin A treatment on the activity of membrane bound enzymes in rat brain regions. *Biological chemistry (Hoppe-Seyler)* 1996; 377: 121-127.
- 1997**
553. Antolić A, Maleš Ž.  
Quantitative analysis of the polyphenols and tannins of *Vitex agnus-castus* L. *Acta pharmaceutica* 1997; 47: 207-211.
554. Balint L, Vedrinaro-Dragojević I, Šebečić B, Momirović-Čuljat J, Horvatić M.  
Spectrofluorometric method for determination of the total mercury content in environmental samples - waste waters. *Mikrochimica acta* 1997; 127: 61-65.
555. Bećirević-Laćan M, Škalko N.  
Hydrocortisone/cyclodextrin complex: complexation methods and complex incorporation in liposomes. *STP pharma sciences* 1997; 7: 343-347.
556. Chillaron J, Estevez R, Samaržija I, Waldegger S, Testar X, Lang F, Zorzano A, Busch AE, Palacin M.  
An intracellular trafficking defect in type I cystinuria rBAT mutants M467T and M467K. *Journal of biological chemistry* 1997; 272: 9543-9549.
557. Cvetnić Z, Pepeljnjak S.  
Distribution and mycotoxin-producing ability of some fungal isolates from the air. *Atmospheric environment* 1997; 31: 491-495.
558. Čajkovac M, Cvetkovska B, Škalko N.  
The effect of protein shampoo on the condition of hair. *Acta pharmaceutica* 1997; 47: 125-132.
559. Čepelak I, Čvorišćec D.  
Magnezij: ponovno u središtu zanimanja. *Biochemia medica* 1997; 7: 93-105.

560. *Gruener M, Horvatić M.*  
Beziehung zwischen Phytinsäure- und  
Zinkgehalt in Weizenbrot  
Getreideflockenzusatz.  
Getreide, Mehl und Brot 1997; 51: 24-25.
561. *Hazler-Pilepić K, Comps B, Šugar I, Melovski L, Tashev A, Gračan J.*  
Genetic structure of *Fagus sylvatica* L.  
populations in Southeastern Europe.  
*Silvae genetica* 1997; 46: 229-236.
562. *Herak JN, Sanković K, Krilov D, Jakšić M, Huettermann J.*  
Radiation energy transfer and trapping in  
single crystals of hemihydrate and  
hydrochloride of 5-methylcytosine doped with  
5-methylthiocyosine - an EPR study.  
*Radiation physics and chemistry* 1997; 50:  
141-148.
563. *Horvatić M, Guterman M.*  
Available lysine content during cereal flake  
production.  
*Journal of the science of food and agriculture*  
1997; 74: 354-358.
564. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Butula I, Vinković M, Dumić M.*  
Chemistry of 1,3-dioxepins. XII. 4,7-dihydro-  
-5-nitro-1,3-dioxepins in the Diels-Alder  
reaction with 4-methyloxazole.  
*Croatica chemica acta* 1997; 70: 649-666.
565. *Jurišić B, Floegel M, Nikolić S, Trinajstić N.*  
Kinetic and thermodynamic characterisation  
of N(alpha)-acetyl microperoxidase-8  
interaction with hydrogen peroxide and acetyl  
hydroperoxide.  
*Acta pharmaceutica* 1997; 47: 149-158.
566. *Kalođera Z, Pepeljnjak S, Blažević N, Petrak T.*  
Chemical composition and antimicrobial  
activity of *Tanacetum parthenium* essential  
oil.  
*Pharmazie* 1997; 52: 885-886.
567. *Kujundžić M, Bašić I, Kujundžić N.*  
Therapy of liver metastases of colorectal  
cancer by plant extract from *Caucalis  
platycarpus* L.  
*Acta pharmaceutica* 1997; 47: 39-45.
568. *Maleš Ž, Medić-Šarić M, Prstojević J, Puzović M.*  
Application of numerical methods to the TLC  
investigation of the essential fruit oil of *Vitex  
agnus-castus* L.  
*Pharmaceutical and pharmacological letters*  
1997; 7: 50-52.
569. *Matasić-Rossini M, Samaržija I.*  
Dynamics of body temperature changes in rats  
induced by chlorpromazine and clozapine.  
*Acta pharmaceutica* 1997; 47: 237-243.

570. *Matasić-Rossini M, Samaržija I, Bobinac-Georgievski A.*  
Influence of pulsed electromagnetic field on the thermoregulation in the rats.  
*Periodicum biologorum* 1997; 99: 57-60.
571. *Medić-Šarić M, Maleš Ž.*  
Application of numerical methods to the TLC analysis of flavonoids and phenolic acids of *Rosmarini folium*.  
*Journal of planar chromatography* 1997; 10: 182-187.
572. *Medić-Šarić M, Stanić G, Maleš Ž, Šarić S.*  
Application of numerical methods to thin-layer chromatographic investigation of the main components of chamomile (*Chamomilla recutita* (L.) Rauschert) essential oil.  
*Journal of chromatography A* 1997; 776: 355-360.
573. *Mueller-Berger S, Coppola S, Samaržija I, Seki G, Froemter E.*  
Partial recovery of in vivo function by improved incubation conditions of isolated renal proximal tubule. I. Change of amiloride-inhibitable K<sup>+</sup> conductance.  
*European journal of physiology* 1997; 434: 373-382.
574. *Mushkolaj I, Matijević-Sosa J, Zorc B, Butula I.*  
Reactions with N-(1-benzotriazolylcarbonyl)amino acids. V. Reactions with hydroxylamine.  
*Acta pharmaceutica* 1997; 47: 109-115.
575. *Ožegović L, Pepeljnjak S.*  
Fumonizin toksikoza peradi.  
*Veterinaria* 1997; 46: 269-273.
576. *Rendić S, DiCarlo FJ.*  
Human cytochrome P450 enzymes: a status report summarizing their reactions, substrates, inducers, and inhibitors.  
*Drug metabolism reviews* 1997; 29: 413-580.
577. *Rumora L, Hadžija M, Pape-Medvidović E, Pavlič-Renar I, Metelko Ž, Juretić D, Slijepčević M.*  
Programirana smrt B stanica Langerhansovih otočića u inzulin-neovisnoj šećernoj bolesti.  
*Biochemia medica* 1997; 7: 45-51.
578. *Rupić V, Ivandija L, Luterotti S, Dominis-Kramarić M.*  
Influence of inorganic and organic dietary zinc on its concentration in blood serum, bones and hair and on catalytical activity of some serum enzymes in pigs.  
*Acta veterinaria (Brno)* 1997; 66: 75-85.
579. *Slijepčević M, Kalodžera Z, Hadžija M.*  
Hypoglycaemic effect of *Pelargonium radula* (Cav.) L'Herit.  
*Acta pharmaceutica* 1997; 47: 101-108.
580. *Šugar I.*  
Kritički prinosi hrvatskom biljnom nazivlju.  
*Šumarski list* 1997; 121: 3-12.
581. *Šugar I.*  
Les plantes steppiques dans la flore et dans la végétation des régions Dinariques de Croatie.  
*Ecologia* 1997; 29: 201-206.

582. *Topić E, Paripović R, Samaržija I, Slijepčević M, Ruhstroth-Bauer G, Jaeger E.*  
In vivo effects of L-seryl-L-asparaginyl-L-lysine in rats.  
*Acta pharmaceutica* 1997; 47: 93-99.
583. *Vedrina M, Marković S, Medić-Šarić M, Trinajstić N.*  
TAM: a program for the calculation of topological indices in QSPR and QSAR studies.  
*Computers and chemistry* 1997; 21: 355-361.
584. *Vedrina-Dragojević I, Balint L, Šebečić B.*  
Dynamics of the accumulation of thiamine during maturation of soybean seeds.  
*Journal of plant physiology* 1997; 150: 437-439.
585. *Vedrina-Dragojević I, Dragojević D, Čadež S.*  
Spectrofluorimetric method for the determination of the total mercury content in sediment and soil.  
*Analytica chimica acta* 1997; 355: 151-156.
586. *Vedrina-Dragojević I, Šebečić B, Horvatić M.*  
Effect of blanching, drying, freezing and storage on degradation of beta-carotene in different fruits.  
*Nahrung* 1997; 41: 355-358.
587. *Vedrina-Dragojević I, Šebečić B, Balint L.*  
Determination of thiamine hydrochloride in vitamin preparations by modified spectrofluorometric thiochrome method.  
*Acta pharmaceutica* 1997; 47: 59-65.
588. *Vedrina-Dragojević I, Vedrina D.*  
Trichloroethene and tetrachloroethene in ground waters of Zagreb, Croatia.  
*Science of the total environment* 1997; 203: 253-259.
- 1998**
589. *Biruš M, Inić S, Kujundžić N, Nigović B.*  
Complexation of iron(III) by cystinedihydroxamic acid.  
*Croatica chimica acta* 1998; 71: 807-816.
590. *Biruš M, Krznarić-Vohalski G, Kujundžić N, Nigović B, Pribanić M.*  
Kinetics and mechanism of iron exchange in hydroxamate siderophores: catalysis of the iron(III) transfer from ferrioxamine B to ethylenediaminetetraacetic acid.  
*Journal of inorganic biochemistry* 1998; 70: 253-263.
591. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Production of cyclopiazonic acid by aflatoxigenic and non-aflatoxigenic strains of *Aspergillus flavus*.  
*Nahrung* 1998; 42: 321-323.
592. *Čepelak I, Žanić-Grubišić T, Mandušić A, Rekić B, Leniček J.*  
Valproate and carbamazepine comedication changes hepatic enzyme activities in sera of epileptic children.  
*Clinica chimica acta* 1998; 276: 121-127.

593. *Davidović N, Matković-Čalogović D, Popović Z, Vedrinar-Dragojević I.*  
Di-mi-chloro-bis[(2-ammonio-benzenethiolato-S)chloromercury(II)].  
*Acta crystallographica C* 1998; 54: 574-576.
594. *Floegel M, Lauc G, Gornik I, Maček B.*  
Fucosylation and galactosylation of IgG heavy chains differ between acute and remission phases of juvenile chronic arthritis.  
*Clinical chemistry and laboratory medicine* 1998; 36: 99-102.
595. *Grdinić V, Šebečić Be.*  
O povijesti primjene asfalta, nafte i srodnih prirodnih tvari kao lijekova.  
*Farmaceutski glasnik* 1998; 54: 335-361.
596. *Herak JN, Krilov D, Stojanović N, Marincel J.*  
Very slow autoxidation of low-density lipoprotein spares alpha-tocopherol.  
*Chemistry and physics of lipids* 1998; 94: 63-70.
597. *Honović L, Matijević-Sosa J, Floegel M.*  
Isopyridoxal-4'-fluorophosphate: synthesis and preliminary study of coenzyme influence on aspartate aminotransferase catalytic activity.  
*Acta pharmaceutica* 1998; 48: 269-279.
598. *Horvatić M, Gačić M, Filajdić M.*  
Accumulation of zinc and molar ratio of phytic acid and zinc during maize grain maturation.  
*Journal of agronomy and crop science* 1998; 180: 233-239.
599. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Butula I, Vikić-Topić D, Dumić M.*  
Chemistry of 1,3-dioxepins. XIII. (E)(Z) configurational assignment of 4,7-dihydro-4-hydroxyimino-6-nitro-1,3-dioxepins.  
*Croatica chemica acta* 1998; 71: 557-571.
600. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Vikić-Topić D, Vuković J.*  
Synthesis and spectroscopic evidences of (1,5-dihydro-3-isopropyl-8-methyl-3H-[1,3]dioxepino[5,6c]-pyridin-9-O-yl)-toluene-4-sulfonate.  
*Acta pharmaceutica* 1998; 48: 145-153.
601. *Juretić D, Bobetić T, Čepelak I, Pepeljnjak S.*  
Urinary glycosaminoglycans in rats treated with low doses of ochratoxin A.  
*Acta pharmaceutica* 1998; 48: 47-53.
602. *Knežević Z, Gosak D, Hraste M, Jalšenjak I.*  
Fluid-bed microencapsulation of ascorbic acid.  
*Journal of microencapsulation* 1998; 15: 237-252.



603. *Lončarek J, Sorić J.*  
Bacterial O<sup>6</sup>-methylguanine-DNA methyltransferase reduces N-methyl-N'-nitro-N-nitrosoguanidine induction of plasminogen activator in Mer- human glioblastoma A1235 cell line.  
Mutation research 1998; 408: 47-54.
604. *Lovrek M, Zorc B, Butula I.*  
Oxidation and reduction of sulfamethoxazole.  
Acta pharmaceutica 1998; 48: 31-38.
605. *Luterotti S, Grdinić V.*  
Pharmaceutical and biomedical analysis by the methods on reactive solid polymers.  
Acta pharmaceutica 1998; 48: 229-247.
606. *Maleš Ž.*  
Determination of the content of the polyphenols of *Vitex agnus-castus* L. f. *rosea*.  
Acta pharmaceutica 1998; 48: 215-218.
607. *Maleš Ž, Blažević N.*  
Composition of the essential oil of *Vitex agnus castus* L. f. *rosea* fruits.  
Pharmazie 1998; 53: 728-729.
608. *Maleš Ž, Blažević N, Antolić A.*  
The essential oil composition of *Vitex agnus-castus* f. *rosea* leaves and flowers.  
Planta medica 1998; 64: 286-287.
609. *Maleš Ž, Medić-Šarić M.*  
Optimisation of thin-layer chromatographic analysis of flavonoids and phenolic acids of *Salviae folium*.  
Acta pharmaceutica 1998; 48: 85-92.
610. *Maleš Ž, Medić-Šarić M, Bucar F.*  
Flavonoids of *Guiera senegalensis* J. F. GMEL. - thin-layer chromatography and numerical methods.  
Croatica chemica acta 1998; 71: 69-79.
611. *Maleš Ž, Tučkar D.*  
Kvalitativna i kvantitativna analiza flavonoida listova masline - *Olea europaea* L.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 1-4.
612. *Malnar I, Humski K, Kronja O.*  
Hammett rho+ values as kinetic evidence for the concerted biomimetic bicyclization mechanism.  
Journal of organic chemistry 1998; 63: 3041-3044.
613. *Maravić G, Floegel M.*  
Microbial resistance to macrolide-lincosamide-streptogramin type B antibiotics based on ribosome methylation.  
Acta pharmaceutica 1998; 48: 1-7.
614. *Pepeljnjak S, Cvetnić Z.*  
Aflatoxigenicity of *Rhizopus nigricans* strains isolated from drug plants.  
Acta pharmaceutica 1998; 48: 139-144.
615. *Pepeljnjak S, Kuštrak D, Vukušić I.*  
Investigation of the antimycotic activity of *Solidago virgaurea* and *Solidago gigantea* extracts.  
Pharmaceutical and pharmacological letters 1998; 8: 85-86.

616. *Rupić V, Ivandija L, Luterotti S, Dominis-Kramarić M, Božac R.*  
Plasma proteins and haematological parameters in fattening pigs fed different sources of dietary zinc.  
*Acta veterinaria Hungarica* 1998; 46: 111-126.
617. *Stanić G, Samaržija I, Blažević N.*  
Time-dependent diuretic response in rats treated with juniper berry preparations.  
*Phytotherapy research* 1998; 12: 494-497.
618. *Šebečić B, Pavišić-Strache D, Vedrina-Dragojević I.*  
Trace elements in wine from Croatia.  
*Deutsche Lebensmittel-Rundschau* 1998; 94: 341-344.
619. *Škalko N, Bouwstra J, Spies F, Stuart M, Frederik PM, Gregoriadis G.*  
Morphological observations on liposomes bearing covalently bound protein: studies with freeze-fracture and cryo electron microscopy and small angle X-ray scattering techniques.  
*Biochimica et biophysica acta. Biomembranes* 1998; 1370: 151-160.
620. *Škalko N, Čajkovac M, Jalšenjak I.*  
Liposomes with metronidazole for topical use: the choice of preparation method and vehicle.  
*Journal of liposome research* 1998; 8: 283-293.
621. *Škalko N, Peschka R, Altenschmidt U, Lung A, Schubert R.*  
pH-sensitive liposomes for receptor-mediated delivery to chicken hepatoma (LMH) cells.  
*FEBS letters* 1998; 434: 351-356.
622. *Turčinov T, Pepeljnjak S.*  
Azithromycin potency determination: optimal conditions for microbiological diffusion method assay.  
*Journal of pharmaceutical and biomedical analysis* 1998; 17: 903-910.
623. *Uršić S, Vrček V, Ljubas D, Vinković I.*  
Interaction of L-ascorbate with substituted nitrosobenzenes. Role of the ascorbate 2-OH group in antioxidant reactions.  
*New journal of chemistry* 1998; 21: 221-223.
624. *Vrček V, Čaplar V, Uršić S.*  
First hydroxamic seconucleoside derivatives.  
*Croatica chemica acta* 1998; 71: 119-124.
- 1999**
625. *Ašperger S, Cetina-Čižmek B.*  
Metal complexes in tumour therapy.  
*Acta pharmaceutica* 1999; 49: 225-236.
626. *Barišić K, Ecke M, Heizer C, Maniak M, Westphal M, Albrecht R, Gerisch G.*  
The actin-associated protein coronin in chemotaxis, cytokinesis, and phagocytosis of *Dictyostelium discoideum*.  
*Trends in cell biology* 1999; 9.  
Supplement na CD ROM-u. Ludin B, Matus A, editors. GFP in motion: live fluorescence imaging using green fluorescent protein.

627. *Biruš M, Budimir A, Gabričević M.*  
Complexation of beryllium(II) with hydroxamic acids in aqueous medium; spectrophotometric determination of stability constants.  
*Journal of inorganic biochemistry* 1999; 75: 85-91.
628. *Biruš M, Gabričević M, Kronja O, Klaić B, van Eldik R, Zahl A.*  
Kinetics and mechanism of the complexation of  $\text{La}^{3+}$  and  $\text{Cu}^{2+}$  ions with N-methylacetohydroxamic acid and desferrioxamine B<sup>1</sup>.  
*Inorganic chemistry* 1999; 38: 4064-4069.
629. *Brantner AH, Maleš Ž.*  
Quality assessment of *Paliurus spina-christi* extracts.  
*Journal of ethnopharmacology* 1999; 66: 175-179.
630. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Mycological contamination of stored herbal drugs.  
*Acta pharmaceutica* 1999; 49: 201-209.
631. *Dumić J, Lauc G, Floegel M.*  
Glycosylation of stress glycoprotein GP62 in cells exposed to heat-shock and subculturing.  
*Glycoconjugate journal* 1999; 16: 685-689.
632. *Filipović-Grčić J, Črc V, Jalšenjak I.*  
Albumin-loaded PLA and PLGA microspheres: in vitro evaluation.  
*Bollettino chimico farmaceutico* 1999; 138: 14-18.
633. *Galović R, Čepelak I, Barišić K, Dodig S, Raos M, Medar-Lasić M.*  
Superoxide dismutase in leukocytes and erythrocytes of children with asthma.  
*Periodicum biologorum* 1999; 101: 101-104.
634. *Gornik I, Maravić G, Dumić J, Floegel M, Lauc G.*  
Fucosylation of IgG heavy chains is increased in rheumatoid arthritis.  
*Clinical biochemistry* 1999; 32: 605-608.
635. *Hazler-Pilepić K, Comps B, Šugar I, Šolić E.*  
Isozyme polymorphism of Croatian beech populations (*Fagus sylvatica* L.).  
*Periodicum biologorum* 1999; 101: 165-170.
636. *Herak JN, Sanković K, Krilov D, Huettermann J.*  
An EPR study of the transfer and trapping of holes produced by radiation in guanine(thioguanine) hydrochloride single crystals.  
*Radiation research* 1999; 151: 319-324.
637. *Horvatić M, Gačić M, Vedrinar-Dragojević I.*  
Accumulation of iron, copper, manganese and nickel during maize grain maturation.  
*Journal of agronomy and crop science* 1999; 182: 99-103.
638. *Juretić D, Čepelak I, Flegar-Meštrić Z.*  
External quality assessment in clinical chemistry: review of the situation in Croatia with particular reference to equipment.  
*Clinical chemistry and laboratory medicine* 1999; 37: 667-673.

639. *Jurišić B.*  
Kinetics and mechanism of primary radical formation and scavenge in biomimetic heme iron/hydroperoxide system.  
*Acta pharmaceutica* 1999; 49: 137-147.
640. *Kalođera Z, Hadžija M, Slijepčević M, Theiss P.*  
Stimulation of DNA synthesis in isolated Langerhans islets treated by Pelargonium radula (Cav.) L'Herit. extracts with hypoglycaemic efficacy.  
*Acta pharmaceutica* 1999; 49: 181-188.
641. *Kronja O, Biruš M, Saunders M.*  
The acid-catalyzed rearrangement of deuterium-labeled 2,3-dimethylbutan-2-ol. The concentration of the intermediate cation.  
*Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 2* 1999: 1375-1379.
642. *Lauc G, Peter-Katalinić J, Dabelić S, Floegel M.*  
Purification and MALDI-MS characterization of stressin, a stress-associated glycoprotein.  
*Biological chemistry (Hoppe-Seyler)* 1999; 380: 443-450.
643. *Luterotti S, Franko M, Bičanić D.*  
Ultrasensitive determination of beta-carotene in fish oil-based supplementary drugs by HPLC-TLS.  
*Journal of pharmaceutical and biomedical analysis* 1999; 21: 901-909.
644. *Maleš Ž, Medić-Šarić M.*  
Investigation of the flavonoids and phenolic acids of Sambuci flos by thin-layer chromatography.  
*Journal of planar chromatography* 1999; 12: 345-349.
645. *Maleš Ž, Plazibat M.*  
Fitokemijsko istraživanje velevjjetnog kukurijeka - *Helleborus niger* L. subsp. *macranthus* (Freyn) Schiffner.  
*Farmaceutski glasnik* 1999; 55: 265-279.
646. *Maleš Ž, Trojanović I.*  
Istraživanje kemijskog sastava bradavke - *Heliotropium europaeum* L.  
*Farmaceutski glasnik* 1999; 55: 171-186.
647. *Malnar I, Kronja O.*  
A case of concerted formation of five and six member rings. Solvolytic behavior of 1-aryl-1-chloro-4,8,13,17,21-pentamethyl-4,8,12,16,20-docosapentaenes.  
*Croatica chemica acta* 1999; 72: 115-121.
648. *Matković-Čalogović D, Sanković K.*  
Guaninium dichloride.  
*Acta crystallographica C* 1999; 55: 467-469.
649. *Medić-Šarić M, Maleš Ž.*  
Selection of an optimal set of solvents in thin layer chromatography of flavonoids and phenolic acids of *Lavandulae* flos.  
*Pharmazie* 1999; 54: 362-364.

650. *Medić-Šarić M, Maleš Ž, Šarić S, Debeljak Ž.*  
Use of information theory and numerical taxonomy methods for evaluating the quality of thin-layer chromatographic separations of flavonoids and phenolic acids of *Rhamni cathartici fructus*.  
*Journal of liquid chromatography and related technologies* 1999; 22: 83-103.
651. *Mueller-Berger S, Samaržija I, Kunimi M, Yamada H, Froemter E, Seki G.*  
A stop-flow microperfusion technique for rapid determination of HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> absorption/H<sup>+</sup> secretion by isolated renal tubules.  
*European journal of physiology* 1999; 439: 208-215.
652. *Novak-Mirčetić R, Slijepčević M, Četković-Cvrlje M, Svetina A.*  
Neonatal pancreas transplantation and liver enzyme activities in diabetic mice.  
*Acta diabetologica* 1999; 36: 185-190.
653. *Pavelić Ž, Škalko-Basnet N, Jalšenjak I.*  
Liposomes containing drugs for treatment of vaginal infections.  
*European journal of pharmaceutical sciences* 1999; 8: 345-351.
654. *Pepeljnjak S, Stanić G, Potočki P.*  
Antimicrobial activity of the ethanolic extract of *Satureja montana* ssp. *montana*.  
*Acta pharmaceutica* 1999; 49: 65-69.
655. *Petrak T, Kalodera Z, Novaković P, Gumhalter-Karolyi L.*  
Bacteriological comparison of parallel and counter flow water chilling of poultry meat.  
*Meat science* 1999; 53: 269-271.
656. *Rendić S.*  
Cytochrome P450 enzymes (CYP enzymes): role in toxic effects of xenobiotics.  
*Biochemia medica* 1999; 9: 107-113.
657. *Rendić S, Nolteernsting E, Schaenzer W.*  
Metabolism of anabolic steroids by recombinant human cytochrome P450 enzymes. Gas chromatographic-mass spectrometric determination of metabolites.  
*Journal of chromatography B* 1999; 735: 73-83.
658. *Stanić G, Blažević N, Brkić D, Lukač G.*  
The composition of essential oils of *Calamintha nepeta* (L.) Savi subsp. *glandulosa* (Req.) P. W. Ball and *Calamintha sylvatica* Bromf. subsp. *sylvatica*.  
*Acta pharmaceutica* 1999; 49: 107-112.
659. *Stanić G, Jurišić B, Brkić D.*  
HPLC analysis of esculin and fraxin in horse-chestnut bark (*Aesculus hippocastanum* L.).  
*Croatica chemica acta* 1999; 72: 827-834.
660. *Šebečić B, Šebečić Be.*  
Wheat flour starch granule-size distribution and rheological properties of dough. Part 3. Amylographic measurements.  
*Starch - Staerke* 1999; 51: 441-444.

661. *Šebečić B, Šebečić Be.*  
Wheat flour starch granule-size distribution and rheological properties of dough. Part 4. Farinographic measurements. *Starch - Staerke* 1999; 51: 445-449.
662. *Šebečić B, Vedrinar-Dragojević I.*  
Nitrate and nitrite in vegetables from areas affected by wartime operations in Croatia. *Nahrung* 1999; 43: 284-287.
663. *Uršić S, Lovrek M, Vinković-Vrček I, Pilepić V.*  
Salt effects and kinetic isotope effects interconnected. Evidence for the involvement of chloride ion in the C-H bond breaking in aqueous solution? *Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 2* 1999: 1295-1297.
664. *Vrček V, Kronja O, Siehl H.*  
Predictions of  $^{13}\text{C}$  chemical shifts in carbocations. The use of scaled chemical shifts calculated using GIAO DFT methods. *Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 2* 1999: 1317-1321.
665. *Zorc B, Jadrijević-Mladar-Takač M, Rodighiero P.*  
Synthesis of 5-hydroxymethylbenzopsoralen glucoside. *Acta pharmaceutica* 1999; 49: 11-19.
666. *Ašperger S, Cetina-Čižmek B.*  
Metal complexes with short memory effect. *Acta pharmaceutica* 2000; 50: 75-81.
667. *Bećirević-Laćan M, Filipović-Grčić J.*  
Effect of hydroxypropyl-beta-cyclodextrin on hydrocortisone dissolution from films intended for ocular drug delivery. *Pharmazie* 2000; 55: 518-520.
668. *Butula I, Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Reactions with 1-benzotriazolecarboxylic acid chloride. VIII. Synthesis of N-hydroxyisocyanate derivatives. *Croatica chemica acta* 2000; 73: 569-574.
669. *Dodig S, Čepelak I, Benko B, Raos M, Branović K.*  
Bisalbuminemia in two Croatian families. *Archives of medical research* 2000; 31: 608-612.
670. *Dodig S, Čepelak I, Raos M.*  
Alpha-1-antitrypsin deficiency: from detection to therapy. *Acta pharmaceutica* 2000; 50: 1-16.
671. *Dumić J, Barišić K, Floegel M, Lauc G.*  
Galectin-3 decreases in mice exposed to immobilization stress. *Stress* 2000; 3: 241-246.
672. *Dumić J, Lauc G, Floegel M.*  
Expression of galectin-3 in cells exposed to stress - roles of Jun and NF- $\kappa$ B. *Cellular physiology and biochemistry* 2000; 10: 149-158.

**2000**

673. *Dumić J, Lauc G, Hadžija M, Floegel M.*  
Transfer to in vitro conditions influences expression and intracellular distribution of galectin-3 in murine peritoneal macrophages. *Zeitschrift fuer Naturforschung C* 2000; 55: 261-266.
674. *Filipović-Grčić J, Voinovich D, Moneghini M, Bećirević-Laćan M, Magarotto L, Jalšenjak I.*  
Chitosan microspheres with hydrocortisone and hydrocortisone-hydroxypropyl-beta-cyclodextrin inclusion complex. *European journal of pharmaceutical sciences* 2000; 9: 373-379.
675. *Grdinić V, Cetina-Čizmek B, Kulaš S.*  
Normizacija kalijskog bromida za Hrvatsku farmakopeju. *Farmaceutski glasnik* 2000; 56: 171-182.
676. *Grdinić V, Luterotti S.*  
Analytical profile of the methods in reactive polymeric solid phase. *Croatica chemica acta* 2000; 73: 23-56.
677. *Herak JN, Sanković K, Hole EO, Sagstuen E.*  
ENDOR study of a thiocytosine oxidation product in cytosine monohydrate crystals doped with 2-thiocytosine, X-irradiated at 15 K. *Physical chemistry chemical physics* 2000; 2: 4971-4975.
678. *Horvatić M, Vedrinar-Dragojević I.*  
Changes in available methionine and tryptophan contents during cereal flake production. *Journal of the science of food and agriculture* 2000; 80: 502-506.
679. *Kronja O, Koehli T, Mayr H, Saunders M.*  
The structure of the nonamethylcyclopentyl cation. *Journal of the American Chemical Society* 2000; 122: 8067-8070.
680. *Kunimi M, Mueller-Berger S, Hara C, Samaržija I, Seki G, Froemter E.*  
Incubation in tissue culture media allows isolated rabbit proximal tubules to regain in-vivo-like transport function: response of HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> absorption to norepinephrine. *European journal of physiology* 2000; 440: 908-917.
681. *Lauc G, Lee RT, Dumić J, Lee YC.*  
Photoaffinity glycoprobes - a new tool for the identification of lectins. *Glycobiology* 2000; 10: 357-364.
682. *Lončarek J, Sorić J.*  
Constitutive expression and inducibility of plasminogen activator in Mer<sup>-</sup> glioblastoma A1235 cell line and in Mer<sup>+</sup> A8 cells transfected with bacterial ada gene. *Food technology and biotechnology* 2000; 38: 1-4.

683. *Lovrek M, Jadrijević-Mladar M, Zorc B, Boneschans B.*  
Gemfibrozil ester and amide derivatives - synthesis, spectroscopic characterisation and QSPR.  
*Pharmazie* 2000; 55: 811-816.
684. *Lovrek M, Pilepić V, Uršić S.*  
Intriguing salt effects in the formation of hydroxamic acids from aldehydes and nitroso compounds.  
*Croatica chemica acta* 2000; 73: 715-731.
685. *Lovrek M, Zorc B, Boneschans B, Butula I.*  
Macromolecular prodrugs. VIII. Synthesis of polymer-gemfibrozil conjugates.  
*International journal of pharmaceutics* 2000; 200: 59-66.
686. *Luterotti S, Šikovec M, Bicanic D.*  
Ultrasensitive determination of trans-beta-carotene in rat and beef livers by means of high-performance liquid chromatography coupled with thermal lens detection.  
*Talanta* 2000; 53: 103-113.
687. *Maleš Ž, Plazibat M.*  
Fitokemijsko istraživanje krškog kukurijeka - *Helleborus multifidus* Vis. subsp. *multifidus*.  
*Farmaceutski glasnik* 2000; 56: 367-374.
688. *Maleš Ž, Plazibat M.*  
Istraživanje kemijskog sastava patuljaste sviline - *Zostera noltii* Hornem.  
*Farmaceutski glasnik* 2000; 56: 109-118.
689. *Malnar I, Sih CJ.*  
Chloroperoxidase-catalyzed chlorination of didechloroaglucovancomycin and vancomycin.  
*Journal of molecular catalysis B. Enzymatic* 2000; 10: 545-549.
690. *Malnar I, Sih CJ.*  
Synthesis of the bis-diaryl ether fragment of vancomycin via enzymatic oxidative phenolic coupling.  
*Tetrahedron letters* 2000; 41: 1907-1911.
691. *Matasić-Rossini M, Samaržija I.*  
The decrease of Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>-ATPase activity in the renal cortex and medulla induced by enalapril.  
*Acta pharmaceutica* 2000; 50: 49-55.
692. *Nigović B, Antolić S, Kojić-Prodić B, Kiralj R, Magnus V, Salopek-Sondi B.*  
Correlation of structural and physico-chemical parameters with the bioactivity of alkylated derivatives of indole-3-acetic acid, a phytohormone (auxin).  
*Acta crystallographica* 2000; 56: 94-111.
693. *Pavlović G, Matijević-Sosa J.*  
3-[(2-oxo-1-naphthylidene)methyl-amino]benzoic acid.  
*Acta crystallographica B* 2000; 56: 1117-1119.
694. *Peschka-Suess R, Škalko-Basnet N.*  
The association of plain and ligand bearing neutral and pH sensitive liposomes with various cells.  
*Journal of liposome research* 2000; 10: 43-59.



695. *Sih CJ, Malnar I.*  
Peroxidase-catalyzed oxidative phenolic coupling of some tripeptides containing tyrosine and hydroxyphenylglycine residues. *Biocatalysis and biotransformation* 2000; 18: 301-310.
696. *Stanić G, Blažević N, Bošnjak I, Ostojić Z.*  
Analiza sadržaja i sastava eteričnog ulja u uzorcima kamilice uzgojene u Slavoniji. *Farmaceutski glasnik* 2000; 56: 139-147.
697. *Stanić G, Gavrić D, Šimić I.*  
Vrste *Elymus repens* (L.) Gould i *Cynodon dactylon* (L.) Pers. - prilog fitokemijskom istraživanju. *Farmaceutski glasnik* 2000; 56: 1-9.
698. *Škalco-Basnet N, Pavelić Ž, Bećirević-Laćan M.*  
Liposomes containing drug and cyclodextrin prepared by the one-step spray-drying method. *Drug development and industrial pharmacy* 2000; 26: 1279-1284.
699. *Tarle Đ, Kosi-Ćulibrk E.*  
Saponini i flavonoidi - antimikrobne tvari *Flores bellidis*. *Farmaceutski glasnik* 2000; 56: 81-87.
700. *Vladimir-Knežević S, Blažević N, Kalodera Z, Brkić D.*  
Promjene sastava eteričnog ulja biljne vrste *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch u eksperimentalnom uzgoju. *Farmaceutski glasnik* 2000; 56: 329-334.
701. *Vladimir-Knežević S, Kalodera Z, Blažević N.*  
Composition of the essential oil of *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch and its chemical variation. *Pharmazie* 2000; 55: 156-157.
702. *Voinovich D, Moneghini M, Perissutti B, Filipović-Grčić J, Grabnar I.*  
Preparation in high-shear mixer of sustained-release pellets by melt pelletisation. *International journal of pharmaceuticals* 2000; 203: 235-244.
703. *Vrček V, Siehl H, Kronja O.*  
Biomimetic rearrangement of the 2-cyclopentyl-2-propyl cation. *Journal of physical organic chemistry* 2000; 13: 616-619.
704. *Žanić-Grubišić T, Zrinski R, Čepelak I, Petrik J, Radić B, Pepeljnjak S.*  
Studies of ochratoxin A-induced inhibition of phenylalanine hydroxylase and its reversal by phenylalanine. *Toxicology and applied pharmacology* 2000; 167: 132-139.
705. *Žuntar I, Topić E, Jurčić Z, Zubčić A.*  
Genotyping of alpha-1-antitrypsin in family studies. *Biochemia medica* 2000; 10: 129-135.
706. *Žuntar I, Topić E, Jurčić Z, Zubčić A.*  
Genotyping of alpha-antitrypsin in ten Croatian families. *Clinical biochemistry* 2000; 33: 377-382.

## 2001

707. *Bajza Ž, Vinković-Vrčec I.*  
Water quality analysis of mixtures obtained from tannery waste effluents.  
Ecotoxicology and environmental safety 2001; 50: 15-18.
708. *Bajza Ž, Vinković-Vrčec I.*  
Fatliquoring agent and drying temperature effects on leather properties.  
Journal of materials science 2001; 36: 5265-5270.
709. *Bajza Ž, Vrčec V.*  
Thermal and enzymatic recovering of proteins from untanned leather waste.  
Waste management 2001; 21: 79-84.
710. *Bešić E, Sanković K, Gomzi V, Herak JN.*  
Sigma radicals in gamma-irradiated single crystals of 2-thiothymine.  
Physical chemistry chemical physics 2001; 3: 2723-2725.
711. *Bicanic D, Doka O, Luterotti S, Bohren A, Šikovec M, van Veldhuizen B, Berkesi O, Chirtoc M, Franko M, Szabo G, Sigrist M.*  
Assessing the extent of oxidation in the thermally stressed safflower oil. Part 1. Optical characterization by photothermal and some conventional physical methods.  
Analytical sciences 2001; 17: 547-550.
712. *Bucar F, Maleš Ž, Kujundžić N.*  
Composition of the essential oil of *Caucalis platycarpus* L.  
Acta pharmaceutica 2001; 51: 219-223.
713. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Indoor airborne moulds.  
Periodicum biologorum 2001; 103: 55-59.
714. *Debeljak Ž, Strapač M, Medić-Šarić M.*  
Application of self-organizing maps for the classification of chromatographic systems and prediction of values of chromatographic quantities.  
Journal of chromatography A 2001; 925: 31-40.
715. *Filipović-Grčić J, Škalko N, Jalšenjak I.*  
Mucoadhesive chitosan-coated liposomes: characteristics and stability.  
Journal of microencapsulation 2001; 18: 3-12.
716. *Herak JN, Sanković K, Hole EO, Sagstuen E.*  
ENDOR study of the chlorinated thiocytosine radical in a crystal matrix.  
Physical chemistry chemical physics 2001; 3: 4926-4931.
717. *Hussain I, Žanić-Grubišić T, Kudo Y, Boyd CAR.*  
Functional and molecular characterization of a peptide transporter in the rat PC12 neuroendocrine cell line.  
FEBS letters 2001; 508: 350-354.
718. *Juretić D, Krajnović V, Šepetavc M, Petlevski R, Lukač-Bajalo J.*  
Glycosaminoglycans in the development and therapy of diabetic complications.  
Acta pharmaceutica 2001; 51: 85-94.

719. *Juretić D, Tadijanović M, Rekić B, Simeon-Rudolf V, Reiner E, Baričić M.*  
Serum paraoxonase activities in hemodialyzed uremic patients: cohort study.  
Croatian medical journal 2001; 42: 146-150.
720. *Jurišić R, Kalodera Z, Grgić J, Grgić Z, Čavar S.*  
Determination of copper, cobalt and nickel in Teucrium species growing in Croatia.  
Acta pharmaceutica 2001; 51: 75-80.
721. *Jurišić R, Vladimir-Knežević S, Kalodera Z, Grgić J.*  
Determination of macroelements in Teucrium species growing in Croatia.  
Acta pharmaceutica 2001; 51: 311-315.
722. *Kalodera Z, Blažević N, Volenec M.*  
Composition of the essential oil of Pelargonium radula (Cav.) L'Herit: a study of its vegetative cycle.  
Acta pharmaceutica 2001; 51: 153-157.
723. *Ljubešić N, Wrischer M, Prebeg T, Brkić D.*  
Carotenoid-bearing structures in fruit chromoplasts of Solanum capsicastrum Link.  
Acta pharmaceutica 2001; 51: 131-139.
724. *Ljubešić N, Wrischer M, Prebeg T, Brkić D.*  
Carotenoid-bearing structures in fruit chromoplasts of Solanum capsicastrum Link.  
Acta botanica Croatica 2001; 60: 131-139.
725. *Maleš Ž, Blažević N, Plazibat M.*  
Variations in the yield and composition of the essential oil of Crithmum maritimum L.  
Acta pharmaceutica 2001; 51: 81-84.
726. *Maleš Ž, Medić-Šarić M.*  
Optimization of TLC analysis of flavonoids and phenolic acids of Helleborus atrorubens Waldst. et Kit.  
Journal of pharmaceutical and biomedical analysis 2001; 24: 353-359.
727. *Maleš Ž, Plazibat M, Hazler-Pilepić K, Cetina-Čižmek B.*  
Istraživanje aminokiselinskog sastava drače (Paliurus spina-christi Mill.).  
Farmaceutski glasnik 2001; 57: 257-265.
728. *Maleš Ž, Plazibat M, Petlevski R.*  
Istraživanje aminokiselina petrovca (Crithmum maritimum L.) tankoslojnom kromatografijom.  
Farmaceutski glasnik 2001; 57: 175-180.
729. *Medić-Šarić M, Stanić G, Bošnjak I.*  
The use of information theory and numerical taxonomy methods for evaluating the quality of thin-layer chromatographic separations of flavonoid constituents of Matricariae flos.  
Pharmazie 2001; 56: 156-159.
730. *Nigović B, Mandić Z, Šimunić B, Fistrić I.*  
Voltammetric studies of 2-hydroxy-5-[(4-sulfophenyl)azo]benzoic acid as a novel prodrug of 5-aminosalicylic acid.  
Journal of pharmaceutical and biomedical analysis 2001; 26: 987-994.

731. *Novak-Mirčetić R, Dodig S, Raos M, Petres B, Čepelak I.*  
Magnesium concentration in plasma, leukocytes and urine of children with intermittent asthma.  
*Clinica chimica acta* 2001; 312: 197-203.
732. *Pavelić Ž, Škalko-Basnet N, Schubert R.*  
Liposomal gels for vaginal drug delivery.  
*International journal of pharmaceutics* 2001; 219: 139-149.
733. *Petlevski R, Hadžija M, Slijepčević M, Juretić D.*  
Effect of "antidiabetis" herbal preparation on serum glucose and fructosamine in NOD mice.  
*Journal of ethnopharmacology* 2001; 75: 181-184.
734. *Petlevski R, Hadžija M, Slijepčević M, Juretić D.*  
Sastav aminokiselina u korijenu koprive, plodu borovice i korijenu maslačka (*Urticae radix, Juniperi fructus et Taraxaci radix*).  
*Farmaceutski glasnik* 2001; 57: 139-147.
735. *Petlevski R, Hadžija M, Slijepčević M, Juretić D.*  
Biljke u liječenju šećerne bolesti.  
*Biochemia medica* 2001; 11: 63-70.
736. *Petrik J, Čepelak I, Pepeljnjak S, Radić B, Zrinski R, Žanić-Grubišić T.*  
Effects of ochratoxin A on Na,K-ATPase activity in rat kidney.  
*Acta pharmaceutica* 2001; 51: 241-250.
737. *Pilepić V, Lovrek M, Vikić-Topić D, Uršić S.*  
An unusual case of carbon-nitrogen bond formation. Reactivity of a C-nitroso group toward acyl chlorides.  
*Tetrahedron letters* 2001; 42: 8519-8522.
738. *Pilepić V, Uršić S.*  
Nucleophilic reactivity of the nitroso group. Fukui function DFT calculations for nitrosobenzene and 2-methyl-2-nitrosopropane.  
*Journal of molecular structure (Theochem)* 2001; 538: 41-49.
739. *Rumora L, Shaver A, Žanić-Grubišić T, Maysinger D.*  
Differential regulation of JNK activation and MKP-1 expression by peroxovanadium complexes.  
*Neurochemistry international* 2001; 38: 341-347.
740. *Rumora L, Shaver A, Žanić-Grubišić T, Maysinger D.*  
MKP-1 as a target for pharmacological manipulations in PC12 cell survival.  
*Neurochemistry international* 2001; 39: 25-32.
741. *Šebečić B, Balenović J.*  
Rapid ecologically acceptable method for wheat protein content determination - comparison of methods.  
*Deutsche Lebensmittel-Rundschau* 2001; 97: 221-225.

742. *Topić E, Šimundić AM, Štefanović M, Demarin V, Vuković V, Lovrenčić-Huzjan A, Žuntar I.*  
Polymorphism of apoprotein E (APOE), methylenetetrahydrofolate reductase (MTHFR) and paraoxonase (PON1) genes in patients with cerebrovascular disease. *Clinical chemistry and laboratory medicine* 2001; 39: 346-350.
743. *Uršić S, Luterotti S, Ljubas D.*  
Partial multifactorial design in modelling of UV-spectrometric assays of ascorbic acid with nitrosobenzene and p-nitro-nitrosobenzene. *Fresenius journal of analytical chemistry* 2001; 369: 719-726.
744. *Vladimir-Knežević S, Blažević N, Kalodžera Z.*  
Seasonal variations in the content and composition of the essential oil of *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch. *Acta pharmaceutica* 2001; 51: 147-151.
745. *Vladimir-Knežević S, Nikolić T.*  
Fitokemijsko istraživanje vrste *Thalictrum minus* L. *Farmaceutski glasnik* 2001; 57: 307-316.
746. *Vladimir-Knežević S, Nikolić T.*  
Usporedno fitokemijsko istraživanje vrsta roda *Thalictrum* L.: *T. flavum* L., *T. foetidum* L., *T. lucidum* L., *T. simplex* L. *Farmaceutski glasnik* 2001; 57: 397-404.
747. *Vrček V, Vinković-Vrček I, Kronja O.*  
Mechanism of 1,2-hydride shift in some carbocations involved in steroid biosynthesis. *Croatica chemica acta* 2001; 74: 801-813.
748. *Wilson IBH, Rendić D, Freilinger A, Dumić J, Altmann F, Mucha J, Mueller S, Hauser M.*  
Cloning and expression of cDNAs encoding alpha1,3-fucosyltransferase homologues from *Arabidopsis thaliana*. *Biochimica et biophysica acta. General subjects* 2001; 1527: 88-96.
749. *Zovko M, Zorc B, Jadrijević-Mladar-Takač M, Zorc D.*  
The novel fenoprofenamides - synthesis and spectroscopic characterisation. *Acta pharmaceutica* 2001; 51: 107-115.
750. *Zovko M, Zorc B, Lovrek M, Boneschans B.*  
Macromolecular prodrugs. IX. Synthesis of polymer-fenoprofen conjugates. *International journal of pharmaceutics* 2001; 228: 129-138.
751. *Žuntar I, Topić E, Jurčić Z.*  
Genotyping of alpha-antitrypsin S and Z alleles in deficient families in Croatia. *Acta pharmaceutica* 2001; 51: 11-19.

**2002**

752. *Barišić K, Karužić O, Petrik J, Žanić-Grubišić T.*  
Regulation of Na<sup>+</sup>/H<sup>+</sup> exchanger by urogastrone, a potent activator of cell proliferation. *Physiological research* 2002; 51: 483-491.

753. *Barišić K, Kopic J.*  
Heat shock proteins and their clinical relevance.  
*Acta pharmaceutica* 2002; 52: 71-82.
754. *Barišić K, Petrik J, Rumora L, Čepelak I, Žanić-Grubišić T.*  
Expression of Hsp70 in kidney cells exposed to ochratoxin A.  
*Archives of toxicology* 2002; 76: 218-226.
755. *Bećirević-Laćan M, Jug M, Bačić-Vrca V, Cetina-Čižmek B.*  
Development of o/w emulsion formulation for carbamazepine by using modified cyclodextrins.  
*Acta pharmaceutica* 2002; 52: 149-159.
756. *Biruš M, van Eldik R, Gabričević M, Zahl A.*  
 $^{139}\text{La}$  NMR kinetic study of lanthanum(III) complexation with acetohydroxamic acid.  
*European journal of inorganic chemistry* 2002: 819-825.
757. *Boneschans B, van der Merwe T, Wessels A, Zorc B.*  
Validation of the HPLC method for model determination of fenoprofen in conjugates with PHEA.  
*Acta pharmaceutica* 2002; 52: 37-43.
758. *Bretschneider T, Jonkman J, Koehler J, Medalia O, Barišić K, Weber I, Stelzer EHK, Baumeister W, Gerisch G.*  
Dynamic organization of the actin system in the motile cells of *Dictyostelium*.  
*Journal of muscle research and cell motility* 2002; 23: 639-649.
759. *Cetina-Čižmek B.*  
Termoanalitičke metode u farmaciji.  
*Farmaceutski glasnik* 2002; 58: 45-56.
760. *Čepelak I, Barišić K, Luterotti S, Sokolić B, Rupić V.*  
Zinc-dependent enzymes as indicators of zinc status in swine.  
*Periodicum biologorum* 2002; 104: 445-450.
761. *Čulić O, Eraković V, Čepelak I, Barišić K, Brajša K, Ferencić Ž, Galović R, Glojnarić I, Manojlović Z, Munić V, Novak-Mirčetić R, Pavičić-Beljak V, Sučić M, Veljača M, Žanić-Grubišić T, Parnham MJ.*  
Azithromycin modulates neutrophil function and circulating inflammatory mediators in healthy human subjects.  
*European journal of pharmacology* 2002; 450: 277-289.
762. *Ćustić M, Horvatić M, Butorac A.*  
Effects of nitrogen fertilization upon the content of essential amino acids in head chicory (*Cichorium intybus* L. var. *foliosum*).  
*Scientia horticulturae* 2002; 92: 205-215.

763. *Dodig S, Živčić J, Raos M, Nogalo B, Benko B, Mamula B, Čepelak I.*  
Reduced IgA levels in sera of children with respiratory diseases.  
*Acta pharmaceutica* 2002; 52: 261-268.
764. *Dumić J, Dabelić S, Floegel M.*  
Curcumin - a potent inhibitor of galectin-3 expression.  
*Food technology and biotechnology* 2002; 40: 281-287.
765. *Galović Rengul R, Barišić K, Pavelić Ž, Žanić-Grubišić T, Čepelak I, Filipović-Grčić J.*  
High efficiency entrapment of superoxide dismutase into mucoadhesive chitosan-coated liposomes.  
*European journal of pharmaceutical sciences* 2002; 15: 441-448.
766. *Gornik I, Marcikić M, Kubat M, Primorac D, Lauc G.*  
The identification of war victims by reverse paternity is associated with significant risks of false inclusion.  
*International journal of legal medicine* 2002; 116: 255-257.
767. *Hazler-Pilepić K.*  
Analysis of chloroplast DNA variability among some *Hypericum* species in Croatia.  
*Periodicum biologorum* 2002; 104: 457-462.
768. *Horvatić M, Ereš M.*  
Protein nutritive quality during production and storage of dietetic biscuits.  
*Journal of the science of food and agriculture* 2002; 82: 1617-1620.
769. *Juretić D, Krajnović V, Lukač-Bajalo J.*  
Altered distribution of urinary glycosaminoglycans in diabetic subjects.  
*Acta diabetologica* 2002; 39: 123-128.
770. *Jurić S, Kronja O.*  
Reactivity of some tertiary chlorides with olefinic and methoxy neighboring groups. A case of extended pi,n-participation.  
*Journal of physical organic chemistry* 2002; 15: 556-560.
771. *Kipčić D, Vukušić J, Šebečić B.*  
Monitoring of chlorinated hydrocarbon pollution of meat and fish in Croatia.  
*Food technology and biotechnology* 2002; 40: 39-47.
772. *Lauc G, Dumić J, Šupraha-Goreta S, Floegel M.*  
Lectins labelled with digoxin as a novel tool to study glycoconjugates.  
*Food technology and biotechnology* 2002; 40: 289-292.
773. *Luterotti S, Franko M, Bicanic D.*  
Fast quality screening of vegetable oils by HPLC-thermal lens spectrometric detection.  
*Journal of the American Oil Chemists Society* 2002; 79: 1027-1031.

774. *Luterotti S, Franko M, Šikovec M, Bicanic D.*  
Ultrasensitive assays of trans- and cis-beta-carotenes in vegetable oils by high-performance liquid chromatography-thermal lens detection.  
*Analytica chimica acta* 2002; 460: 193-200.
775. *Luterotti S, Vukman T.*  
Acidic method for determination of copper in blood serum by FAAS.  
*Acta pharmaceutica* 2002; 52: 143-148.
776. *Maleš Ž, Plazibat M, Hazler-Pilepić K, Bilušić Vundać V.*  
Kvalitativna analiza aminokiselina mekolisne majčine dušice - *Thymus bracteosus* Vis. ex Benth.  
*Farmaceutski glasnik* 2002; 58: 155-160.
777. *Maleš Ž, Plazibat M, Suban V.*  
Istraživanje aminokiselina brdske gromotulje (*Alyssum montanum* L.) tankoslojnom kromatografijom.  
*Farmaceutski glasnik* 2002; 58: 287-301.
778. *Maleš Ž, Plazibat M, Ujević Ivić A.*  
Istraživanje aminokiselina u nekim vrstama roda *Alyssum* (Brassicaceae) tankoslojnom kromatografijom.  
*Farmaceutski glasnik* 2002; 58: 389-401.
779. *Malnar I, Jurić S, Vrčec V, Gjuranović Ž, Mihalić Z, Kronja O.*  
Solvolysis of 1,1-dimethyl-4-alkenyl chlorides: evidence for pi-participation.  
*Journal of organic chemistry* 2002; 67: 1490-1495.
780. *Martinac A, Filipović-Grčić J, Barbarić M, Zorc B, Voinovich D, Jalšenjak I.*  
Gemfibrozil encapsulation and release from microspheres and macromolecular conjugates.  
*European journal of pharmaceutical sciences* 2002; 17: 207-216.
781. *Matković-Čalogović D, Bešić E, Sanković K.*  
5-methyl-2-thiouracil.  
*Acta crystallographica C* 2002; 58: 568-569.
782. *van der Merwe T, Boneschans B, Zorc B, Breytenbach J, Zovko M.*  
Macromolecular prodrugs. X. Kinetics of fenoprofen release from PHEA-fenoprofen conjugate.  
*International journal of pharmaceutics* 2002; 241: 223-230.
783. *Nigović B, Kujundžić N.*  
Electrochemical behavior of iron(III) complexes with aminohydroxamic acids.  
*Polyhedron* 2002; 21: 1661-1666.
784. *Nigović B, Kujundžić N, Sanković K, Vikić-Topić D.*  
Complex formation between transition metals and 2-pyrrolidone-5-hydroxamic acid.  
*Acta chimica Slovenica* 2002; 49: 525-535.
785. *Nigović B, Šimunić B, Mandić Z.*  
Comparison of the electrochemical properties of some colon-specific prodrugs of mesalazine.  
*Pharmazie* 2002; 57: 468-470.



786. *Pavlović G, Matijević-Sosa J, Vikić-Topić D, Leban I.*  
N-(3-chlorophenyl)-2-hydroxy-1-naphthaldimine at 200 K.  
*Acta crystallographica C* 2002; 58: 317-320.
787. *Pepeljnjak S, Petrincec Z, Kovačić S, Šegvić M.*  
Screening toxicity study in young carp (*Cyprinus carpio* L.) on feed amended with fumonisin B<sub>1</sub>.  
*Mycopathologia* 2002; 156: 139-145.
788. *Pepeljnjak S, Šegvić M, Ožegović L.*  
Citricinotoxigenicity of *Penicillium* spp. isolated from the decaying apples.  
*Brazilian journal of microbiology* 2002; 33: 134-137.
789. *Petlevski R, Hadžija M, Slijepčević M, Juretić D.*  
Sastav aminokiselina u zeleni kičice (*Centaurii herba*) i zeleni stolisnika (*Millefolii herba*).  
*Farmaceutski glasnik* 2002; 58: 119-125.
790. *Petlevski R, Juretić D, Mayer Lj, Hadžija M, Slijepčević M, Lukač-Bajalo J.*  
Effect of acarbose on glucose-6-phosphatase in liver of CBA diabetic mice.  
*Periodicum biologorum* 2002; 104: 73-75.
791. *Petrik J, Čepelak I, Barišić K, Vrkić N, Žanić-Grubišić T.*  
Endogenous digitalis-like factors and endothelin-1 during experimental toxic nephropathy.  
*Periodicum biologorum* 2002; 104: 77-80.
792. *Rendić S.*  
Summary of information on human CYP enzymes: human P450 metabolism data.  
*Drug metabolism reviews* 2002; 34: 83-448.
793. *Rumora L, Hadžija M, Barišić K, Maysinger D, Žanić-Grubišić T.*  
Amylin-induced cytotoxicity is associated with activation of caspase-3 and MAP kinases.  
*Biological chemistry (Hoppe-Seyler)* 2002; 383: 1751-1758.
794. *Rumora L, Kovačić S, Rozgaj R, Čepelak I, Pepeljnjak S, Žanić-Grubišić T.*  
Cytotoxic and genotoxic effects of fumonisin B<sub>1</sub> on rabbit kidney RK13 cell line.  
*Archives of toxicology* 2002; 76: 55-61.
795. *Rusak G, Robinson N, Pepeljnjak S.*  
Antibacterial and antifungal activity of extracts and quercetagenin derivate isolated from *Centaurea rupestris* L. (Asteraceae).  
*Acta biologica Cracoviensia. Series botanica* 2002; 44: 169-174.

796. *Siehl H, Vrčec V, Kronja O.* **2003**  
Nondegenerate equilibrium in (2-propyl)cycloalkyl cations. Comparison of (2-propyl)cyclopentyl and (2-propyl)cyclohexyl cation using  $^{13}\text{C}$  NMR spectroscopy, equilibrium isotope effects and quantum chemical calculations.  
Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 2 2002; 106-113.
797. *Sikirica M, Bobetić T, Flegar-Meštrić Z, Kardum-Skelin I, Juretić D.*  
Standardizirana obrada supravitalno obojenog sedimenta mokraće.  
Biochemia medica 2002; 12: 57-72.
798. *Šebečić B, Vedrina-Dragojević I, Horvatić M.*  
Wheat flour confectionery products as a source of inorganic nutrients: iron and manganese contents in hard biscuits.  
Nahrung 2002; 46: 200-203.
799. *Vedrina-Dragojević I, Dragojević D, Bujan M.*  
Total mercury content in fish and molluscs from Adriatic sea.  
Deutsche Lebensmittel-Rundschau 2002; 98: 10-13.
800. *Vinković-Vrčec I, Vrčec V, Siehl H.*  
Quantum chemical study of degenerate hydride shifts in acyclic tertiary carbocations.  
Journal of physical chemistry A 2002; 106: 1604-1611.
801. *Bach-Rojecky L.*  
Analgesic effect of caffeine and clomipramine: a possible interaction between adenosine and serotonin systems.  
Acta pharmaceutica 2003; 53: 33-39.
802. *Bach-Rojecky L, Samaržija I.*  
Analgesic effect of antidepressant clomipramine on mice.  
Periodicum biologorum 2003; 105: 131-136.
803. *Barbarić M, Kraljević S, Grce M, Zorc B.*  
Novel 1,2,5-oxadiazine derivatives - synthesis and in vitro biological studies.  
Acta pharmaceutica 2003; 53: 175-186.
804. *Barišić K, Galović Rengel R, Žanić-Grubišić T.*  
Stresni proteini i njihov klinički značaj.  
Biochemia medica 2003; 13: 101-107.
805. *Barišić K, Petrik J, Rumora L.*  
Biochemistry of apoptotic cell death.  
Acta pharmaceutica 2003; 53: 151-164.
806. *Bicanic D, Anese M, Luterotti S, Dadarlat D, Gibkes J, Lubbers M.*  
Rapid, accurate, and direct determination of total lycopene content in tomato paste.  
Review of scientific instruments 2003; 74: 687-689.

807. *Biruš I, Marcikić M, Lauc D, Džijan S, Lauc G.*  
How high should paternity index be for reliable identification of war victims by DNA typing?  
Croatian medical journal 2003; 44: 322-326.
808. *Boneschans B, Wessels A, van Staden J, Zovko M, Zorc B, Bergh J.*  
Piroxicam benzoate - synthesis, HPLC determination, and hydrolysis.  
Drug development and industrial pharmacy 2003; 29: 155-160.
809. *Cetina-Čižmek B, Tudja M, Meštrović E, Zovko M, Zorc B, Tudja P.*  
Solid-state investigation of piroxicam benzoate.  
Acta pharmaceutica 2003; 53: 165-173.
810. *Čepelak I, Dodig S.*  
Glutation i oksidacijski stres.  
Biochemia medica 2003; 13: 93-100.
811. *Filipović-Grčić J, Perissutti B, Moneghini M, Voinovich D, Martinac A, Jalšenjak I.*  
Spray-dried carbamazepine-loaded chitosan and HPMC microspheres: preparation and characterisation.  
Journal of pharmacy and pharmacology 2003; 55: 921-931.
812. *Franceschinis E, Grassi M, Voinovich D, Moneghini M, Perissutti B, Filipović-Grčić J.*  
Preparation and evaluation of a melt pelletised paracetamol/stearic acid sustained release delivery system.  
Journal of controlled release 2003; 88: 381-391.
813. *Gabričević M, Crumbliss AL.*  
Kinetics and mechanism of iron(III)-nitritotriacetate complex reactions with phosphate and acetohydroxamic acid.  
Inorganic chemistry 2003; 42: 4098-4101.
814. *Galović Rengel R, Barišić K, Filipović-Grčić J, Čepelak I, Žanić-Grubišić T.*  
Superoksid-dismutaza u liposomima: primjena na stanice izložene oksidacijskom stresu.  
Biochemia medica 2003; 13: 119-125.
815. *Gomzi V, Herak JN.*  
Density functional theory investigation of the proton hyperfine couplings in thiocytosine oxidation product in the cytosine monohydrate crystal lattice.  
Journal of molecular structure (Theochem) 2003; 629: 71-76.
816. *Grassi M, Voinovich D, Perissutti B, Filipović-Grčić J, Franceschinis E.*  
Theoretical and experimental study on theophylline release from stearic acid cylindrical delivery systems.  
Journal of controlled release 2003; 92: 275-289.

817. *Juretić D.*  
Uloga acetilhidrolaze trombocitnog faktora aktivacije u zdravlju i bolesti.  
*Biochemia medica* 2003; 13: 15-20.
818. *Juretić D, Bernik Š, Čop L, Hadžija M, Petlevski R, Lukač-Bajalo J.*  
Short-term effect of acarbose on specific intestinal disaccharidase activities and hyperglycaemia in CBA diabetic mice.  
*Journal of animal physiology and animal nutrition* 2003; 87: 263-268.
819. *Jurić S, Filipović A, Kronja O.*  
Evidence for extended pi,n-participation in solvolysis of some benzyl chlorides.  
*Journal of physical organic chemistry* 2003; 16: 900-904.
820. *Jurišić R, Vladimir-Knežević S, Kalodera Z, Grgić J.*  
Determination of selenium in Teucrium species by hydride generation atomic absorption spectrometry.  
*Zeitschrift fuer Naturforschung C* 2003; 58: 143-145.
821. *Kalčić I, Zovko M, Jadrijević-Mladar-Takač M, Zorc B, Butula I.*  
Synthesis and reactions of some azolecarboxylic acid derivatives.  
*Croatica chemica acta* 2003; 76: 217-228.
822. *Kosalec I, Bakmaz M, Pepeljnjak S.*  
Analysis of propolis from the continental and Adriatic regions of Croatia.  
*Acta pharmaceutica* 2003; 53: 275-285.
823. *Kujundžić N, Matasić V, Glibota M.*  
Ljekaruša fra Karla (Dragutina) Grančiča.  
*Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 321-345.
824. *Lauc G, Dumić J, Floegel M, Lee YC.*  
A new synthetic route for the preparation of glycoprobes.  
*Analytical biochemistry* 2003; 320: 306-309.
825. *Lauc G, Šupraha S, Lee YC, Floegel M.*  
Digoxin derivatives as tools for glycobiology.  
*Methods in enzymology* 2003; 362: 29-37.
826. *Luterotti S, Marković K, Franko M, Bicanic D, Vahčić N, Doka O.*  
Ultratraces of carotenes in tomato purees: HPLC-TLS study.  
*Review of scientific instruments* 2003; 74: 684-686.
827. *Maleš Ž, Bilušić Vundać V, Plazibat M.*  
Kvalitativna analiza aminokiselina velevjetnog rošca (*Cerastium grandiflorum* Waldst. & Kit.) tankoslojnom kromatografijom.  
*Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 373-379.
828. *Maleš Ž, Žuntar I, Nigović B, Bilušić Vundać V.*  
Quantitative analysis of the polyphenols of the aerial parts of rock samphire - *Crithmum maritimum* L.  
*Acta pharmaceutica* 2003; 53: 139-144.

829. *Maravić G, Bujnicki JM, Feder M, Pongor S, Floegel M.*  
Alanine-scanning mutagenesis of the predicted rRNA-binding domain of ErmC' redefines the substrate-binding site and suggests a model for protein-RNA interactions.  
*Nucleic acids research* 2003; 31: 4941-4949.
830. *Maravić G, Feder M, Pongor S, Floegel M, Bujnicki JM.*  
Mutational analysis defines the roles of conserved amino acid residues in the predicted catalytic pocket of the rRNA:m<sup>6</sup>A methyltransferase ErmC'.  
*Journal of molecular biology* 2003; 332: 99-109.
831. *Matković-Čalogović D, Bešić E, Biruš M, Gabričević M.*  
Betainohydroxamic acid chloride.  
*Acta crystallographica C* 2003; 59: 694-695.
832. *Nigović B, Šimunić B.*  
Determination of 5-aminosalicylic acid in pharmaceutical formulation by differential pulse voltammetry.  
*Journal of pharmaceutical and biomedical analysis* 2003; 31: 169-174.
833. *Nigović B, Šimunić B.*  
Voltammetric assay of azithromycin in pharmaceutical dosage forms.  
*Journal of pharmaceutical and biomedical analysis* 2003; 32: 197-202.
834. *Pepeljnjak S, Šegvić M.*  
Occurrence of fungi in air and on plants in vegetation of different climatic regions in Croatia.  
*Aerobiologia* 2003; 19: 11-19.
835. *Petlevski R.*  
Hepatocyte culture: an important model for biochemical and toxicological studies.  
*Periodicum biologorum* 2003; 105: 109-113.
836. *Petlevski R, Hadžija M, Slijepčević M, Juretić D, Petrik J.*  
Glutathione S-transferases and malondialdehyde in the liver of NOD mice on short-term treatment with plant mixture extract P-9801091.  
*Phytotherapy research* 2003; 17: 311-314.
837. *Petrik J, Rumora L, Juretić D, Čepelak I.*  
Apoptoza - detekcija i kvantifikacija.  
*Biochemia medica* 2003; 13: 109-117.
838. *Petrik J, Žanić-Grubišić T, Barišić K, Pepeljnjak S, Radić B, Ferenčić Ž, Čepelak I.*  
Apoptosis and oxidative stress induced by ochratoxin A in rat kidney.  
*Archives of toxicology* 2003; 77: 685-693.
839. *Romić Ž, Mayer Lj, Sutlić Ž, Husedžinović I, Biočina B, Petlevski R, Žuntar I, Žanić-Grubišić T, Juretić D.*  
Paraoxonase activity and concentration of indicators of lipids status in the serum of cardiac patients.  
*Collegium antropologicum* 2003; 27(Suppl.1): 93-100.

840. *Rumora L, Barišić K, Maysinger D, Žanić-Grubišić T.*  
BpV (phen) induces apoptosis of RINm5F cells by modulation of MAPKs and MKP-1. *Biochemical and biophysical research communications* 2003; 300: 877-883.
841. *Rumora L, Petrik J, Žanić-Grubišić T.*  
Oksidacijski stres i stanična smrt. *Biochemia medica* 2003; 13: 75-82.
842. *Salamunić I, Juretić D, Ljutić D.*  
Effect of different dialysis membranes on erythrocyte antioxidant enzyme levels and scavenger systems related to free hemoglobin in serum of hemodialysis patients. *Clinical chemistry and laboratory medicine* 2003; 41: 904-907.
843. *Sanković K, Malinen E, Medunić Z, Sagstuen E, Herak JN.*  
Hole transfer in crystals of cytosine monohydrate: an EPR study. *Physical chemistry chemical physics* 2003; 5: 1665-1670.
844. *Stanić G, Vladimir-Knežević S, Blažeković B, Gotovac V.*  
Kromatografska karakterizacija droge *Callunae herba* u usporedbi s drogom *Uvae ursi folium*. *Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 185-192.
845. *Šegvić M, Pepeljnjak S.*  
Distribution and fumonisin B<sub>1</sub> production capacity of *Fusarium moniliforme* isolated from corn in Croatia. *Periodicum biologorum* 2003; 105: 275-279.
846. *Tučkar D, Vrsalović M, Kuštrak D.*  
Analiza pripravaka sikavice tankoslojnom kromatografijom (*Silybum marianum* (L.) Gaertn.). *Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 303-310.
847. *Vrček V, Saunders M, Kronja O.*  
Rearrangement pathways of five-membered ring enlargement in carbocations: quantum chemical calculations and deuterium kinetic isotope effects. *Journal of organic chemistry* 2003; 68: 1859-1866.
848. *Zovko M, Kalčić I, Zorc B, Butula I.*  
IR spectroscopy study of the amidation reaction of N-(1-azolecarbonyl)amino acids on L-phenylalanine derivative models. *Croatica chemica acta* 2003; 76: 229-233.
849. *Zovko M, Zorc B, Jadrijević-Mladar-Takač M, Metelko B, Novak P.*  
The novel ketoprofenamides: synthesis and spectroscopic characterization. *Croatica chemica acta* 2003; 76: 335-341.
850. *Žanić-Grubišić T, Rumora L, Barišić K.*  
Oksidacijski stres - aktivator stresnih signalnih putova u dijabetesu tipa 2. *Biochemia medica* 2003; 13: 83-125.

851. *Živko-Babić J, Medić-Šarić M, Mornar A, Jakovac M, Jasprica I, Turina S.*  
Anodic sampling of titanium by thin-layer chromatography.  
*Journal of planar chromatography* 2003; 16: 63-65.
852. *Žuntar I, Topić E, Antoljak N.*  
Polimorfizam C677T gena metilentetrahidrofolat-reduktaze, homocistein, folati i vitamin B<sub>12</sub> u aterogenezi.  
*Biochemia medica* 2003; 13: 3-13.
853. *Žuntar I, Topić E, Vukosavić Đ, Vuković V, Demarin V, Begonja A, Antoljak N, Šimundić AM.*  
Croatian population data for the C677T polymorphism in methylenetetrahydrofolate reductase: frequencies in healthy and atherosclerotic study groups.  
*Clinica chimica acta* 2003; 335: 95-100.
- 2004**
854. *Bach-Rojecky L, Kalodžera Z, Samaržija I.*  
The antidepressant activity of *Hypericum perforatum* L. measured by two experimental methods on mice.  
*Acta pharmaceutica* 2004; 54: 157-162.
855. *Bačić-Vrca V, Škreb F, Čepelak I, Mayer Lj.*  
Supplementation with antioxidants in the treatment of Graves' disease: the effect on the extracellular antioxidative parameters.  
*Acta pharmaceutica* 2004; 54: 79-89.
856. *Bačić-Vrca V, Škreb F, Čepelak I, Romić Ž, Mayer Lj.*  
Supplementation with antioxidants in the treatment of Graves' disease: the effect on glutathione peroxidase activity and concentration of selenium.  
*Clinica chimica acta* 2004; 341: 55-63.
857. *Barišić K, Weber I.*  
*Dictyostelium discoideum*: a model organism on the eve of the genome sequencing completion.  
*Periodicum biologorum* 2004; 106: 103-114.
858. *Beer Z, Džijan S, Lauc D, Csete K, Lauc G.*  
Current methods for statistical and logical estimation of significance of genetic matches might not always be appropriate.  
*Periodicum biologorum* 2004; 106: 169-172.
859. *Bicanic D, Swarts J, Luterotti S, Pietraperzia G, Doka O, van Rooij H.*  
Direct quantification of lycopene in products derived from thermally processed tomatoes: optothermal window as a selective, sensitive, and accurate analytical method without the need for preparatory steps.  
*Analytical chemistry* 2004; 76: 5203-5207.
860. *Blažeković B, Stanić G.*  
Ispitivanje bioaktivnog sastava kamilice (*Matricaria recutita* L.) metodom tankoslojne kromatografije.  
*Farmaceutski glasnik* 2004; 60: 243-254.

861. *Cvetnić Z, Vladimir-Knežević S.*  
Antimicrobial activity of grapefruit seed and pulp ethanolic extract.  
*Acta pharmaceutica* 2004; 54: 243-250.
862. *Dabelić S, Floegel M, Maravić G, Lauc G.*  
Stress causes tissue-specific changes in the sialyltransferase activity.  
*Zeitschrift fuer Naturforschung C* 2004; 59: 276-280.
863. *Denegri B, Minegishi S, Kronja O, Mayr H.*  
SN1 reactions with inverse rate profiles.  
*Angewandte Chemie (International edition)* 2004; 43: 2302-2305.
864. *Dodig S, Čepelak I.*  
The facts and controverses about selenium.  
*Acta pharmaceutica* 2004; 54: 261-276.
865. *Dumić J, Dabelić S, Floegel M.*  
Sweet attachment to molecular biology.  
*Periodicum biologorum* 2004; 106: 127-133.
866. *Gabričević M, Anderson DS, Mietzner TA, Crumbliss AL.*  
Kinetics and mechanism of iron(III) complexation by ferric binding protein: the role of phosphate.  
*Biochemistry* 2004; 43: 5811-5819.
867. *Gašpar Randić Z, Maleš Ž, Vestermajer G.*  
Tankoslojna kromatografija slobodnih aminokiselina korijena bijelog sljeza (*Althaeae radix*), izloženog različitim dozama gama-zračenja.  
*Farmaceutski glasnik* 2004; 60: 1-6.
868. *Gomzi V, Herak JN.*  
Ionization potentials of nucleobase analogs using partial third-order electron propagator method.  
*Journal of molecular structure (Theochem)* 2004; 683: 155-157.
869. *Grassi M, Voinovich D, Grabnar I, Franceschinis E, Perissutti B, Filipović-Grčić J.*  
Preparation and in vitro/in vivo characterisation of a melt pelletised paracetamol/stearic acid sustained release delivery system.  
*Spectroscopy* 2004; 18: 375-386.
870. *Grdinić V, Vuković J.*  
Prevalidation in pharmaceutical analysis. Part I. Fundamentals and critical discussion.  
*Journal of pharmaceutical and biomedical analysis* 2004; 35: 489-512.
871. *Herak JN, Stojanović N, Krilov D.*  
Probabilistic kinetic model of slow oxidation of low-density lipoprotein. I. Theory.  
*Chemistry and physics of lipids* 2004; 129: 63-74.
872. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Kos I, Biruš M, Butula I, Gabričević M.*  
A study of the physico-chemical properties of 1,3,5-trihydroxy-1,3,5-triazin-2,4,6[1H,3H,5H]-trione.  
*Journal of molecular structure* 2004; 782: 24-31.



873. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Vikić-Topić D.*  
FT-IR and NMR spectroscopic studies of salicylic acid derivatives. II. Comparison of 2-hydroxy- and 2,4- and 2,5-dihydroxy derivatives.  
*Acta pharmaceutica* 2004; 54: 177-191.
874. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Vikić-Topić D, Govorčinović T.*  
FT-IR and NMR spectroscopic studies of salicylic acid derivatives. I. Gentsamide - a metabolite of salicylamide.  
*Acta pharmaceutica* 2004; 54: 163-176.
875. *Jasprica I, Smolčić-Bubalo A, Mornar A, Medić-Šarić M.*  
Investigation of the flavonoids in Croatian propolis by thin-layer chromatography.  
*Journal of planar chromatography* 2004; 17: 95-101.
876. *Jug M, Bećirević-Laćan M.*  
Influence of hydroxypropyl-beta-cyclodextrin complexation on piroxicam release from buccoadhesive tablets.  
*European journal of pharmaceutical sciences* 2004; 21: 251-260.
877. *Jug M, Bećirević-Laćan M.*  
Multicomponent complexes of piroxicam with cyclodextrins and hydroxypropyl methylcellulose.  
*Drug development and industrial pharmacy* 2004; 30: 1051-1060.
878. *Jug M, Bećirević-Laćan M, Cetina-Čižmek B, Horvat M.*  
Hydroxypropyl methylcellulose microspheres with piroxicam and piroxicam-hydroxypropyl-beta-cyclodextrin inclusion complex.  
*Pharmazie* 2004; 59: 686-691.
879. *Juretić D, Tadijanović M, Rekić B, Petlevski R, Simeon-Rudolf V.*  
Paraoxonase phenotype distribution in a healthy population group from the Slavonski Brod area.  
*Biochemia medica* 2004; 14: 51-56.
880. *Jurišić Grubešić R, Vladimir-Knežević S.*  
Kvalitativna fitokemijska karakterizacija nekih vrsta roda *Plantago* L.  
*Farmaceutski glasnik* 2004; 60: 297-309.
881. *Jurišić Grubešić R, Vladimir-Knežević S.*  
Morfološko-anatomska karakterizacija nekih vrsta roda *Plantago* L.  
*Farmaceutski glasnik* 2004; 60: 191-203.
882. *Jurišić R, Debeljak Ž, Vladimir-Knežević S, Vuković J.*  
Determination of aucubin and catalpol in *Plantago* species by micellar electrokinetic chromatography.  
*Zeitschrift fuer Naturforschung C* 2004; 59: 27-31.

883. *Komorsky-Lovrić Š, Nigović B.*  
Identification of 5-aminosalicylic acid, ciprofloxacin and azithromycin by abrasive stripping voltammetry.  
Journal of pharmaceutical and biomedical analysis 2004; 36: 8189.
884. *Kosalec I, Bakmaz M, Pepeljnjak S, Vladimir-Knežević S.*  
Quantitative analysis of the flavonoids in raw propolis from northern Croatia.  
Acta pharmaceutica 2004; 54: 65-72.
885. *Kosalec I, Pepeljnjak S.*  
Kemizam i biološki učinci gliotoksina.  
Arhiv za higijenu rada i toksikologiju 2004; 55: 313-320.
886. *Kremer D.*  
Morfometrijska istraživanja značajki lista "američkoga jasena" udomaćenog u nizinskim šumama Hrvatske.  
Šumarski list 2004; 128: 517-527.
887. *Krilov D, Stojanović N, Herak JN.*  
Probabilistic kinetic model of slow oxidation of low-density lipoprotein. II. Experiments.  
Chemistry and physics of lipids 2004; 129: 75-84.
888. *Krilov D, Žuvić-Butorac M, Stojanović N, Herak JN.*  
Oxidation-induced spin probes in low-density lipoproteins.  
Croatica chemica acta 2004; 77: 307-311.
889. *Kujundžić N, Nigović B, Sanković K.*  
Reaction of hydroxyurea with iron(III): products and the stoichiometry of the redox reaction.  
Zeitschrift fuer anorganische und allgemeine Chemie 2004; 630: 2749-2753.
890. *Kujundžić N, Zorc M, Glibota M, Kujundžić M.*  
Ljekaruša fra Jakova Bartulovića.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 541-556.
891. *Lauc G, Zvonar K, Vukšić-Mihaljević Ž, Floegel M.*  
Post-awakening changes in salivary cortisol in veterans with and without PTSD.  
Stress and health 2004; 20: 99-102.
892. *Maleš Ž, Plazibat M, Bilušić Vundać V.*  
Istraživanje aminokiselina u nekim vrstama roda *Aurinia* (Brassicaceae) tankoslojnom kromatografijom.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 121-132.
893. *Maleš Ž, Plazibat M, Bilušić Vundać V, Žuntar I, Hazler-Pilepić K.*  
Thin-layer chromatographic analysis of flavonoids, phenolic acids, and amino acids in some Croatian *Hypericum* taxa.  
Journal of planar chromatography 2004; 17: 280-285.
894. *Maleš Ž, Plazibat M, Greiner M.*  
Kvalitativna i kvantitativna analiza flavonoida primorskog omana - *Limbarda crithmoides* (L.) Dumort.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 453-459.

895. *Mandić Z, Nigović B, Šimunić B.*  
The mechanism and kinetics of the electrochemical cleavage of azo bond of 2-hydroxy-5-sulphophenyl-azo-benzoic acids. *Electrochimica acta* 2004; 49: 607-615.
896. *Maravić G.*  
Macrolide resistance based on the Erm-mediated rRNA methylation. Current drug targets. *Infectious disorders* 2004; 4: 193-202.
897. *Maravić G, Bujnicki JM, Floegel M.*  
Mutational analysis of basic residues in the N-terminus of the rRNA:m<sup>6</sup>A methyltransferase ErmC'. *Folia microbiologica* 2004; 49: 3-7.
898. *Maravić G, Floegel M.*  
RNA methylation and antibiotic resistance: an overview. *Periodicum biologorum* 2004; 106: 135-140.
899. *Mayer Lj, Romić Ž, Škreb F, Bačić-Vrca V, Čepelak I, Žanić-Grubišić T, Kirin M.*  
Antioxidants in patients with hyperthyroidism. *Clinical chemistry and laboratory medicine* 2004; 42: 154-158.
900. *Medić-Šarić M, Jasprica I, Mornar A, Smolčić-Bubalo A, Golja P.*  
Quantitative analysis of flavonoids and phenolic acids in propolis by two-dimensional thin layer chromatography. *Journal of planar chromatography* 2004; 17: 459-463.
901. *Medić-Šarić M, Jasprica I, Smolčić-Bubalo A, Mornar A.*  
Optimization of chromatographic conditions in thin layer chromatography of flavonoids and phenolic acids. *Croatica chemica acta* 2004; 77: 361-366.
902. *Medić-Šarić M, Mornar A, Badovinac-Črnjević T, Jasprica I.*  
Experimental and calculation procedures for molecular lipophilicity: a comparative study for 3,3'-(2-methoxybenzylidene)bis(4-hydroxycoumarin). *Croatica chemica acta* 2004; 77: 367-370.
903. *Medić-Šarić M, Mornar A, Jasprica I.*  
Lipophilicity study of salicylamide. *Acta pharmaceutica* 2004; 54: 91-101.
904. *Nigović B.*  
Adsorptive stripping voltammetric determination of azithromycin at a glassy carbon electrode modified by electrochemical oxidation. *Analytical sciences* 2004; 20: 639-643.
905. *Pavelić Ž, Škalko-Basnet N, Jalšenjak I.*  
Liposomal gel with chloramphenicol: characterisation and in vitro release. *Acta pharmaceutica* 2004; 54: 319-330.

906. *Pepeljnjak S, Kosalec I.*  
Galangin expresses bactericidal activity against multiple-resistant bacteria: MRSA, *Enterococcus* spp. and *Pseudomonas aeruginosa*.  
*FEMS microbiology letters* 2004; 240: 111-116.
907. *Pepeljnjak S, Slobodnjak Z, Šegvić M, Peraica M, Pavlović M.*  
The ability of fungal isolates from human lung aspergilloma to produce mycotoxins.  
*Human and experimental toxicology* 2004; 23: 15-19.
908. *Pepić I, Jalšenjak N, Jalšenjak I.*  
Micellar solutions of triblock copolymer surfactants with pilocarpine.  
*International journal of pharmaceutics* 2004; 272: 57-64.
909. *Rastija V, Mornar A, Jasprica I, Srečnik G, Medić-Šarić M.*  
Analysis of phenolic components in Croatian red wines by thin-layer chromatography.  
*Journal of planar chromatography* 2004; 17: 26-31.
910. *Rumora L, Hadžija M, Maysinger D, Žanić-Grubišić T.*  
Positive regulation of ERK activation and MKP-1 expression by peroxovanadium complex bpV (phen).  
*Cell biology and toxicology* 2004; 20: 293-301.
911. *Rupić V, Luterotti S, Čepelak I, Rekić B, Grbeša D, Knežević M.*  
Calcium, phosphorus, zinc and their ratios in serum of fattening swine fed different diets in respect to zinc.  
*Acta Veterinaria (Beograd)* 2004; 54: 175-189.
912. *Sabolović J, Mrak Ž, Koštrun S, Janeković A.*  
Is the enthalpy of fusion of tris(acetylacetonato)metal(III) complexes affected by their potential energy in the crystal state?  
*Inorganic chemistry* 2004; 43: 8479-8489.
913. *Stanić G, Blažeković B, Vladimir-Knežević S.*  
Anatomska i fitokemijska karakterizacija vrsta *Satureja montana* L. subsp. *montana* i *Satureja subspicata* Bartl. ex Vis. subsp. *liburnica*.  
*Farmaceutski glasnik* 2004; 60: 593-602.
914. *Šebečić B, Vedrina-Dragojević I.*  
Wheat flour confectionery products as a source of inorganic nutrients: zinc and copper contents in hard biscuits.  
*Nahrung* 2004; 48: 141-144.
915. *Šerman Lj, Šerman A, Lauc G, Milić A, Latin V, Aleksandrova A, Šerman D.*  
Comparison of glycosylation patterns of placental proteins between normal pregnancy and missed abortion.  
*Collegium antropologicum* 2004; 28: 301-308.

916. Turk R, Juretić D, Geres D, Turk N, Rekić B, Simeon-Rudolf V, Svetina A.  
Paraoksonaza i lipidi u serumu mliječnih krava kao pokazatelji metaboličkih promjena tijekom reproduktivnog ciklusa.  
*Biochemia medica* 2004; 14: 45-56.
917. Turk R, Juretić D, Geres D, Turk N, Rekić B, Simeon-Rudolf V, Svetina A.  
Serum paraoxonase activity and lipid parameters in the early postpartum period of dairy cows.  
*Research in veterinary science* 2004; 76: 57-61.
918. Vinković-Vrčak I, Pilepić V, Uršić S.  
C-N bond formation followed by N-Cl bond breaking. One more and unexpected case of the formation of a hydroxamic group via heterolytic bond cleavage.  
*Tetrahedron letters* 2004; 45: 699-702.
919. Vrčak V, Saunders M, Kronja O.  
A new rearrangement process in tert-amyl cation.  
*Journal of the American Chemical Society* 2004; 126: 13703-13707.
920. Vukšić-Mihaljević Ž, Benšić M, Begić D, Lauc G, Hutinec B, Čandrlić V, Todorović V.  
El trastorno por estrés post-traumático relacionado con el combate entre los veteranos croatas: modelos causales para grupos (clusters) de síntomas.  
*European journal of psychiatry* 2004; 18: 197-209.
921. Walker GE, Kronja O, Saunders M.  
Isotopic scrambling in di-<sup>13</sup>C-labeled 2-butyl cation: evidence for a protonated cyclopropane intermediate.  
*Journal of organic chemistry* 2004; 69: 3598-3601.
922. Završnik D, Muratović S, Špirtović S, Medić-Šarić M.  
QSAR/QSPR study of condensation products 4-hydroxycoumarin with aromatic aldehydes.  
*Pharmacia* 2004; 15: 29-44.
923. Zovko M, Zorc B, Novak P, Tepeš P, Cetina-Čižmek B, Horvat M.  
Macromolecular prodrugs. XI. Synthesis and characterization of polymer-estradiol conjugate.  
*International journal of pharmaceutics* 2004; 285: 35-41.
924. Zrinski R, Gornik O, Floegel M, Sertić J, Stavljenić-Rukavina A.  
Low density lipoprotein receptor gene mutations in Croatian hypercholesterolemic patients.  
*Periodicum biologorum* 2004; 106: 295-299.
925. Žuntar I, Kalanj-Bognar S, Ilić M, Petlevski R, Topić E, Demarin V.  
A313G glutathione S-transferase P1 polymorphism: frequency in Croatian population and risk of Alzheimer's disease.  
*Periodicum biologorum* 2004; 106: 259-263.

926. *Žuntar I, Kalanj-Bognar S, Topić E, Petlevski R, Štefanović M, Demarin V.*  
The glutathione S-transferase polymorphisms in a control population and in Alzheimer's disease patients.  
Clinical chemistry and laboratory medicine 2004; 42: 334-339.

### 2005

927. *Bach-Rojecky L, Lacković Z.*  
Antinociceptive effect of botulinum toxin type A in rat model of carrageenan and capsaicin induced pain.  
Croatian medical journal 2005; 46: 201-208.

928. *Bach-Rojecky L, Relja M, Lacković Z.*  
Botulinum toxin type A in experimental neuropathic pain.  
Journal of neural transmission 2005; 112: 215-219.

929. *Bach-Rojecky L, Samaržija I.*  
Influence of ethanol on the myorelaxant effect of diazepam in rats.  
Acta pharmaceutica 2005; 55: 115-122.

930. *Bačić-Vrca V, Bećirević-Laćan M, Božikov V, Biruš M.*  
Prescribing medication errors in hospitalised patients: a prospective study.  
Acta pharmaceutica 2005; 55: 157-167.

931. *Bačić-Vrca V, Škreb F, Čepelak I, Mayer Lj, Kusic Z, Petres B.*  
The effect of antioxidant supplementation on superoxide dismutase activity, Cu and Zn levels, and total antioxidant status in erythrocytes of patients with Graves' disease.  
Clinical chemistry and laboratory medicine 2005; 43: 383-388.

932. *Barbarić M, Uršić S, Pilepić V, Zorc B, Hergold-Brundić A, Nagl A, Grdiša M, Pavelić K, Snoeck R, Andrei G, Balzarini J, de Clerq E, Mintas M.*  
Synthesis, X-ray crystal structure study, and cytostatic and antiviral evaluation of the novel cycloalkyl-N-aryl-hydroxamic acids.  
Journal of medicinal chemistry 2005; 48: 884-887.

933. *Barišić K, Rumora L, Petrik J, Čepelak I, Žanić-Grubišić T.*  
Ochratoxin A induces apoptosis in LLC-PK1 cells via JNK and p38 MAPK activation.  
Croatica chemica acta 2005; 78: 385-392.

934. *Bešić E, Gomzi V, Sanković K, Herak JN, Krilov D.*  
EPR study of a copper impurity center in a single crystal of 2-thiothymine.  
Spectrochimica acta. Part A 2005; 61: 2803-2808.

935. *Bicanic D, Fogliano V, Luterotti S, Swarts J, Piani G, Graziani G.*  
Quantification of lycopene in tomato products: comparing the performances of a newly proposed direct photothermal method and high-performance liquid chromatography. *Journal of the science of food and agriculture* 2005; 85: 1149-1153.
936. *Bicanic D, Luterotti S, Becucci M, Fogliano V, Versloot P.*  
Photoacoustic measurement of lutein in biological matrix. *Journal de physique IV* 2005; 125: 825-828.
937. *Bicanic D, Swarts J, Luterotti S, Helander P, Fogliano V, Anese M.*  
Optothermistor as a breakthrough in the quantification of lycopene content of thermally processed tomato-based foods: verification versus absorption spectrophotometry and high-performance liquid chromatography. *Journal of agricultural and food chemistry* 2005; 53: 3295-3299.
938. *Bilušić Vundać V, Maleš Ž, Plazibat M, Golja P, Cetina-Čižmek B.*  
HPTLC determination of flavonoids and phenolic acids in some Croatian *Stachys* taxa. *Journal of planar chromatography* 2005; 18: 269-273.
939. *Boušova I, Vukasović D, Juretić D, Palička V, Dršata J.*  
Enzyme activity and AGE formation in a model of AST glycooxidation by D-fructose in vitro. *Acta pharmaceutica* 2005; 55: 107-114.
940. *Brantner AH, Pfeifhofer HW, Ercegovac O, Maleš Ž, Plazibat M.*  
Essential oil composition and antioxidant activity of *Thymus bracteosus* Vis. ex Benth. *Flavour and fragrance journal* 2005; 20: 596-600.
941. *Bubenik M, Filipović-Grčić J, Martinac A, Barbarić M, Zorc B, Cetina-Čižmek B, Tudja P.*  
Synthesis and characterization of thiomers of polyaspartamide type. *International journal of pharmaceutics* 2005; 291: 211-219.
942. *Bucar F, Maleš Ž, Plazibat M.*  
Essential oil of *Thymus bracteosus* Vis. ex Benth., an endemic species of Dinaric Karst. *Journal of essential oil research* 2005; 17: 457-458.
943. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S, Šegvić M.*  
Toxicogenic potential of *Fusarium* species isolated from non-harvested maize. *Arhiv za higijenu rada i toksikologiju* 2005; 56: 275-280.

944. Čepelak I, Dodig S.  
Neinvazivni postupci u dijagnostici i praćenju upale dišnih putova: kondenzat izdaha.  
*Biochemia medica* 2005; 15: 57-63.
945. Čavar S, Klapac T, Jurišić Grubešić R, Valek M.  
High exposure to arsenic from drinking water at several localities in eastern Croatia.  
*Science of the total environment* 2005; 339: 277-282.
946. Dabelić S, Floegel M, Dumić J.  
Effects of aspirin and indomethacin on galectin-3.  
*Croatica chemica acta* 2005; 78: 433-440.
947. Dabelić S, Floegel M, Dumić J.  
Hydrocortisone and dexamethasone affect galectin-3 expression.  
*Periodicum biologorum* 2005; 107: 175-181.
948. Debeljak Ž, Srečnik G, Madić T, Petrović M, Knežević N, Medić-Šarić M.  
Evaluation of novel sample identification approach based on chromatographic fingerprint set correlation homogeneity analysis.  
*Journal of chromatography A* 2005; 1062: 79-86.
949. Dodig S, Čepelak I, Živčić J, Raos M, Nogalo B, Zoričić Letoja I.  
Koncentracija feritina i željeza u serumu djece s bolestima dišnog sustava.  
*Biochemia medica* 2005; 15: 65-70.
950. Dodig S, Richter D, Čepelak I, Benko B.  
Anti-IgE therapy with omalizumab in asthma and allergic rhinitis.  
*Acta pharmaceutica* 2005; 55: 123-138.
951. Dodig S, Raos M, Kovac K, Nogalo B, Benko B, Glojnaric I, Dodig M, Čepelak I.  
Thrombopoietin and interleukin-6 in children with pneumonia-associated thrombocytosis.  
*Archives of medical research* 2005; 36: 124-128.
952. Džijan S, Primorac D, Marcikić M, Anđelinović Š, Sutlović D, Dabelić S, Lauc G.  
High estimated likelihood ratio might be insufficient in a DNA-lead process of identification of war victims.  
*Croatica chemica acta* 2005; 78: 393-396.
953. Franceschinis E, Voinovich D, Grassi M, Perissutti B, Filipović-Grčić J, Martinac A, Meriani-Merlo F.  
Self-emulsifying pellets prepared by wet granulation in high-shear mixer: influence of formulation variables and preliminary study on the in vitro absorption.  
*International journal of pharmaceutics* 2005; 291: 87-97.
954. Galović Rengel R, Filipović-Grčić J, Čepelak I, Žanić-Grubišić T, Barišić K.  
The effect of liposomes with superoxide dismutase on A2182 cells.  
*European journal of pharmaceutics and biopharmaceutics* 2005; 60: 47-51.



955. *Gašpar Randić Z, Maleš Ž.*  
Istraživanje slobodnih aminokiselina odoljena (Valeriana officinalis L.) tankoslojnom kromatografijom.  
Farmaceutski glasnik 2005; 61: 691-697.
956. *Heffer-Lauc M, Lauc G, Nimrichter L, Fromholt SE, Schnaar RL.*  
Membrane redistribution of gangliosides and glycosylphosphatidylinositol-anchored proteins in brain tissue sections under conditions of lipid raft isolation.  
Biochimica et biophysica acta. Molecular and cell biology of lipids 2005; 1686: 200-208.
957. *Jug M, Bećirević-Laćan M, Kwokal A, Cetina-Čižmek B.*  
Influence of cyclodextrin complexation on piroxicam gel formulations.  
Acta pharmaceutica 2005; 55: 223-236.
958. *Juretić D, Flegar-Meštrić Z, Petlevski R, Tadijanović M, Baričić M, Kosaka T.*  
Serum platelet-activating factor acetylhydrolase activity in long-term hemodialysis patients.  
Periodicum biologorum 2005; 107: 221-224.
959. *Jurić S, Kronja O.*  
Cases of pronounced extended pi,n-participation in solvolysis of tert-butyl and benzyl chloride derivatives.  
Journal of physical organic chemistry 2005; 18: 368-372.
960. *Jurišić Grubešić R, Vuković J, Kremer D, Vladimir-Knežević S.*  
Spectrophotometric method for polyphenols analysis: prevalidation and application on Plantago L. species.  
Journal of pharmaceutical and biomedical analysis 2005; 39: 837-842.
961. *Komorsky-Lovrić Š, Nigović B.*  
Kinetics of the surface redox reaction of 2-hydroxy-5-[(4-sulphophenyl)azo]benzoic acid.  
Croatica chemica acta 2005; 78: 85-90.
962. *Kosalec I, Pepeljnjak S.*  
Mycotoxigenicity of clinical and environmental Aspergillus fumigatus and A. flavus isolates.  
Acta pharmaceutica 2005; 55: 365-376.
963. *Kosalec I, Pepeljnjak S, Bakmaz M, Vladimir-Knežević S.*  
Flavonoid analysis and antimicrobial activity of commercially available propolis products.  
Acta pharmaceutica 2005; 55: 423-430.
964. *Kosalec I, Pepeljnjak S, Jandrlić M.*  
Influence of media and temperature on gliotoxin production in Aspergillus fumigatus strains.  
Arhiv za higijenu rada i toksikologiju 2005; 56: 269-273.
965. *Kosalec I, Pepeljnjak S, Kuštrak D.*  
Antifungal activity of fluid extract and essential oil from anise fruits (Pimpinella anisum L., Apiaceae).  
Acta pharmaceutica 2005; 55: 377-385.

966. *Kosalec I, Šegvić Klarić M, Pepeljnjak S.*  
Verruculogen production in airborne and clinical isolates of *Aspergillus fumigatus* Fres. *Acta pharmaceutica* 2005; 55: 357-364.
967. *Kremer D, Čavlović J.*  
Distribution of introduced North American ash species and their role in lowland forest management in Croatia. *Journal of forestry* 2005; 103: 309-313.
968. *Kremer D, Čavlović J, Anić I.*  
The characteristics of diameter growth and increment of introduced North American ash species at the sites of common alder. *Journal of forest science* 2005; 51: 237-243.
969. *Kremer D, Stabentheiner E, Borzan Ž.*  
Pollen traits of some American ashes investigated by a scanning electron microscope. *Acta botanica Croatica* 2005; 64: 47-55.
970. *Krilov D, Herak JN.*  
Probabilistic kinetic model of slow oxidation of low-density lipoprotein. III. Hydroperoxide-free initiation. *Journal of chemical information and modeling* 2005; 45: 1616-1620.
971. *Krilov D, Lekić A, Bešić E, Gomzi V, Herak JN.*  
EPR spectroscopy of superhyperfine interaction in the copper paramagnetic center in the crystal of cytosine monohydrate. *Fizika A* 2005; 14: 9-18.
972. *Krilov D, Lekić A, Bešić E, Herak JN.*  
EPR study of a copper center in a single crystal of cytosine monohydrate. *Journal of inorganic biochemistry* 2005; 99: 886-889.
973. *Krivohlavek A, Šmit Z, Baštinac M, Žuntar I, Plavšić F.*  
The determination of sulfonamides in honey by high performance liquid chromatography - mass spectrometry method (LC/MS). *Journal of separation science* 2005; 28: 1434-1439.
974. *Lee RT, Lauc G, Lee YC.*  
Glycoproteomics: protein modifications for versatile functions. *EMBO reports* 2005; 6: 1018-1022.
975. *Lovrić J, Ju Cho S, Winnik FM, Maysinger D.*  
Unmodified cadmium telluride quantum dots induce reactive oxygen species formation leading to multiple organelle damage and cell death. *Chemistry and biology* 2005; 12: 1227-1234.
976. *Maleš Ž, Bilušić Vundać V, Brantner AH, Plazibat M.*  
Morfološko-anatomska i fitokemijska istraživanja velevjetnog rošca - *Cerastium grandiflorum* Waldst. & Kit. *Farmaceutski glasnik* 2005; 61: 1-6.

977. *Maleš Ž, Plazibat M, Bilušić Vundać V, Kremer D, Alar J.*  
Istraživanje flavonoida i aminokiselina brnistre - *Sparticum junceum* L. (Fabaceae).  
*Farmaceutski glasnik* 2005; 61: 499-509.
978. *Martinac A, Filipović-Grčić J, Perissutti B, Voinovich D, Pavelić Ž.*  
Spray-dried chitosan/ethylcellulose microspheres for nasal drug delivery: swelling study and evaluation of in vitro drug release properties.  
*Journal of microencapsulation* 2005; 22: 549-561.
979. *Martinac A, Filipović-Grčić J, Voinovich D, Perissutti B, Franceschinis E.*  
Development and bioadhesive properties of chitosan-ethylcellulose microspheres for nasal delivery.  
*International journal of pharmaceutics* 2005; 291: 69-77.
980. *Matijević-Sosa J, Cvetnić Z.*  
Antimicrobial activity of N-phthaloylamino acid hydroxamates.  
*Acta pharmaceutica* 2005; 55: 387-399.
981. *Nigović B, Komorsky-Lovrić Š, Šimunić B.*  
Electroanalytical studies of biologically active azosalicylic acid at a hanging mercury drop electrode.  
*Electroanalysis* 2005; 17: 839-845.
982. *Nigović B, Kujundžić N, Sanković K.*  
Electron transfer in N-hydroxyurea complexes with iron(III).  
*European journal of medicinal chemistry* 2005; 40: 51-55.
983. *Opačić N, Barbarić M, Zorc B, Cetina M, Nagl A, Frković D, Kralj M, Pavelić K, Balzarini J, Andrei G, Snoeck R, de Clerq E, Raić-Malić S, Mintas M.*  
The novel L- and D-amino acid derivatives of hydroxyurea and hydantoins: synthesis, X-ray crystal structure study, and cytostatic and antiviral activity evaluations.  
*Journal of medicinal chemistry* 2005; 48: 475-482.
984. *Oršolić N, Kosalec I, Bašić I.*  
Synergistic antitumor effect of polyphenolic components of water soluble derivative of propolis against Ehrlich ascites tumour.  
*Biological and pharmaceutical bulletin* 2005; 28: 694-700.
985. *Parnham MJ, Čulić O, Eraković V, Munić V, Popović-Grle S, Barišić K, Bosnar M, Brajša K, Čepelak I, Čužić S, Glojnarić I, Manojlović Z, Novak-Mirčetić R, Oresković K, Pavičić-Beljak V, Radošević S, Sučić M.*  
Modulation of neutrophil and inflammation markers in chronic obstructive pulmonary disease by short-term azithromycin treatment.  
*European journal of pharmacology* 2005; 517: 132-143.

986. *Pavelić Ž, Škalko-Basnet N, Filipović-Grčić J, Martinac A, Jalšenjak I.*  
Development and in vitro evaluation of a liposomal vaginal delivery system for acyclovir.  
*Journal of controlled release* 2005; 106: 34-43.
987. *Pavelić Ž, Škalko-Basnet N, Jalšenjak I.*  
Characterisation and in vitro evaluation of bioadhesive liposome gels for local therapy of vaginitis.  
*International journal of pharmaceutics* 2005; 301: 140-148.
988. *Pepeljnjak S, Kalođera Z, Zovko M.*  
Antimicrobial activity of flavonoids from *Pelargonium radula* (Cav.) L'Herit.  
*Acta pharmaceutica* 2005; 55: 431-435.
989. *Pepeljnjak S, Kalođera Z, Zovko M.*  
Investigation of antimicrobial activity of *Pelargonium radula* (Cav.) L'Herit.  
*Acta pharmaceutica* 2005; 55: 409-415.
990. *Pepeljnjak S, Kosalec I, Kalođera Z, Blažević N.*  
Antimicrobial activity of juniper berry essential oil (*Juniperus communis* L., Cupressaceae).  
*Acta pharmaceutica* 2005; 55: 417-422.
991. *Pepeljnjak S, Petrik J, Šegvić Klarić M.*  
Toxic effects of *Ustilago maydis* and fumonisin B<sub>1</sub> in rats.  
*Acta pharmaceutica* 2005; 55: 339-348.
992. *Pepeljnjak S, Šegvić Klarić M.*  
Seasonal variations of airborne fungi in continental and Mediterranean parts of Croatia.  
*Periodicum biologorum* 2005; 107: 351-355.
993. *Pepeljnjak S, Zorc B, Butula I.*  
Antimicrobial activity of some hydroxamic acids.  
*Acta pharmaceutica* 2005; 55: 401-408.
994. *Pepić I.*  
Kopolimerne micide: terapijski sustav za primjenu lijeka.  
*Farmaceutski glasnik* 2005; 61: 295-315.
995. *Petrik J, Malić A, Barišić K, Rumora L, Koszegi T, Pepeljnjak S, Žanić-Grubišić T, Čepelak I.*  
Ochratoxin A induces apoptotic and necrotic renal cell death.  
*Croatica chemica acta* 2005; 78: 447-453.
996. *Prugovečki B, Matković-Čalogović D, Sanković K.*  
2-thiocytosinium chloride.  
*Acta crystallographica E* 2005; 61: 2706-2708.

997. *Richter B, Niessner A, Penka M, Grdić M, Steiner S, Strasser B, Ziegler S, Zorn G, Maurer G, Simeon-Rudolf V, Wojta J, Huber K.*  
Endurance training reduces circulating asymmetric dimethylarginine and myeloperoxidase levels in persons at risk of coronary events.  
*Thrombosis and haemostasis* 2005; 94: 1306-1311.
998. *Rumora L, Barišić K, Petrik J, Žanić-Grubišić T.*  
Concentration-dependent effects of peroxovanadium compound bpV(phen) on PC12 cell survival.  
*Croatica chemica acta* 2005; 78: 419-425.
999. *Sanković K, Prugovečki B, Matković-Čalogović D.*  
2-thiocytosinium bromide.  
*Acta crystallographica E* 2005; 61: 3846-3848.
1000. *Smolčić-Bubalo A, Mornar A, Jasprica I, Medić-Šarić M.*  
Quantitative modeling (QSPR) of flavonoids from Croatian propolis.  
*Periodicum biologorum* 2005; 107: 457-464.
1001. *Stojanović N, Čvorišćec D, Rogić D.*  
Primjena jednadžbi za procjenu klirensa kreatinina odnosno brzine glomerularne filtracije.  
*Biochemia medica* 2005; 15: 1-8.
1002. *Stojanović N, Rogić D, Stavljenić-Rukavina A.*  
Evaluation of the Konelab 20XT clinical chemistry analyzer.  
*Clinical chemistry and laboratory medicine* 2005; 43: 646-653.
1003. *Šebečić B, Vedrina-Dragojević I.*  
Biscuits as a source of calcium, magnesium, sodium and potassium in nutrition.  
*Deutsche Lebensmittel-Rundschau* 2005; 101: 392-397.
1004. *Turk R, Juretić D, Geres D, Turk N, Rekić B, Simeon-Rudolf V, Robić M, Svetina A.*  
Serum paraoxonase activity in dairy cows during pregnancy.  
*Research in veterinary science* 2005; 79: 15-18.
1005. *Turk R, Juretić D, Geres D, Turk N, Simeon-Rudolf V, Rekić B, Svetina A.*  
Oxidative stress in dairy cows - serum paraoxonase activity related to hepatomegaly.  
*Croatica chemica acta* 2005; 78: 375-378.
1006. *Vedrina-Dragojević I, Šebečić B, Horvatić M.*  
Decomposition degree of available niacin during hard biscuits technological production.  
*Deutsche Lebensmittel-Rundschau* 2005; 101: 6-9.

1007. Zahariev S, Guarnaccia C, Zanuttin F, Pintar A, Esposito G, Maravić G, Krust B, Hovanessian AG, Pongor S.  
Efficient synthesis and comparative studies of the arginine and Nomega, Nomega-dimethylarginine forms of the human nucleolin glycine/arginine rich domain.  
Journal of peptide science 2005; 11: 17-28.
1008. Zovko M, Barbarić M, Zorc B, Hafner A, Filipović-Grčić J.  
Synthesis of fenoprofen and gemfibrozil styrene-maleic acid copolymer conjugates.  
Acta pharmaceutica 2005; 55: 169-176.
- 2006**
1009. Ballian D, Filipović-Grčić J, Zorc B, Zovko M.  
Dissolution of celecoxib from mucoadhesive disks based on polyaspartamide derivatives.  
Acta pharmaceutica 2006; 56: 463-471.
1010. Bilušić Vundać V, Pfeifhofer HW, Brantner AH, Maleš Ž, Plazibat M.  
Essential oils of seven *Stachys* taxa from Croatia.  
Biochemical systematics and ecology 2006; 34: 875-881.
1011. Blažeković B, Stanić G, Vladimir-Knežević S.  
Morfološko-anatomska i fitokemijska obilježja biljnih vrsta *Thymus vulgaris* L. i *Thymus pulegioides* L.  
Farmaceutski glasnik 2006; 62: 121-130.
1012. Bubenik M, Filipović-Grčić J, Hafner A, Zorc B, Cetina-Čižmek B.  
Development and characterization of mucoadhesive PHEA-TGA microspheres.  
Journal of drug delivery science and technology 2006; 16: 339-343.
1013. Čepelak I, Dodig S, Romić D, Ruljančić N, Popović-Grle S, Malić A.  
Enzyme catalytic activities in chronic obstructive pulmonary disease.  
Archives of medical research 2006; 37: 624-629.
1014. Čvorišćec D, Čepelak I.  
Srčani natriuretički peptidi u zatajivanju srca.  
Liječnički vjesnik 2006; 128: 279-285.
1015. Dabelić S, Šupraha-Goreta S, Dumić J.  
Galectin-3 in macrophage-like cells exposed to immunomodulatory drugs.  
Biochimica et biophysica acta. General subjects 2006; 1760: 701-709.
1016. Debeljak Ž, Marohnić V, Srećnik G, Medić-Šarić M.  
Novel approach to evolutionary neural network based descriptor selection and QSAR model development.  
Journal of computer-aided molecular design 2006; 19: 835-855.

1017. *Denegri B, Ofial AR, Jurić S, Streiter A, Kronja O, Mayr H.*  
How fast do R-X bonds ionize? A semi-quantitative approach.  
*Chemistry: a European journal* 2006; 12: 1657-1666.
1018. *Denegri B, Streiter A, Jurić S, Ofial AR, Kronja O, Mayr H.*  
Kinetics of the solvolyses of benzhydryl derivatives: basis for the construction of a comprehensive nucleofugality scale.  
*Chemistry: a European journal* 2006; 12: 1648-1656.
1019. *Dodig S, Richter B, Benko B, Živčić J, Raos M, Nogalo B, Čepelak I, Dodig M.*  
Cut-off values for total serum immunoglobulin E between non-atopic and atopic children in north-west Croatia.  
*Clinical chemistry and laboratory medicine* 2006; 44: 639-647.
1020. *Dumić J, Dabelić S, Floegel M.*  
Galectin-3: an open-ended story.  
*Biochimica et biophysica acta. General subjects* 2006; 1760: 616-635.
1021. *Đilović I, Matković-Čalogović D, Kos I, Biruš M, Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
N,N',N''-tribenzyloxydicarbonimidic diamide.  
*Acta crystallographica E* 2006; 62: 1016-1018.
1022. *Gabričević M, Bešić E, Biruš M, Zahl A, van Eldik R.*  
Oxidation of hydroxyurea with oxovanadium(V) ions in acidic aqueous solution.  
*Journal of inorganic biochemistry* 2006; 100: 1606-1613.
1023. *Gornik O, Dumić J, Floegel M, Lauc G.*  
Glycoscience - a new frontier in rational drug design.  
*Acta pharmaceutica* 2006; 56: 19-30.
1024. *Juretić D, Motejlkova A, Kunović B, Rekić B, Flegar-Meštrić Z, Vujić L, Mesić R, Lukač-Bajalo J, Simeon-Rudolf V.*  
Paraoxonase/arylesterase in serum of patients with type II diabetes mellitus.  
*Acta pharmaceutica* 2006; 56: 59-68.
1025. *Komorsky-Lovrić Š, Nigović B.*  
Electrochemical characterization of simvastatin by abrasive stripping and square-wave voltammetry.  
*Journal of electroanalytical chemistry* 2006; 593: 125-130.
1026. *Kremer D.*  
Morfološke razlike između američkoga bijelog jasena (*Fraxinus americana* L.) i pensilvanskoga jasena (*F. pennsylvanica* Marshall) uvešene u Hrvatsku.  
*Šumarski list* 2006; 130: 305-318.

1027. *Kremer D, Čavlović J, Božić M.*  
Growth characteristics of introduced green ash (*Fraxinus pennsylvanica* Marshall) and narrow-leaved ash (*F. angustifolia* L.) in lowland forest region in Croatia. *New forests* 2006; 31: 211-224.
1028. *Kremer D, Jemrić T.*  
Pollen germination and pollen tube growth in *Fraxinus pennsylvanica*. *Biologia (Bratislava)* 2006; 61: 79-84.
1029. *Kremer D, Karlović K, Židovec V.*  
Morfometrijska istraživanja prirodnih populacija širokolisne veprine (*Ruscus hypoglossum* L.) u Hrvatskoj. *Šumarski list* 2006; 130: 47-54.
1030. *Kremer D, Pernar R, Ančić M.*  
Distribution of North American ash species in the Drava River basin and Danube basin (Croatia). *Acta botanica Croatica* 2006; 65: 57-66.
1031. *Kujundžić N, Brkić D, Kremer D.*  
Neke morfološke, anatomske i uzgojne značajke podlanice (*Caucalis platycarpus* L.), prirodno imunostimulansa. *Farmaceutski glasnik* 2006; 62: 63-72.
1032. *Kujundžić N, Glibota M, Bival M.*  
Ljekaruša fra Dobroslava Božića iz godine 1878. *Farmaceutski glasnik* 2006; 62: 669-701.
1033. *Kujundžić N, Škrobonja A, Tomić T.*  
Plehanska ljekaruša "Zbirka lijekova sa zbirkom ljekovitih trava i uputom za praviti meleme i murćefe". *Acta medico-historica Adriatica* 2006; 4: 37-70.
1034. *Lauc G, Heffer-Lauc M.*  
Shedding and uptake of gangliosides and glycosylphosphatidylinositol-anchored proteins. *Biochimica et biophysica acta. General subjects* 2006; 1760: 584-602.
1035. *Luterotti S, Bicanic D, Požgaj R.*  
New simple spectrophotometric assay of total carotenes in margarines. *Analytica chimica acta* 2006; 573-574: 466-473.
1036. *Maleš Ž, Brantner AH, Sović K, Hazler-Pilepić K, Plazibat M.*  
Comparative phytochemical and antimicrobial investigations of *Hypericum perforatum* L. subsp. *perforatum* and *H. perforatum* subsp. *angustifolium* (DC.) Gaudin. *Acta pharmaceutica* 2006; 56: 359-367.
1037. *Maleš Ž, Plazibat M, Bilušić Vundać V, Žuntar I.*  
Qualitative and quantitative analysis of flavonoids of the strawberry tree - *Arbutus unedo* L. (Ericaceae). *Acta pharmaceutica* 2006; 56: 245-250.



1038. *Matijević-Sosa J, Vinković M, Vikić-Topić D.*  
NMR spectroscopy of 2-hydroxy-1-naphthylidene schiff bases with chloro and hydroxy substituted aniline moiety.  
*Croatica chemica acta* 2006; 79: 489-495.
1039. *Nigović B.*  
Electrochemical properties and square-wave voltammetric determination of pravastatin.  
*Analytical and bioanalytical chemistry* 2006; 384: 431-437.
1040. *Petlevski R, Hadžija M, Lukač-Bajalo J, Juretić D.*  
Effect of acarbose on alanine aminotransferase and aspartate aminotransferase activities in the liver of control and diabetic CBA mice.  
*Acta pharmaceutica* 2006; 56: 87-93.
1041. *Petlevski R, Juretić D, Hadžija M, Slijepčević M, Lukač-Bajalo J.*  
Koncentracija malondialdehida u NOD miševa tretiranih akarbozom.  
*Biochemia medica* 2006; 16: 43-49.
1042. *Pilepić V, Jakobušić C, Vikić-Topić D, Uršić S.*  
Evidence for proton transfer from carbon to chloride ion in solution.  
*Tetrahedron letters* 2006; 47: 371-375.
1043. *Rajić Z, Zorc B, Raić-Malić S, Ester K, Kralj M, Pavelić K, Balzarini J, de Clerq E, Mintas M.*  
Hydantoin derivatives of L- and D-amino acids: synthesis and evaluation of their antiviral and antitumoral activity.  
*Molecules* 2006; 11: 837-848.
1044. *Ramić A, Medić-Šarić M, Turina S, Jasprica I.*  
TLC detection of chemical interactions of vitamins A and D with drugs.  
*Journal of planar chromatography* 2006; 19: 27-31.
1045. *Stojanović N, Krilov D, Herak JN.*  
Slow oxidation of high density lipoproteins as studied by EPR spectroscopy.  
*Free radical research* 2006; 40: 135-140.
1046. *Šegvić Klarić M, Pepeljnjak S.*  
A year-round aeromycological study in Zagreb area, Croatia.  
*Annals of agricultural and environmental medicine* 2006; 13: 55-64.
1047. *Vedrina-Dragojević I, Ščavničar A, Šebečić B.*  
Tryptophan stability during dietetic biscuits production.  
*Deutsche Lebensmittel-Rundschau* 2006; 102: 166-170.

1048. *Vrček V, Buehl M.*  
Conformational analysis of ferrocene-containing alcohols. A density functional study of weak OH...Fe interactions. *Organometallics* 2006; 25: 358-367.
1049. *Vrček V, Vinković-Vrček I, Siehl H.*  
Quantum chemical study of solvent and substituent effects on the 1,5-hydride shift in 2,6-dimethyl-2-heptyl cations. *Journal of physical chemistry A* 2006; 110: 1868-1874.
1050. *Vuković J, Grdinić V, Jurišić Grubešić R, Županić O.*  
Quality assessment of the procedure for determination of heavy metals on reactive carriers. *Acta pharmaceutica* 2006; 56: 379-397.
1051. *Žuntar I, Antoljak N, Vrkić N, Topić E, Kujundžić N, Demarin V, Vuković V.*  
Association of methylenetetrahydrofolate (MTHFR) and apolipoprotein E (apo E) genotypes with homocysteine, vitamin and lipid levels in carotid stenosis. *Collegium antropologicum* 2006; 30: 315-319.



## Patenti i patentne prijave

### 1982

1052. *Butula I, Ljubić M, Karlović G.*  
Sinteza nižih peptida.  
YU208482. 17.09.1982.

### 1984

1053. *Časl MT.*  
Postupak obilježavanja hormona humanog placentalnog laktogena enzimom peroksidazom iz hrena.  
YU166384. 27.09.1984.

### 1985

1054. *Časl MT.*  
Postupak dobivanja konjugata ELISA kompleta za određivanje progesterona.  
YU198885. 19.12.1985.

### 1986

1055. *Časl MT.*  
Postupak čišćenja glukoza oksidaze.  
YU212886. 12.12.1986.
1056. *Časl MT.*  
Postupak dobivanja čiste peroksidaze iz hrena.  
YU161486. 16.09.1986.

1057. *Časl MT.*  
Postupak dobivanja čistog humanog placentalnog laktogena.  
YU28086. 25.02.1986.

1058. *Časl MT.*  
Postupak dobivanja konjugata ELISA kompleta za određivanje estriola.  
YU28286. 25.02.1986.

1059. *Časl MT.*  
Postupak dobivanja konjugata ELISA kompleta za određivanje tiroksina i trijod-tironina.  
YU28186. 25.02.1986.

### 1989

1060. *Dumić M, Butula I.*  
Postupak za pripremu novih derivata 1,5-dihidro-[1,3]dioksepino[5,6-c]piridin-9-ola.  
YU25289. 02.02.1989.

### 1993

1061. *Butula I, Zorc B.*  
Esteri aril alkan kiselina s antiinflamatornim djelovanjem i postupak za njihovu pripremu.  
HR931024. 06.07.1993.

1062. *Butula I, Zorc B.*

Esteri L-dope i alfa-metildope i postupak za njihovu pripravu.

HR931061. 16.07.1993.

**1995**

1063. *Butula I, Jakopović M, Zorc B.*

Polihidroksamske kiseline iz reda poli[alfa,beta-(N-hidroksi-D,L-aspartamida)] i postupak za njihovu pripravu.

HR950180. 31.03.1995.

**2001**

1064. *Lauc G, Lee YC.*

Analysis of complex biological mixtures.

GB2361699. 31.10.2001.

**2004**

1065. *Lauc G.*

A digoxin labelled glycan probe, its use and methods for its production.

WO2004052913. 24.06.2004.

1066. *Lauc G.*

Digoxin labelled proteins and production and uses thereof.

WO2004040304. 13.05.2004.

1067. *Lauc G.*

Precursor for biological probes and methods of its synthesis.

WO2004181043. 16.09.2004.

## Disertacije

**1982**

1068. *Bećirević-Laćan M.*  
Oslobađanje meklozin-klorida iz supozitorija: utjecaj osnovnih podloga i neionogenih tenzida: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1982. 81 list: ilustr.; 30 cm.
1069. *Čajkovic M.*  
Inverzijske osobine ambifilnih emulzija i oslobađanje kloramfenikola: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1982. 85 listova: ilustr.; 30 cm.
1070. *Čepelak I.*  
Utjecaj fenobarbitona na aktivnost gama-glutamilttransferaze: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1982. 108 listova: ilustr.; 30 cm.
1071. *Juretić D.*  
Korelacija aktivnosti glikozidaza i stupnja oštećenja organa dijabetičkih štakora: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1982. 114 listova: ilustr.; 30 cm.
1072. *Schoen E.*  
Alfa-T globulin i bazični protein sekreta sjemenih mjehurića u reprodukciji štakora: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1982. 137 listova: ilustr.; 30 cm.
1073. *Šebečić B.*  
Odraž interakcije škrob-protein-enzima na karakteristike farinograma, ekstenzograma i amilograma: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1982. 233, [70] listova: ilustr.; 30 cm.
1074. *Špoljarić G.*  
Studij fluorescentnih produkata hidrolitičke razgradnje pralidoksima: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1982. 127 listova: ilustr.; 30 cm.
1075. *Vidmar V.*  
Mehanizam oslobađanja lijekova topljivih u vodi iz matriksnih mikrokapsula: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1982. 73 lista: ilustr.; 30 cm.
1076. *Žanić-Grubišić T.*  
Eksperimentalna hiperfenilalaninemija: biokemijska interpretacija oštećenja organizma: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1982. 121 list: ilustr.; 30 cm.

**1983**

1077. *Kalođera Z.*  
Istraživanje glikozidnog sastava imele (*Viscum album L.*): disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1983. 196 listova: ilustr.; 30 cm.

**1984**

1078. *Luterotti S.*  
Desferioksamin B kao kromogeni reagens u analizi tragova željeza(III) i vanadija(V): disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1984. 237 listova: ilustr.; 30 cm.
1079. *Stanić G.*  
Istraživanje kemizma i mogućnosti primjene u terapiji domaćih *Viburnum* vrsta: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1984. 113 listova: ilustr.; 30 cm.

**1985**

1080. *Časl MT.*  
Priprava enzim-imuno sistema za kvantitativna mjerenja korijskog somatomotropina (HCS) u serumu: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1985. 85, [7] listova: ilustr.; 30 cm.
1081. *Medić-Šarić M.*  
Studij analitičkih reakcija i transporta tvari kod termomikroprijenosa supstancija po Stahlu: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1985. 163, 30 listova: ilustr.; 30 cm.

1082. *Pavišić-Strache D.*  
Zakovitosti sustava metalni halogenid-organsko otapalo-kapilarni nosač: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1985. 228 listova: ilustr.; 30 cm.
1083. *Zorc B.*  
1-benzotriazolilkarbonilna skupina kao N-aktivirajuća skupina u sintezi nižih peptida: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1985. 90 listova: ilustr.; 30 cm.

**1986**

1084. *Orlović M.*  
Pi-participacija kod 5-alkenil derivata i sekundarni deuterijski kinetički izotopni efekti: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1986. 70, [39] listova: ilustr.; 30 cm.

**1987**

1085. *Cvetnić Z.*  
Raširenost i toksogenost *Aspergillus flavus* i *Aspergillus ochraceus* vrsta na području SR Hrvatske: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1987. 195 listova: ilustr.; 30 cm.
1086. *Dobrović-Jenik D.*  
Razvitak transportnog sustava za natrij u bubregu fetusa štakora: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1987. 94 lista: ilustr.; 30 cm.

1087. *Uršić S.*  
Kinetika i mehanizam nastajanja N-fenil supstituiranih hidroksamskih kiselina iz nitrobenzena i formaldehida: disertacija. Zagreb: [s.n.], 1987. 147 listova: ilustr.; 30 cm.

**1988**

1088. *Jakševac-Mikša M.*  
Izvedbene značajke i modeli postupaka ispitivanja čistoće farmaceutskih supstancija i preparata: disertacija. Zagreb: [s.n.], 1988. 193 lista: ilustr.; 30 cm.

1089. *Kronja O.*  
Reaktivnost i sekundarni deuterijski kinetički izotopni efekti derivata skvalena: disertacija. Zagreb: [s.n.], 1988. 125, 41 list: ilustr.; 30 cm.

1090. *Vedrina-Dragojević I.*  
Dinamika biosinteze i kumulacije tiamina, riboflavina i nikotinske kiseline u toku razvoja zrna soje: disertacija. Zagreb: [s.n.], 1988. 154 lista: ilustr.; 30 cm.

**1991**

1091. *Pejčinović M.*  
Citološka i citogenetska istraživanja nekih vrsta roda *Allium* s područja Mediterana Jugoslavije: disertacija. Ljubljana: [s.n.], 1991. 168 str.: ilustr.; 30 cm.

1092. *Udovičić Lj.*  
Radiation-induced DNA strand breaks in aqueous solution: dissertation. Zagreb: [s.n.], 1991. 155 listova: ilustr.; 30 cm.

**1992**

1093. *Barišić K.*  
Cyclophilin from *Dictyostelium discoideum*: doctoral thesis. Zagreb: [s.n.], 1992. 122 lista: ilustr.; 30 cm.

**1993**

1094. *Filipović-Grčić J.*  
Biokompatibilne mikrosfere s neurotrofičkim faktorima: disertacija. Zagreb: [s.n.], 1993. 105 listova: ilustr.; 30 cm.

**1994**

1095. *Imper V.*  
Use of model porphyrins to study high valent catalytic species involved in cytochrome P-450 and peroxidase reactions: doctoral dissertation. Zagreb: [s.n.], 1994. [8], 140 listova: ilustr.; 30 cm.



1096. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Priprava, transformacije i primjena 1,3-diokepsinskih dienofila u sintezi piridoksina: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1994. 166, [66] listova: ilustr.; 30 cm.
1097. *Lauc G.*  
Influence of stress on nuclear lectins in rat liver: doctoral thesis.  
Zagreb: [s.n.], 1994. 139 listova: ilustr.; 30 cm.
1098. *Stolnik S.*  
Potential submicron particulate carriers: preparation and surface modification with amphipathic copolymers: doctoral thesis.  
Zagreb: [s.n.], 1994. IX, 217 listova: ilustr.; 30 cm.
- 1995**
1099. *Cetina-Čižmek B.*  
Kobalt(III) porfirini. Sigma i pi veze ulaznih liganada i dinamike reakcija: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1995. 102 lista: ilustr.; 30 cm.
1100. *Jurišić B.*  
Kinetički i aktivacijski parametri nastajanja spoja I, visoko-valentnog intermedijara, u reakciji N-alfa-acetil-mikroperoksidaze-8 s nizom alkil-hidroperoksida: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1995. 165 listova: ilustr.; 30 cm.
1101. *Maleš Ž.*  
Strukturalna karakterizacija izoliranih flavonoida drače - *Paliurus spina-christi* Mill.: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1995. 159 listova: ilustr.; 30 cm.
- 1996**
1102. *Sanković K.*  
Migracija elektrona u ozračenim kristalima baza nukleinskih kiselina. EPR analiza: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1996. 114 listova: ilustr.; 30 cm.
- 1997**
1103. *Malnar I.*  
Hammettova rho+sigma+ korelacija pri biomimetskoj ciklizaciji derivata skvalena: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1997. 143, [60] listova: ilustr.; 30 cm.
- 1998**
1104. *Vladimir-Knežević S.*  
*Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch - sastav eteričnog ulja i biološki učinci: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1998. 162 lista: ilustr.; 30 cm.

**1999**

1105. *Gabričević M.*  
Kinetika i mehanizam kompleksacije  $\text{Cu}^{2+}$  i  $\text{La}^{3+}$  iona s hidroksamskim kiselinama: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1999. 90, [10] listova: ilustr.; 30 cm.

1106. *Vrček V.*  
Nedegenerirane ravnoteže pregrađivanja 2-cikloalkil-2-propilnih kationa: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 1999. 147 listova: ilustr.; 30 cm.

**2000**

1107. *Dumić J.*  
Ekspresija galektina-3 u staničnom stresu: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2000. 217 listova: ilustr.; 30 cm.
1108. *Petlevski R.*  
Uloga biljnih proteina u regulaciji glikemije: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2000. 130 listova: ilustr.; 30 cm.
1109. *Petrik J.*  
Oktratoksin A: biokemijske i morfološke promjene bubrežnih stanica in vivo i in vitro: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2000. 128 listova: ilustr.; 30 cm.

**2001**

1110. *Pilepić V.*  
Nukleofilne interakcije C-nitrozo skupine: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2001. 148 listova: ilustr.; 30 cm.

**2002**

1111. *Jurić S.*  
Proširena pi,n-participacija pri solvolizi nekih tercijarnih klorida: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 130 listova: ilustr.; 30 cm.
1112. *Maravić G.*  
Utjecaj zamjena aminokiselina na aktivnost metil-transferaze ErmC': disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 128 listova: ilustr.; 30 cm.
1113. *Pavelić Ž.*  
Gelovi s liposomima za vaginalnu primjenu: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 133 lista: ilustr.; 30 cm.
1114. *Rumora L.*  
Uloga protein kinaza aktiviranih stresom u programiranoj smrti stanica: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 138 listova: ilustr.; 30 cm.

1115. *Žuntar I.* Polimorfizam metilentetrahidrofolat reduktaze u bolesnika s aterosklerozom: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2002. 124 lista: ilustr.; 30 cm.
- 2003**
1116. *Hazler-Pilepić K.* Populacijsko-genetička struktura vrste *Hypericum perforatum L.* (Guttiferae) s područja Hrvatske: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2003. 118 listova: ilustr.; 30 cm.
1117. *Jurišić R.* Botanička i fitokemijska karakterizacija nekih vrsta roda *Plantago L.*: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2003. 132, [37] listova: ilustr.; 30 cm.
1118. *Mrak Ž.* Termodinamička svojstva i molekulsko-mehaničko modeliranje 2,4-pentandionato kompleksa prijelaznih kovina: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2003. 117 listova: ilustr.; 29 cm.
1119. *Stojanović N.* Dinamika oksidacije lipoproteina male i velike gustoće: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2003. 119 listova: ilustr.; 30 cm.
- 2004**
1120. *Barbarić M.* Hidroksamske kiseline i srodni spojevi: sinteza te antitumorsko i antivirusno djelovanje: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2004. 123, [54] lista: ilustr.; 30 cm.
1121. *Dabelić S.* Utjecaj tvari s imunomodulatornim djelovanjem na galektin-3: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2004. VI, 117 listova: ilustr.; 30 cm.
1122. *Vuković J.* Analitički profil ispitivanja tragova analita na reaktivnim nosačima: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2004. 173 lista: ilustr.; 30 cm.
1123. *Zovko M.* Derivati 1-azolkarboksilnih kiselina: reaktivnost i primjena: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2004. 151, [31] list: ilustr.; 30 cm.
- 2005**
1124. *Bešić E.* EPR spektroskopija ozračenih kristala 2-tiotimina s primjesama bakra: disertacija. Zagreb: [s.n.], 2005. 95 str.: ilustr.; 30 cm.

1125. *Šegvić Klarić M.*  
Mehanizam djelovanja fumonizina B<sub>1</sub>,  
bovericina i okratoksina A u bubrežnim  
stanicama: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2005. 123 lista: ilustr.; 30 cm.

**2006**

1126. *Bach-Rojecky L.*  
Antinociceptivno djelovanje botulinum  
toksina tipa A: disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2006. 83 str.: ilustr.; 30 cm.
1127. *Bilušić Vundać V.*  
Farmakobotanička i kemotaksonomska  
karakterizacija nekih svojiti roda *Stachys*  
(Lamiaceae): disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2006. 150 listova: ilustr.; 30  
cm.
1128. *Gomzi V.*  
Radioprotektorska i fotoaktivacijska svojstva  
tioanalogona baza nukleinskih kiselina:  
disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2006. 71 list: ilustr.; 30 cm.

1129. *Jug M.*  
Ciklodekstrini u mukoadhezivnim  
mikročesticama lorazepama i risperidona:  
disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2006. 150 listova: ilustr.; 30  
cm.

1130. *Kosalec I.*  
Toksinogenost i mehanizmi djelovanja  
virulentnih čimbenika *Candida* vrsta:  
disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2006. 162 lista: ilustr.; 30 cm.

1131. *Lovrić J.*  
Primjena kvantnih točaka u medicini:  
disertacija.  
Zagreb: [s.n.], 2006. 115 listova: ilustr.; 30  
cm.



## Magistarski radovi

**1983**

1132. *Dobrović-Jenik D.*  
Transport natrija u bubregu štakora u ranom postnatalnom životu: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1983. 62 lista: ilustr.; 30 cm.

1133. *Kronja O.*  
O proširenoj pi participaciji kod solvolize 5,9-dienil klorida: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1983. 80, [17] listova: ilustr.; 30 cm.

**1984**

1134. *Udovičić Lj.*  
Utjecaj elektrostatičkog polja na vezivanje iona na površinu lipoproteina: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1984. 80 listova: ilustr.; 30 cm.

**1985**

1135. *Krznarić G.*  
Hidroksamatni pripravci za kelacijsku terapiju: stabilnost, mehanizam nastajanja i disocijacija spojeva desferioksamina B sa željezom: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1985. 88 listova: ilustr.; 30 cm.

**1986**

1136. *Jadrijević-Mladar M.*  
Sinteza i testiranje biološke aktivnosti nekih derivata benzoksazina: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1986. 92 lista: ilustr.; 30 cm.

**1987**

1137. *Imper V.*  
Sekundarni deuterijski kinetički izotopni efekt i pi-participacija pri solvolizi 5,9-dienil derivata: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1987. 66 str.: ilustr.; 30 cm.

**1988**

1138. *Bedrica A.*  
Kinetika i mehanizam stvaranja kompleksa željeza(III) s hidroksiureom: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1988. 84 lista: ilustr.; 30 cm.

**1989**

1139. *Čulić O.*  
Studij ektonukleotidazne aktivnosti u membranama četkaste prevlake bubrega: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1989. 116 listova: ilustr.; 30 cm.

1140. *Sanković K.*  
Lokalizacija radijacijske energije u sistemu citosin: tiocitosin: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1989. 68 listova: ilustr.; 30 cm.
1141. *Stolnik S.*  
Mikrosfere humanog serum albumina s monosialogangliozidom: priprema i ispitivanja in vitro: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1989. 81 list: ilustr.; 30 cm.
1145. *Griparić L.*  
Biokemijska karakterizacija ekto-ADP-aze iz membrana četkaste prevlake bubrega: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1991. 167 listova: ilustr.; 30 cm.
1146. *Weber I.*  
Molekulske interakcije u kristalima hidrata baza nukleinskih kiselina: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1991. 87 listova: ilustr.; 30 cm.

**1990**

1142. *Maleš Ž.*  
Izolacija i identifikacija flavonoida drače - *Paliurus spina-christi* Mill.: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1990. 151 list: ilustr.; 30 cm.
1143. *Škalco N.*  
Liposomi s klindamicin hidrokloridom: vrednovanje i primjena u medicinskoj kozmetologiji: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1990. 70 listova: ilustr.; 30 cm.

**1991**

1144. *Filipović-Grčić J.*  
Mehanizam oslobađanja lijekova iz albuminskih mikrosfera: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1991. 136 listova: ilustr.; 30 cm.

**1993**

1147. *Bartolović-Stipetić Z.*  
Relacijska baza podataka o utjecaju lijekova na rezultate laboratorijskih pretraga: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1993. 66 listova: ilustr.; 30 cm.
1148. *Malnar I.*  
Sinteza i kinetika solvolize 1-fenil-1-klor-5,9,14,18,22-pentametil-5,9,13,17,21-trikosapentaena: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1993. 92, [25] listova: ilustr.; 30 cm.
1149. *Vestemar V.*  
Vežanje izomera natrijeva 2[6-(4-klorofenoksi)-heksil]-oksiran-2-karboksilat-dihidrata na humani serumski albumin: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 1993. 85 listova: ilustr.; 30 cm.

1150. *Vladimir S.*

Izolacija i karakterizacija biološki aktivnih spojeva timijanolistnog vršića - *Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1993. [VI], 110 listova: ilustr.; 30 cm.

**1994**1151. *Margetić S.*

Učinci diklofenaka i furosevida na promjenu funkcije bubrega: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1994. 156 listova: ilustr.; 30 cm.

1152. *Paripović R.*

Utjecaj hepatopoietina na aktivnost enzima u hepatocitima: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1994. 81 list: ilustr.; 30 cm.

1153. *Radaić A.*

Analiza topljivošću faze u kontroli kakvoće farmaceutskih supstancija: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1994. 120, [30] listova: ilustr.; 1994.

1154. *Ukrainczyk T.*

Dinamika oksidacije lipoproteina: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1994. 84 lista: ilustr.; 30 cm.

1155. *Zrinski R.*

Fenilalanin hidroksilaza - utjecaj okratoksina A na katalitičku aktivnost enzima: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1994. 94 lista: ilustr.; 30 cm.

**1995**1156. *Cetina-Čižmek B.*

Reakcije kobalt(II) protoporfirin IX dimetil estera s alifatskim alkoholima i alkosidima: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1995. 78 listova: ilustr.; 30 cm.

**1996**1157. *Kalčić I.*

Priprava polimernih prolijekova broksuridina i dopamina: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1996. [6], 83, [11] listova: ilustr.; 30 cm.

1158. *Miletić S.*

Reaktivnost nekih tercijarnih klorida s metoksi- i olefinskom susjednom skupinom: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1996. 116 str.: ilustr.; 30 cm.

1159. *Petrik J.*

Okratoksin A i enzimi luminalnih i bazolateralnih membrana stanica proksimalnih tubula bubrega: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1996. 116 listova: ilustr.; 30 cm.

1160. *Pilepić V.*

Kinetika reakcija 2-metil-2-nitrozopropana sa glioksilatom, glioksilnom kiselinom i formaldehidom: magistarski rad. Zagreb: [s.n.], 1996. 112 listova: ilustr.; 30 cm.



1161. *Puljko D.*

Utjecaj naftenskih frakcija nafte na značajke citokroma P-450 u jetri štakora: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1996. [8], 113 listova: ilustr.; 30 cm.

### 1997

1162. *Dumić J.*

Stanična raspodjela galektina-3 u retikuloendotelnom sustavu: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1997. 169 listova: ilustr.; 30 cm.

1163. *Hazler-Pilepić K.*

Genetička struktura bukovih populacija (*Fagus sylvatica* L.) s područja jugoistočne Europe: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1997. 87 listova: ilustr.; 30 cm.

1164. *Rumora L.*

Utjecaj različitih pripravaka kolagenaze na broj izoliranih Langerhansovih otočića, njihovu vijabilnost i funkcionalnost: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1997. 116 listova: ilustr.; 30 cm.

### 1998

1165. *Jurišić R.*

Kemotaksonomska istraživanja vrsta roda *Teucrium*: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1998. 160 listova: ilustr.; 30 cm.

1166. *Matasić-Rossini M.*

Učinci diklofenaka, enalaprila i noradrenalina na promjenu aktivnosti Na<sup>+</sup>,K<sup>+</sup>-ATPaze u kori i srži štakorskog bubrega: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1998. 98 listova: ilustr.; 30 cm.

1167. *Pavelić Ž.*

Liposomi za vaginalnu primjenu: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1998. 80 listova: ilustr.; 30 cm.

### 1999

1168. *Gabričević M.*

Širenje spektralnih linija u <sup>13</sup>C-NMR i <sup>1</sup>H-NMR spektrima desferioksamina B: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1999. 72 lista: ilustr.; 30 cm.

1169. *Lovrek M.*

Priprava prolijekova gemfibrozila: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1999. 130 listova: ilustr.; 30 cm.

1170. *Mrak Ž.*

Promjena topljivosti 2,4-pentandionato-kompleksa u 2,4-pentandionu s temperaturom i elektronska struktura središnjeg iona: magistarski rad.

Zagreb: [s.n.], 1999. 191 list: ilustr.; 30 cm.

**2000**

1171. *Dabelić S.*  
Promjene glikozilacije u stresu: sijaliltransferaze i sijaloglikoproteini: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2000. 73 lista: ilustr.; 30 cm.
1172. *Maravić G.*  
Metil-transferaza ErmC': kloniranje i ekspresija gena i pročišćavanje proteina: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2000. 87 listova: ilustr.; 30 cm.
1173. *Stojanović N.*  
Spora autooksidacija lipoproteina male gustoće: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2000. 88 listova: ilustr.; 30 cm.
1174. *Vuković J.*  
Mikrokemijski modeli termoanalitičkih i oprečnih analitičkih sustava: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2000. 164 lista: ilustr.; 30 cm.
1175. *Zvonar K.*  
Kortizol u slini osoba oboljelih od poslijetraumatskog stresnog poremećaja: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2000. 111 listova: ilustr; 30 cm.

**2001**

1176. *Bešić E.*  
EPR spektroskopija sigma-radikala u ozračenom kristalu 2-tiotimina: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2001. IV, 98 str.: ilustr.; 30 cm.
1177. *Šegvić M.*  
Raširenost i fumonizinotoksinogenost gljivice *Fusarium moniliforme* u Hrvatskoj: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2001. 101 list: ilustr.; 30 cm.
1178. *Vuina D.*  
Određivanje molarne mase metodom diferencijalne pretražne kalorimetrije: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2001. 187 str.: ilustr.;30 cm.
1179. *Zovko M.*  
Priprava prolijejkova fenoprofena: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2001. 140 listova: ilustr.; 30 cm.

**2002**

1180. *Bach-Rojecky L.*  
Farmakološke interakcije antidepresiva klomipramina: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 120 listova: ilustr.; 30 cm.

1181. *Budimir A.* **2003**  
Ravnoteža i kinetika kompleksiranja berilija(II) s hidroksamskim kiselinama: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 61 list: ilustr.; 30 cm.
1182. *Galović Rengel R.*  
Učinak liposoma sa superoksid dismutazom na stanice izložene oksidativnom stresu: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 73 lista: ilustr.; 30 cm.
1183. *Kosalec I.*  
Gliotoksinogenost kličkih i okolišnih *Aspergillus* vrsta: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 110 listova: ilustr.; 30 cm.
1184. *Ljubas D.*  
Kinetika i mehanizam prijenosa protona i elektrona s askorbatnog iona na C-nitrozo skupinu: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 92 lista: ilustr.; 30 cm.
1185. *Mayer Lj.*  
Glutation peroksidaza i superoksid dismutaza u bolesnika s hipertireozom: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 82 lista: ilustr.; 30 cm.
1186. *Ščavničar A.*  
Stabilnost metionina i triptofana u proizvodnji dijetalnih keksa: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2002. 85 listova: ilustr.; 30 cm.
1187. *Gomzi V.*  
Račun spinskih svojstava radikala u kristalu citozin(tiocitozin)-monohidrata: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2003. 54 lista: ilustr.; 30 cm.
1188. *Jug M.*  
Oblikovanje tableta za bukalnu primjenu piroksikama korištenjem ciklodekstrina: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2003. 110 listova: ilustr.; 30 cm.
1189. *Martinac A.*  
Kitozanske mikrosfere kao terapijski sustav za nazalnu primjenu: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2003. 147 listova: ilustr.; 30 cm.
1190. *Šupraha-Goreta S.*  
Sinteza glikopropa i njihova primjena za analizu aktivnosti lektina: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2003. 95 listova: ilustr.; 30 cm.
1191. *Vinković-Vrček I.*  
Kinetika i mehanizam nastajanja hidroksamata u interakcijama kiselinskih halogenida i nitrozo-spojeva: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2003. 97 listova: ilustr.; 30 cm.

**2004**

1192. *Pepić I.*

Kopolimerne micelle: terapijski sustav za  
oftalmičku primjenu: magistarski rad.  
Zagreb: [s.n.], 2004. 91 list: ilustr.; 30 cm.

## Znanstveni radovi u zbornicima skupova

1982

1193. *Pepeljnjak S, Balzer I.*  
Konzerviranje kukuruza uz dodatak 0,0-dimetil-2,2-diklorvinilfosfata.  
U: Ožegović L, urednik. Simpozijum o mikotoksinima, Sarajevo, 14. decembra 1979. Sarajevo: Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, 1982. Str. 141-146. (Posebna izdanja; knj. 60. Odjeljenje medicinskih nauka; knj. 10).
1194. *Pepeljnjak S, Balzer I.*  
Pregled mikoloških i mikotoksikoloških istraživanja sa nefropatičnog i anefropatičnog područja Hrvatske.  
U: Ožegović L, urednik. Simpozijum o mikotoksinima, Sarajevo, 14. decembra 1979. Sarajevo: Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, 1982. Str. 75-80. (Posebna izdanja; knj. 60. Odjeljenje medicinskih nauka; knj. 10).
1195. *Vukičević D, Vukičević S, Vinter I, Sanković K.*  
Holographic investigations of the human pelvis.  
U: von Bally G, Greggus P, editors. Optics in biomedical sciences: proceedings of the international conference, Graz, Austria, September 7-11, 1981. Berlin: Springer, 1982. Str. 138-142. (Springer series in optical sciences; vol. 31).

1983

1196. *Kujundžić N, Milas L, Ito H.*  
Antimetastatsko djelovanje biljnog ekstrakta P-VE-A.  
U: 8. somborski medicinski dani, Sombor, 16.-18. juni 1983.: zbornik radova. [Sombor: Društvo lekara Vojvodine], 1983. Str. 151-161.

1984

1197. *Ašperger S.*  
Metaloporfirini. Reakcije supstitucije i oksidacije metala.  
U: Savjetovanje hemičara i tehnologa Bosne i Hercegovine [i] Jugoslavenski simpozijum o hemiji drva i celuloze, Banja Luka, 8.-9. decembra 1983.: izvodi radova sa programom. [S.l.]: Savez hemičara i tehnologa BiH, 1984. Str. 5-10.
1198. *Čajkovac M.*  
Prednosti ambifilnih podloga za izradu topičkih pripravaka s kloramfenikolom.  
U: Izrada lekova u uslovima apoteke: zbornik radova. 9. savezno savetovanje iz farmaceutske tehnologije, Beograd, 8. i 9. decembra 1983. [Beograd]: Savez farmaceutskih društava Jugoslavije, Sekcija za farmaceutsku tehnologiju, 1984. Str. 125-129.

1199. *Pepeljnjak S.*

Istraživanja mikotoksične kontaminacije graha na nefropatičnom području u okolici Slavenskog Broda.  
U: Karakašević B, urednik. Zbornik radova XXVI naučnog sastanka mikrobiologa, epidemiologa i infektologa Jugoslavije [i] X simpozijum "Epidemiološki problemi u zaštiti i unapređenju čovjekove sredine", Pula, 18.-24. juni 1984. Skopje: Zavod za zdravstvena zaštita na zdravstven dom, 1985. Str. 227-229.

### 1985

1200. *Pitarević I, Kuštrak D, Kuftinec J, Blažević N.*

Influence of ecological factors on the content and composition of the essential oil in *Salvia officinalis*.  
U: Baernheim Svendsen A, Scheffer JJC, editors. Essential oils and aromatic plants: proceedings of the 15th International Symposium on Essential Oils, Noordwijkerhout, The Netherlands, July 19-21, 1984. Dordrecht, Boston: M. Nijhoff/W. Junk, 1985. Str. 203-207.

1201. *Vodopija J, Barbalić Lj.*

Biljne vrste iz jugozapadnog dijela Hrvatskog zagorja koje su uvrštene u razne farmakopeje.  
U: Savetovanje stručnjaka za lekovito bilje, Ohrid, 17.-19. oktobar 1985. [S.l.]: Sekcija za lekovito bilje saveza farmaceutskih društava Jugoslavije, [1985]. Str. 37-40.

### 1986

1202. *Jakšić S, Pepeljnjak S, Zurak I.*

Primjena "Uritesta" za brzo utvrđivanje bakteriološke čistoće ruku i radnih površina u mesnicama.  
U: Karakašević B, urednik. Zbornik radova XXVII naučnog sastanka mikrobiologa, epidemiologa i infektologa Jugoslavije, XI simpozijuma "Epidemiološki problemi u zaštiti i unapređenju čovjekove sredine" i stručnog sastanka "Aktualni problemi zdravstvenog vaspitanja", Pula, 10.-15. 6. 1985. Skopje: Zavod za zdravstvena zaštita na zdravstven dom, 1986. Str. 320-323.

1203. *Pepeljnjak S, Cvetnić Z.*

Mikološka i mikotoksikološka kontaminacija žitarica na širem anefropatičnom području SR Hrvatske.  
U: Ožegović L, urednik. 2. simpozijum o mikotoksinima, Sarajevo, 19. prosinac 1985. Sarajevo: Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, 1986. Str. 29-41. (Posebna izdanja; knj. 80. Odjeljenje medicinskih nauka; knj. 12).

1204. *Pepeljnjak S, Čuljak K.*

Nalaz rezidua ohratoksina A u organima svinja na širem anefropatičnom području SR Hrvatske.  
U: Ožegović L, urednik. 2. simpozijum o mikotoksinima, Sarajevo, 19. prosinac 1985. Sarajevo: Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, 1986. Str. 71-76. (Posebna izdanja; knj. 80. Odjeljenje medicinskih nauka; knj. 12).

1205. *Zurak I, Pepeljnjak S.*  
Ispitivanje dijagnostičke vrijednosti "Uritesta" - Zrcalo (Zagreb) u odnosu na "Uricult" - Orion.  
U: Karakašević B, urednik. Zbornik radova XXVII naučnog sastanka mikrobiologa, epidemiologa i infektologa Jugoslavije, XI simpozijuma "Epidemiološki problemi u zaštiti i unapređenju čovjekove sredine" i stručnog sastanka "Aktualni problemi zdravstvenog vaspitanja", Pula, 10.-15. 6. 1985. Skopje: Zavod za zdravstvena zaštita na zdravstven dom, 1986. Str. 721-725.
- 1987**
1206. *Dobrović-Jenik D, Milković S.*  
Role of adrenal steroids in the maturation of fetal rat kidney Na-K-ATPase.  
U: Kovačević Z, Guder WG, editors. Molecular nephrology: biochemical aspects of kidney function: proceedings of the 8th international symposium, Dubrovnik, October 5-8, 1986. Berlin: W. de Gruyter, 1987. Str. 403-409.
1207. *Dobrović-Jenik D, Rode B, Milković S.*  
Quantification and histochemical localization of Na-K-ATPase activity in the fetal rat kidney.  
U: Klinger W, Braeunlich H, Traeger-Hoffmann A, editors. 6th Symposium on Developmental Pharmacology, Jena, Germany, 1986. Jena: Friedrich Schiller University Press, 1987. Str. 103-107.
1208. *Milutinović S, Samaržija I, Breyer D, Molnar V, Spustova V, Dzurik R.*  
Kinetics of inhibition of transmembrane glucose transport and of insulin binding by a peptide isolated from uremic plasma.  
U: Kovačević Z, Guder WG, editors. Molecular nephrology: biochemical aspects of kidney function: proceedings of the 8th international symposium, Dubrovnik, October 5-8, 1986. Berlin: W. de Gruyter, 1987. Str. 97-102.
1209. *Pavlović Dr, Samaržija I, Molnar V, Milutinović S.*  
Promjene kostiju u renalnoj osteodistrofiji ispitane metodom fotonske apsorpcijometrije. Anali Opće bolnice "Dr. Josip Kajfeš" 1987; 6(Suppl.5): 15-18.  
Molnar V, urednik. Simpozij o hemodijalizi, Dubrovnik, listopad 1986.
1210. *Samaržija I.*  
Prostaglandin action on renal proximal tubule as revealed by electrical studies of Na+-glucose transport.  
U: Kovačević Z, Guder WG, editors. Molecular nephrology: biochemical aspects of kidney function: proceedings of the 8th international symposium, Dubrovnik, October 5-8, 1986. Berlin: W. de Gruyter, 1987. Str. 171-176.

**1988**

1211. *Devčić B, Sanković K, Raos D, Breyer B.*  
Volumetrija metodom raspršenja  
neusmjerenog ultrazvuka na raspršujućoj  
plohi.  
U: 8. simpozijum "Medicina i tehnika".  
Zbornik radova JUREMA 33. 1988 Str. 35-  
37.
1212. *Lipovac K, Majkić-Singh N.*  
Lijekovi u medicinsko-biokemijskoj analitici.  
U: X kongres farmaceuta Jugoslavije, Novi  
Sad, 21.-24. 9. 1988.: zbornik radova I:  
plenarni referati. [S.l.: s.n.], 1988. Str. 167-  
170.

**1989**

1213. *Bubić-Filipi Lj, Puretić Z, Samaržija I,  
Mareković Z, Grgas J, Glavaš-Boras S,  
Smetiško A.*  
Šestomjesečno praćenje imunološkog statusa  
bolesnika na kroničnom programu  
hemodijalize na tri različite membrane.  
Makedonski medicinski pregled 1989;  
43(Suppl.9): 415-417.  
Polenaković MH et al, editors. Nephrology '89.

1214. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Toksozenost sojeva *Aspergillus ochraceus*  
nefropatičnog i anefropatičnog područja SR  
Hrvatske.  
U: Ožegović L, urednik. 3. simpozijum o  
mikotoksinima, Sarajevo, 14-15. aprila 1988.  
Sarajevo: Akademija nauka i umjetnosti  
Bosne i Hercegovine, 1989. Str. 225-234.  
(Posebna izdanja; knj. 89. Odjeljenje  
medicinskih nauka; knj. 14).
1215. *Martinis Z, Lovašen-Eberhardt Ž, Brkić D,  
Šegulja N.*  
Resources of some alkaloid plants in Croatia.  
U: Kisgeci J, editor. International  
Symposium on Heavy Metal and Pesticide  
Residues in Medicinal, Aromatic and Spice  
Plants, Novi Sad, Yugoslavia, 25-28 May  
1988. The Hague: International Society for  
Horticultural Science, 1989. Str. 109-120.  
(Acta horticultrae; no. 249).
1216. *Pejčinović M.*  
Citotaksonomija vrsta *Valeriana dioica* L. i  
*Valeriana tuberosa* L.  
U: Zbornik referata naučnog skupa "Minerali,  
stijene, izumrli i živi svijet Bosne i  
Hercegovine", Sarajevo, 7.-8. oktobar 1988.  
Sarajevo: Zemaljski muzej Bosne i  
Hercegovine, Odjeljenje za prirodne nauke,  
1989. Str. 255-258.



1217. *Pepeljnjak S.*  
 Učestalost i održivost T-2 toksina u prirodnim uvjetima.  
 U: Ožegović L, urednik. 3. simpozijum o mikotoksinima, Sarajevo, 14-15. aprila 1988. Sarajevo: Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, 1989. Str. 47-54. (Posebna izdanja; knj. 89. Odjeljenje medicinskih nauka; knj. 14).
1218. *Puretić Z, Bubić-Filipi Lj, Smetiško A, Pavlović S, Slaviček J, Samaržija I, Glavaš-Boras S, Bratelj Z.*  
 Utjecaj liječenja biofiltracijom na hipertenzivnu uremičnu djecu.  
 Makedonski medicinski pregled 1989; 43(Suppl.9): 391-393.  
 Polenaković MH et al, editors. Nephrology '89.
- 1990**
1219. *Lovašen-Eberhardt Ž, Martinis Z.*  
 Fitocenološka rasčlanjenost i potencijalna bioproduktivnost zajednica na području NP "Krka".  
 U: Kerovac M, urednik. Nacionalni park Krka: zbornik radova sa Simpozija "NP Krka - stanje istraženosti i problemi zaštite ekosistema". Zagreb: Hrvatsko ekološko društvo, 1990. Str. 471-480. (Ekološke monografije; knj. 2).
1220. *Puretić Z, Bubić-Filipi Lj, Smetiško A, Slaviček J, Samaržija I, Pavlović S.*  
 Klinički i laboratorijski pokazatelji za vrijeme liječenja biofiltracijom u uremične djece.  
 U: Drinovec J, urednik. Zbornik jugoslavenskog simpozija "Biofiltracija i biokompatibilnost", Brdo kod Kranja, Slovenija, 13.-15. april 1989. Ljubljana: Univerzitetna nefrološka klinika: Univerzitetni klinički centar, 1990. Str. 50-58.
- 1991**
1221. *Pepeljnjak S, Čepelak I, Juretić D.*  
 Effect of ochratoxin A on brush border enzymes of rat kidney.  
 U: Castegnaro M et al, editors. Mycotoxins, endemic nephropathy and urinary tract tumours: [outcome of an international symposium held in Lyon on 6-8 June 1991]. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 1991. Str. 273-277.
1222. *Rendić S.*  
 Identification of drug metabolites by gas chromatography - mass spectrometry.  
 U: Shipe JR, Savory J, editors. Drugs in competitive athletics: proceedings of the first international symposium held on the Brioni Islands, Yugoslavia, May 29 - June 2, 1988. International Union of Pure and Applied Chemistry. Oxford: Blackwell: 1991. Str. 55-60.

1223. *Samaržija I, Froemter E.*

Is the basolateral potassium conductance of isolated proximal tubule inhibited by amiloride?

U: Koide H, Endou H, Kurokawa K, editors. Cellular and molecular biology of the kidney: International Symposium on Cell Biology of Nephron Heterogeneity, Shizuoka, Japan, July 22-25, 1990. Basel: Karger, 1991. Str. 185-189.

### 1993

1224. *Nikolić S, Medić-Šarić M, Matijević-Sosa J.*

A QSAR study of 3-(phthalimidoalkyl)-pyrazolin-5-ones.

Croatia chemica acta 1993; 66: 151-160.  
Proceedings of the Seventh Dubrovnik International Course and Conference MATH/CHEM/COMP, Rovinj, 22.-27. rujna 1992.

1225. *Rendić S.*

Metabolism of testosterone.

U: Donike M et al, editors. 10th Cologne Workshop on Dope Analysis, Cologne, Germany, June 7-12, 1992.: proceedings. Koeln: Sport and Buch Strauss, 1993. Str. 27-47.

### 1994

1226. *Čajkovac M, Oremović L.*

Utvrđivanje oštećenosti vlasi metodom bubrenja kose.

U: Biomedicinski aspekti kozmetike: zbornik radova = Biomedical aspects of cosmetics: proceedings of the meeting. 1. skup HDKK, Opatija, 13-15. listopada 1993. = 1st CSCC Meeting, Opatija, October 13-15, 1993. [Zagreb]: Hrvatsko društvo kozmetičkih kemičara, 1994. Str. 170-176.

1227. *Rendić S.*

The role of metabolism studies in the evaluation of biological activity of cosmetic products.

U: Biomedicinski aspekti kozmetike: zbornik radova = Biomedical aspects of cosmetics: proceedings of the meeting. 1. skup HDKK, Opatija, 13-15. listopada 1993. = 1st CSCC Meeting, Opatija, October 13-15, 1993. [Zagreb]: Hrvatsko društvo kozmetičkih kemičara, 1994. Str. 152-163.

1228. *Rendić S, Slovenc M, Marković Z, Gomerčić V, Jamnický B, Todorčić A, Puljko D.*

Biochemical and histochemical effects of naphtene type petroleum oil fractions: potential use in cosmetology.

U: The cosmetic image: a mosaic of biosciences. 18th International IFSCC Congress, Venezia, Italy, October 3-6, 1994. Venezia: Society of Cosmetic Chemists, 1994. Str. 479-498.

1229. *Rendić S, Slavica M.*  
Urinary excretion and metabolism of orally administered mefenorex.  
U: Donike M et al, editors. Recent advances in doping analysis: proceedings of the 11th Cologne Workshop on Dope Analysis, Cologne, Germany, March 7-12, 1993. Koeln: Sport und Buch Strauss, Edition Sport, 1994. Str. 197-229.
- 1995**
1230. *Blekić J, Samaržija I, Karuza Lj.*  
Biological activity of *Calendula officinalis* extracts in relation to the level of flavonoids present.  
U: Antus S, Gabor K, Vetschera K, editors. Flavonoids and bioflavonoids 1995: proceedings of the International Bioflavonoid Symposium [and] 9th Hungarian Bioflavonoid Symposium, Vienna, Austria, July 16-19, 1995. Budapest: Akademiai Kiado, 1996. Str. 239-244.
1231. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S, Čajkovac M.*  
Mikrobiološka ispravnost krema i emulgiranih losiona.  
U: Od kontrole kvalitete do cjelovitoga upravljanja kvalitetom: zbornik radova = proceedings of the meeting. Stručni dani HDKK '95., Stubičke Toplice, 16.-18. svibnja 1995. [Zagreb]: Hrvatsko društvo kozmetičkih kemičara, 1995. Str. 121-128.
1232. *Jošt M, Vodopivec S, Fišter R, Skenderija M, Šebečić B, Žangić D.*  
VG-90-HP - nova visokokvalitetna krušna pšenica - poboljšivač u pekarskoj industriji.  
U: Katica D, urednik. Znanstveno-stručno savjetovanje "Hrvatska: biološki vrednijom hranom u Europu": zbornik radova. Zagreb: Hrvatski farmer, 1995. Str. 147-153.
1233. *Kuštrak D.*  
Kemijski sastav i antimikrobno djelovanje eteričnog ulja kadulje (*Salvia officinalis* L.).  
U: Lukač G, urednik. Paklenički zbornik. Starigrad: NP Paklenica, 1995. Str. 129-131.
1234. *Rendić S.*  
In vitro methods for evaluation of biological activity of chemicals used in cosmetology.  
U: Od kontrole kvalitete do cjelovitoga upravljanja kvalitetom: zbornik radova = proceedings of the meeting. Stručni dani HDKK '95., Stubičke Toplice, 16.-18. svibnja 1995. [Zagreb]: Hrvatsko društvo kozmetičkih kemičara, 1995. Str. 131-142.
1235. *Rendić S, Medić-Šarić M, Jurišić B, Vestemar V.*  
Binding of anabolic steroids to human serum albumin and possible interactions with other drugs.  
U: Donike M et al, editors. Recent advances in doping analysis: proceedings of the 12th Cologne Workshop on Dope Analysis, Cologne, Germany, April 10-15, 1994. Koeln: Sport und Buch Strauss, 1995. Str. 15-37.

1236. *Škalko N, Čajkovac M.*  
Liposomi u kozmetologiji: sadašnjost i  
budućnost.  
U: Od kontrole kvalitete do cjelovitoga  
upravljanja kvalitetom: zbornik radova =  
proceedings of the meeting. Stručni dani  
HDKK '95., Stubičke Toplice, 16.-18. svibnja  
1995. [Zagreb]: Hrvatsko društvo  
kozmetičkih kemičara, 1995. Str. 157-161.
- 1996**
1237. *Cerovac Ž, Šarčević B, Sorić J, Ban J.*  
Detection of human papillomaviruses DNA  
in head and neck tumors by in situ  
hybridization.  
U: Osmak M, Škrk J, editors. Molecular  
oncology today: proceedings of the Croatian-  
Slovenian meeting, [Zagreb, December 19,  
1995.]. Zagreb: Croatian Ligue Against  
Cancer, 1996. Str. 11-14.
1238. *Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Učestalost i toksikogenost sojeva *Aspergillus*  
*versicolor* na području Republike Hrvatske.  
U: Ožegović L, urednik. 4. simpozijum o  
mikotoksinima, Sarajevo, 14. juni 1991.  
Sarajevo: Akademija nauka i umjetnosti  
Bosne i Hercegovine, 1996. Str. 41-52.  
(Specijalna izdanja; vol. 103. Odjeljenje  
medicinskih nauka; vol. 17).
1239. *Čajkovac M, Oremović L, Mihovilović N,  
Sharma H, Škalko N, Fišer A.*  
Razvoj formulacije šampona tipa 2 u 1 i  
potvrđivanje njegove učinkovitosti.  
U: Dostignuća i perspektive kozmetike:  
zbornik radova = Achievements and  
perspectives in cosmetics: proceedings. Skup  
HDKK '96., Brijuni, 25.-27. 9. 1996. Zagreb:  
Hrvatsko društvo kozmetičkih kemičara,  
1996. Str. 63-71.
1240. *Lončarek J, Brdar B, Ban J, Sorić J.*  
Bacterial O<sup>6</sup>-methylguanine-DNA  
methyltransferase protects tumor cells against  
alkylation-induced lesions.  
U: Osmak M, Škrk J, editors. Molecular  
oncology today: proceedings of the Croatian-  
Slovenian meeting, [Zagreb, December 19,  
1995.]. Zagreb: Croatian Ligue Against  
Cancer, 1996. Str. 35-39.
1241. *Oremović L, Čajkovac M, Čajkovac V.*  
Kosa i starenje.  
U: Dostignuća i perspektive kozmetike:  
zbornik radova = Achievements and  
perspectives in cosmetics: proceedings. Skup  
HDKK '96., Brijuni, 25.-27. 9. 1996. Zagreb:  
Hrvatsko društvo kozmetičkih kemičara,  
1996. Str. 158-164.

1242. *Osmak M, Nikšić D, Matulić M, Sorić J.*  
Molekularni uzroci otpornosti humanih stanica raka grkljana na gama zračenje.  
U: Kubelka D, Kovač J, urednici. Zbornik radova 3. simpozija Hrvatskog društva za zaštitu od zračenja, Zagreb, 20.-22. studenog 1996. Zagreb: Hrvatsko društvo za zaštitu od zračenja, 1996. Str. 101-104.
1243. *Pepeljnjak S.*  
Mikotoksini u loše uskladištenim proizvodima.  
U: Maceljki M, urednik. Problemi obnove poljoprivredne biljne proizvodnje: zbornik okruglog stola "Znanost za oslobođena i integrirana područja", Petrinja, 8. ožujka 1996. Zagreb: Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Znanstveni savjet za poljoprivredu i šumarstvo, 1996. Str. 43-49.
1244. *Rendić S.*  
Nedozvoljena stimulativna sredstva i fitness.  
U: Milanović D, urednik. Fitness. Međunarodno savjetovanje o fitnessu, Zagrebački sajam športa, 28.-31. ožujka 1996. Zagreb: Fakultet za fizičku kulturu Sveučilišta u Zagrebu: Zagrebački velesajam: Zagrebački športski savez, 1996. Str. 34-38.
1245. *Rendić S.*  
Human cytochrome P450 (CYP) enzymes in doping control: metabolism, interactions, adverse effects.  
U: Donike M et al, editors. Recent advances in doping analysis: in memoriam Manfred Donike: proceedings of the 13th Cologne Workshop on Dope Analysis, Cologne, Germany, March 12-17, 1995. Koeln: Sport und Buch Strauss, 1996. Str. 13-53.
1246. *Rendić S.*  
Sintetski aditivi i prirodni sastojci u kozmetologiji: biološke značajke.  
U: Dostignuća i perspektive kozmetike: zbornik radova = Achievements and perspectives in cosmetics: proceedings. Skup HDKK '96., Brijuni, 25.-27. 9. 1996. Zagreb: Hrvatsko društvo kozmetičkih kemičara, 1996. Str. 49-59.
1247. *Roskopf D, Coppola S, Samaržija I, Siffert W, Duesing R, Froemter E.*  
Possible role of the Na<sup>+</sup>/H<sup>+</sup> exchanger in the generation of hypertension.  
Liječnički vjesnik 1996; 118(Suppl.2): 46-49.  
1. hrvatski kongres za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Zagreb, 12.-15. listopada 1994.
1248. *Samaržija I.*  
Neselektivna inhibicija transporta kationa amiloridom u tubulima bubrega.  
Liječnički vjesnik 1996; 118(Suppl.2): 98-101.  
1. hrvatski kongres za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Zagreb, 12.-15. listopada 1994.

1249. *Škalko N, Čajkovac M.*  
Izbor podloge za dermatoterapijske preparate s liposomima.  
U: Dostignuća i perspektive kozmetike: zbornik radova = Achievements and perspectives in cosmetics: proceedings. Skup HDKK '96., Brijuni, 25.-27. 9. 1996. Zagreb: Hrvatsko društvo kozmetičkih kemičara 1996. Str. 60-62.
1250. *Šugar I.*  
Prinosi pavlina razvitku poljoprivrede i ljekarstva u Hrvatskoj s posebnim osvrtom na lepoglavske pavline.  
U: Pažur B, Roščić M, urednici. Lepoglavski zbornik 1996: radovi sa znanstvenog skupa "Šest stoljeća kulture i umjetnosti u Lepoglavi", Lepoglava, 14. rujna 1996. Zagreb: Kajkavsko spravišće, 1996. Str. 169-181.
1252. *Rendić S.*  
Drug interactions in biosynthesis and metabolism of steroid hormones: the role of human cytochrome P450.  
U: Schaenzer W et al, editors. Recent advances in doping analysis: proceedings of the Manfred Donike Workshop, 14th Cologne Workshop on Dope Analysis, Cologne, Germany, March 17-22, 1996. Koeln: Sport und Buch Strauss, 1997. Str. 21-31.
1253. *Žanić-Grubišić T, Griparić L.*  
Ecto-ATPases of the kidney.  
U: Plesner L, Kirley TL, Knowles AF, editors. Ecto-ATPases: recent progress on structure and function: [proceedings of the First International Workshop on Ecto-ATPases, Mar de Plata, Argentina, August 16-30, 1996.]. New York: Plenum Press, 1997. Str. 79-86.

### 1997

1251. *Čalić R, Dragojević D, Vedrina-Dragojević I.*  
Nehlapljivi organski ugljik u podzemnim vodama zagrebačkog aluvija.  
U: Glavič P, Brodnjak-Vončina D, urednici. Zbornik referatov s posvetovanja "Slovenski kemijski dnevi", Maribor, 18-19. septembra 1997. Maribor: Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, 1997. Str. 282-288.

### 1998

1254. *Kalođera Z, Jurišić R.*  
Kemizam eteričnih ulja i njihova uporaba.  
U: Stilinović B, Vodopija J, urednici. Zaštita zdravlja i obogaćenje turističke ponude Hrvatske. 1. hrvatski simpozij "Aromaterapija", Opatija, 5.-7. travnja 1998. Rijeka: Družba "Braća hrvatskog zmaja", 1998. Str. 29-33.

1255. *Kuštrak D, Pepeljnjak S, Blažević N.*  
Usporedna analiza antimikrobnog djelovanja s obzirom na kemijski sastav eteričnog ulja kadulje.  
U: Stilinović B, Vodopija J, urednici. Zaštita zdravlja i obogaćenje turističke ponude Hrvatske. 1. hrvatski simpozij "Aromaterapija", Opatija, 5.-7. travnja 1998. Rijeka: Družba "Braća hrvatskog zmaja", 1998. Str. 79-90.
1256. *Lauc G, Dabelić S, Dumić J, Floegel M.*  
Stressin and natural killer cell activity in professional soldiers.  
U: Csermely P, editor. Stress of life: from molecules to man. International Congress of Stress, Budapest, Hungary, July 1-5, 1997. New York: New York Academy of Sciences, 1998. Str. 526-530. (Annals of the New York Academy of Sciences; vol. 851).
1257. *Lauc G, Dabelić S, Šupraha S, Floegel M.*  
Glycobiology of stress.  
U: Csermely P, editor. Stress of life: from molecules to man. International Congress of Stress, Budapest, Hungary, July 1-5, 1997. New York: New York Academy of Sciences, 1998. Str. 397-403. (Annals of the New York Academy of Sciences; vol. 851).
1258. *Pepeljnjak S, Kuštrak D, Kalodera Z, Volenec M.*  
Istraživanje antimikrobnog djelovanja eteričnih ulja.  
U: Stilinović B, Vodopija J, urednici. Zaštita zdravlja i obogaćenje turističke ponude Hrvatske. 1. hrvatski simpozij "Aromaterapija", Opatija, 5.-7. travnja 1998. Rijeka: Družba "Braća hrvatskog zmaja", 1998. Str. 61-66.
1259. *Rendić S.*  
Human recombinant erythropoietin (rhEPO) - physiology and biochemistry.  
U: Schaenzer W et al, editors. Recent advances in doping analysis: proceedings of the Manfred Donike Workshop, 15th Cologne Workshop on Dope Analysis, February 23-28, 1997. Koeln: Sport und Buch Strauss, 1998. Str. 191-208.
1260. *Stanić G, Samaržija I, Blažević N.*  
Satureja montana L. - istraživanje eteričnog ulja i diuretskog učinka.  
U: Stilinović B, Vodopija J, urednici. Zaštita zdravlja i obogaćenje turističke ponude Hrvatske. 1. hrvatski simpozij "Aromaterapija", Opatija, 5.-7. travnja 1998. Rijeka: Družba "Braća hrvatskog zmaja", 1998. Str. 91-95.

1261. *Šugar I.*  
Aromatično bilje u biljnom pokrovu opatijskog područja.  
U: Stilinović B, Vodopija J, urednici. Zaštita zdravlja i obogaćenje turističke ponude Hrvatske. 1. hrvatski simpozij "Aromaterapija", Opatija, 5.-7. travnja 1998. Rijeka: Družba "Braća hrvatskog zmaja", 1998. Str. 21-26.
1262. *Vladimir-Knežević S, Kalodera Z, Pepeljnjak S, Samaržija I, Jurišić R.*  
Biološki učinci pulegona.  
U: Stilinović B, Vodopija J, urednici. Zaštita zdravlja i obogaćenje turističke ponude Hrvatske. 1. hrvatski simpozij "Aromaterapija", Opatija, 5.-7. travnja 1998. Rijeka: Družba "Braća hrvatskog zmaja", 1998. Str. 173-177.
1265. *Pepeljnjak S, Cvetnić Z, Brlek V.*  
Skladišne gljivice i mikotoksini u našim skladištima.  
U: Korunić S, urednik. Seminar ZUPP '99 "Zaštita uskladištenih poljoprivrednih proizvoda", Crikvenica, 14.-16. travanj 1999.: zbornik radova. Zagreb: Korunić, 1999. Str. 51-63.
1266. *Rendić S, Nolteernsting E, Schaenzer W.*  
Metabolism of anabolic steroids by recombinant human cytochrome P450 enzymes.  
U: Schaenzer W et al, editors. Recent advances in doping analysis: proceedings of the Manfred Donike Workshop, 16th Cologne Workshop on Dope Analysis, Cologne, Germany, March 15-20, 1998. Koeln: Sport und Buch Strauss, 1999. Str. 81-96.

**1999**

1263. *Filipović-Grčić J, Škalko-Basnet N, Pavelić Ž, Čepelak I, Jalšenjak I.*  
Mucoadhesive chitosan-coated liposomes: the influence of chitosan type on liposomal characteristics.  
U: 18th Pharmaceutical Technology Conference and Exhibition, Utrecht, The Netherlands, 13-15 April, 1999. Str. 280-287.
1264. *Pavelić Ž, Škalko-Basnet N, Jalšenjak I.*  
Development of liposomes for vaginal delivery.  
U: 18th Pharmaceutical Technology Conference and Exhibition, Utrecht, The Netherlands, 13-15 April, 1999. Str. 3-13.

**2000**

1267. *Lauc G, Dumić J, Floegel M.*  
Glycobiological machinery in the response to psychological stress.  
U: Kniewald Z et al, editors. Biomedicine. Zagreb: Croatian Society of Biotechnology, 2000. Str. 101-108. (Current studies of biotechnology; vol.1).  
Papers presented at the scientific conference "Biotechnology and Biomedicine", held in Zagreb, February 22-23, 1999.



1268. *Pepeljnjak S, Šegvić M.* **2001**  
 Aerogene i biljne mikromicete mediteranskih i umjereno-kontinentalnih područja Hrvatske. U: Rožanić I, urednik. 3. znanstveno-stručni skup s međunarodnim sudjelovanjem "Zdravstveni turizam za 21. stoljeće": zbornik radova = 3rd Conference with International Participation "Health tourism for 21st century", Opatija, 19-21 June 2000: proceedings. Opatija: Thalassotherapie, Referentni centar za zdravstveni turizam i medicinski programirani odmor Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske: Fakultet za turistički i hotelski menadžment, 2000. Str. 84-92.
1269. *Samaržija I, Busch AE, Lang F.*  
 The expression of renal transporters in oocytes of *Xenopus*. U: Kniewald Z et al, editors. Biomedicine. Zagreb: Croatian Society of Biotechnology, 2000. Str. 19-22. (Current studies of biotechnology; vol.1).  
 Papers presented at the scientific conference "Biotechnology and Biomedicine", held in Zagreb, February 22 - 23, 1999.
1270. *Kosalec I, Malenica A, Husar J, Lucić J, Kos J.*  
 Mogućnost korištenja trijeslovina (tanina) kao adstrigensa (antiseptika) u ratnim uvjetima. U: Vinković B, urednik. 4. znanstveno stručni skup iz DDD-a s međunarodnim sudjelovanjem "Zdravo očuvati zdravim u novom tisućljeću", Bizovačke Toplice, 10.-12. svibnja 2001.: priopćenja. Zagreb: Odjel za DDD Hrvatske veterinarske komore: Zavod: za animalnu higijenu, okoliš i etologiju Veterinarskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: Odjel za zoohigijenu i tehnologiju stočarske proizvodnje Hrvatskoga veterinarskoga instituta, 2001. Str. 103-106.
1271. *Malenica A, Kosalec I, Husar J, Lucić J, Kos J.*  
 Neke antimikrobne i dezinfekcijske tvari iz prirode primjenjive u ratnim i drugim uvjetima. U: Vinković B, urednik. 4. znanstveno stručni skup iz DDD-a s međunarodnim sudjelovanjem "Zdravo očuvati zdravim u novom tisućljeću", Bizovačke Toplice, 10.-12. svibnja 2001.: priopćenja. Zagreb: Odjel za DDD Hrvatske veterinarske komore: Zavod za animalnu higijenu, okoliš i etologiju Veterinarskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: Odjel za zoohigijenu i tehnologiju stočarske proizvodnje Hrvatskoga veterinarskoga instituta, 2001. Str. 107-112.

1272. *Nigović B, Mandić Z, Šimunić B.*  
Mehanizam i kinetika elektrokemijske redukcije 5-sulfofenilazo-salicilnih kiselina.  
U: Gojo M, urednik. 2. hrvatski simpozij o elektrokemiji, Primošten, 17.-20. rujna 2001.: zbornik radova = 2nd Croatian Symposium on Electrochemistry: proceedings. Zagreb: Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 2001. Str. 137-140.
1273. *Pepeljnjak S, Kosalec I, Cvetnić Z, Kuštrak D.*  
Ispitivanje antifungalnog djelovanja aerosola eteričnih ulja.  
U: Pepeljnjak S, Stilinović B, urednici. Aromaterapija i biljni lijekovi u zdravstvenoj ponudi Hrvatske. 2. hrvatski simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Aromaterapija", Opatija, 26.-28. rujna 2001. Ičići: Revelin, 2001. Str. 49-58.
1274. *Pepeljnjak S, Kosalec I, Smolčić-Bubalo A.*  
Kvantitativni odnosi flavonoida u propolisu Dalmatinske zagore i Hvara.  
U: Pepeljnjak S, Stilinović B, urednici. Aromaterapija i biljni lijekovi u zdravstvenoj ponudi Hrvatske. 2. hrvatski simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Aromaterapija", Opatija, 26.-28. rujna 2001. Ičići: Revelin, 2001. Str. 81-91.
1275. *Pepeljnjak S, Volenec M, Kalodžera Z.*  
Učinak eteričnog ulja pelargonije in vivo.  
U: Pepeljnjak S, Stilinović B, urednici. Aromaterapija i biljni lijekovi u zdravstvenoj ponudi Hrvatske. 2. hrvatski simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Aromaterapija", Opatija, 26.-28. rujna 2001. Ičići: Revelin, 2001. Str. 9-20.
1276. *Pepeljnjak S, Šegvić M.*  
Aerogena distribucija mikromiceta u kontinentalnim i mediteranskim područjima Hrvatske.  
U: Pepeljnjak S, Stilinović B, urednici. Aromaterapija i biljni lijekovi u zdravstvenoj ponudi Hrvatske. 2. hrvatski simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Aromaterapija", Opatija, 26.-28. rujna 2001. Ičići: Revelin, 2001. Str. 133-144.
1277. *Pepeljnjak S.*  
Krajobrazi zdravstvenog turizma.  
U: Pepeljnjak S, Stilinović B, urednici. Aromaterapija i biljni lijekovi u zdravstvenoj ponudi Hrvatske. 2. hrvatski simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Aromaterapija", Opatija, 26.-28. rujna 2001. Ičići: Revelin, 2001. Str. 155-163.

1278. *Pepeljnjak S, Jalšenjak I.*  
Održivost antimikrobne aktivnosti  
mikrokapsuliranog eteričnog ulja kadulje.  
U: Pepeljnjak S, Stilinović B, urednici.  
Aromaterapija i biljni lijekovi u zdravstvenoj  
ponudi Hrvatske. 2. hrvatski simpozij s  
međunarodnim sudjelovanjem  
"Aromaterapija", Opatija, 26.-28. rujna 2001.  
Ičići: Revelin, 2001. Str. 59-62.
1279. *Vladimir-Knežević S, Kalodžera Z, Pepeljnjak S, Blažević N, Jurišić R.*  
Djelovanje eteričnog ulja gorske bresine -  
*Micromeria thymifolia* (Scop.) Fritsch na  
gljivice.  
U: Pepeljnjak S, Stilinović B, urednici.  
Aromaterapija i biljni lijekovi u zdravstvenoj  
ponudi Hrvatske. 2. hrvatski simpozij s  
međunarodnim sudjelovanjem  
"Aromaterapija", Opatija, 26.-28. rujna 2001.  
Ičići: Revelin, 2001. Str. 41-47.
- 2002**
1280. *Herak JN.*  
Quanta in biological systems.  
U: Tadić D, editor. Hundred years of  
quantum theory: proceedings of the  
symposium held at the Croatian Academy of  
Sciences and Arts, Zagreb, December 14,  
2000. Zagreb: Croatian Academy of Sciences  
and Arts, 2002. Str. 93-107.
1281. *Pepeljnjak S, Šegvić M, Cvetnić Z.*  
Mikotoksikološka kontaminacija  
usklađenih poljoprivrednih proizvoda u  
Hrvatskoj: pregled tridesetogodišnjih  
istraživanja.  
U: Korunić Z, urednik. Seminar DDD i  
ZUPP 2002 "Djelatnost dezinfekcije,  
dezinsekcije, deratizacije i zaštite  
usklađenih poljoprivrednih proizvoda",  
Poreč, 13.-15. ožujka 2002.: zbornik radova.  
Zagreb: Korunić, 2002. Str. 97-110.
1282. *Ramić A, Medić-Šarić M, Turina S.*  
Interactions of vitamin A and vitamin D with  
drugs.  
U: Vovk I, Medja A, editors. Proceedings of  
the International Symposium "Planar  
Chromatography Today 2002", Novo Mesto,  
Slovenia, October 4-6, 2002. Ljubljana:  
National Institute of Chemistry, 2002. Str.  
345-355.
1283. *Topić E, Turek-Čubrilo M, Begonja A, Šimundić AM, Demarin V, Stančić V, Žuntar I.*  
MTHFR polymorphism in patients with  
cerebrovascular insult and deep venous  
thrombosis.  
U: Kostner GM, Kostner KM, editors.  
Atherosclerosis: risk factors, diagnosis and  
treatment, Salzburg, Austria, July 7-10, 2002.  
Bologna: Monduzzi editore, 2002. Str. 481-  
487.

1284. *Zahariev S, Guarnaccia C, Zanuttin F, Pintar A, Maravić G, Pongor S.*  
Synthesis and characterization of the Nomega,Nomega-dimethylarginine rich C-terminal region of human nucleolin.  
U: Benedetti E, Pedone C, editors. Peptides 2002: proceedings of the 27th European Peptide Symposium, Sorrento, Italy, August 31-September 6, 2002. Napoli: Edizioni Ziino, 2002. Str. 336-337.
1285. *Živko-Babić J, Medić-Šarić M, Mornar A, Jakovac M, Turina S.*  
Anodic sampling of titanium (Ti) in thin layer chromatography.  
U: Vovk I, Medja A, editors. Proceedings of the International Symposium "Planar Chromatography Today 2002", Novo Mesto, Slovenia, October 4-6, 2002. Ljubljana: National Institute of Chemistry, 2002. Str. 337-343.
- 2003**
1286. *Flegar-Meštrić Z, Vrhovski-Hebrang D, Juretić D, Perkov S, Preden-Kereković V, Hebrang A, Vidjak V, Odak D, Grga A, Kosaka T.*  
Serum platelet-activating factor acetylhydrolase activity in patients with angiographically established cerebrovascular stenosis.  
U: 15th IFCC-FESCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine [and] 22nd National Congress of the Spain Society of Clinical Biochemistry and Molecular Pathology, Barcelona, Spain, June 1-5, 2003: EUROMEDLAB Barcelona 2003. [S.l.]: Walter de Gruyter, 2003. Str. 369-372.
1287. *Mayer Lj, Romić Ž, Sutlić Ž, Husedžinović I, Čepelak I, Žanić-Grubišić T, Bačić-Vrca V, Bocina Z.*  
Antioxidant defense in bypass patients.  
U: 15th IFCC-FESCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine [and] 22nd National Congress of the Spain Society of Clinical Biochemistry and Molecular Pathology, Barcelona, Spain, June 1-5, 2003: EUROMEDLAB Barcelona 2003. [S.l.]: Walter de Gruyter, 2003. Str. 697-702.
1288. *Pepeljnjak S, Šegvić M.*  
Seasonal variation of airborne moulds in continental and Mediterranean parts of Croatia (2002).  
U: Šega K, editor. 14th International Conference "Air Quality - Assessment and Policy at Local, Regional and Global Scales", Dubrovnik, 6-10 October 2003: proceedings. Zagreb: Croatian Air Pollution Prevention Association, 2003. Str. 377-383.
1289. *Šegvić M, Cvetnić Z, Pepeljnjak S.*  
Airborne fungi in naturally ventilated and air-conditioned indoor spaces and outdoor air in Zagreb (June, 2002).  
U: Šega K, editor. 14th International Conference "Air Quality - Assessment and Policy at Local, Regional and Global Scales", Dubrovnik, 6-10 October, 2003: proceedings. Zagreb: Croatian Air Pollution Prevention Association, 2003. Str. 639-645.

1290. *Turk R, Juretić D, Geres D, Turk N, Rekić B, Svetina A.*  
Serum paraoxonase activity in pregnant dairy cows.  
U: Kos J, urednik. IV. srednjoeuropski bujatrički kongres, Lovran, 23.-27.travnja 2003.: zbornik radova = IV. Central European Buiatric Congress: proceedings. Zagreb: Veterinarski fakultet: Hrvatska veterinarska komora, 2003. Str. 400-405.

## 2004

1291. *Bach-Rojecky L, Relja M, Lacković Z.*  
Botulinum toxin type A in pain management.  
U: Battistin L, editor. Proceedings of the 7th European Congress of the European Society for Clinical Neuropharmacology, Trieste, Italy, May 5-9, 2004. Bologna: Medimond, International Proceedings, 2004. Str. 185-190.
1292. *Bicanic D, Doka O, Gibkes J, van Rooij H, van Hummelen R, Luterotti S, van der Veecken P.*  
New perspectives in detection of lycopene in tomato-based foods.  
U: Karlović D, editor. Proceedings of the 2nd Central European Meeting [and] 5th Croatian Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists, Opatija, 17-20 October, 2004. Zagreb: Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists Society, 2005. Str. 106-111.
1293. *Jug M, Bećirević M.*  
Piroxicam-cyclodextrin-hydroxypropylmethyl cellulose multicomponent systems.  
U: 12th International Cyclodextrin Symposium, Montpellier, France, May 16-19, 2004: proceedings. Chatenay-Malabry: Association de Pharmacie Galenique Industrielle, 2004. Str. 823-826.
1294. *Pepeljnjak S, Kosalec I, Šegvić M, Vrabac N.*  
Dezinfekcijski učinak eteričnog ulja lavande.  
U: Vinković B, urednik. 5. znanstveno stručni skup iz DDD-a s međunarodnim sudjelovanjem "Pouzdan put do zdravlja životinja, ljudi i njihova okoliša", Mali Lošinj, 5.-8. svibnja 2004.: priopćenja. Zagreb: Odjel za DDD Hrvatske veterinarske komore: Zavod za animalnu higijenu, okoliš i etologiju Veterinarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: Odjel za zoohigijenu i tehnologiju stočarske proizvodnje Hrvatskoga veterinarskog instituta, 2004. Str. 227-235.

1295. *Pepeljnjak S, Šegvić M, Vrabac N.*  
Mikotoksikološka slika kukuruza prezimjelog u polju i u skladištima domaćinstava.  
U: Vinković B, urednik . 5. znanstveno stručni skup iz DDD-a s međunarodnim sudjelovanjem "Pouzdan put do zdravlja životinja, ljudi i njihova okoliša", Mali Lošinj, 5.-8. svibnja 2004.: priopćenja. Zagreb: Odjel za DDD Hrvatske veterinarske komore: Zavod za animalnu higijenu, okoliš i etologiju Veterinarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: Odjel za zoohigijenu i tehnologiju stočarske proizvodnje Hrvatskoga veterinarskog instituta, 2004. Str. 419-425.
1296. *Pieckova E, Pivovarova Z, Hurbankova M, Černa S, Kovačikova Z, Liškova A, Tatrai E, Šegvić Klarić M.*  
Indoor stachybotrys chartarum and its toxicity.  
U: 5th International Conference on Indoor Climate of Buildings, Strbske Pleso, Slovakia, November 21-24, 2004. Str. 167-171.
1297. *Saunders M, Kronja O.*  
Carbocations, fast rearrangement reactions and the isotopic perturbation method.  
U: Olah GA, Surya Prakash GK, editors. Carbocation chemistry: [developed from a Kimbrough Research Symposium, held in Los Angeles, USA, January 4-5, 2001]. Hoboken, N.J.: Wiley Interscience, 2004. Str. 213-235.
1298. *Šegvić M, Pepeljnjak S.*  
Aerogena učestalost spora plijesni na području grada Zagreba.  
Arhiv za higijenu rada i toksikologiju 2004; 55: 159-165.  
Znanstveni simpozij "Alergija – profesija – okoliš: aktualni problemi", Zagreb, 5. prosinca 2003.
1299. *Turk R, Juretić D, Geres D, Turk N, Rekić B, Svetina A.*  
Katalitička aktivnost paraoksonaze u serumu mliječnih krava s cistama jajnika.  
U: Balenović T, urednik. Treći hrvatski veterinarski kongres, Opatija, 17.-21. studenog 2004.: zbornik = proceedings. Zagreb: Hrvatska veterinarska komora, 2004. Str. 120-125.

## 2005

1300. *Bujan M, Vedrina-Dragojević I, Čupić M, Šebečić B.*  
Wheat grain protein content as related to calcium and phosphorus concentrations.  
U: Eklund T, editor. Macromolecules and their degradation products in food - physiological, analytical and technological aspects, Hamburg, Germany, September 21-23, 2005: proceedings. Euro Food Chem XIII. Frankfurt am Main: Ges. Dt. Chemiker, 2005. Str. 163-167.

1301. *Flegar-Meštrić Z, Juretić D, Čvorišćec D.*  
Harmonizacija općih medicinsko-biokemijskih pretraga.  
U: Ilić D, Boršić M, Jurčević M, editors. 19th International Metrology Symposium, Opatija, September 26-28, 2005: proceedings. Zagreb: Metrology Consulting, 2005. Str. 167-170.
1302. *Juretić D, Nazor A, Parag G, Sikirica M, Perkov S, Flegar-Meštrić Z.*  
Vanjska procjena kvalitete rada u medicinsko-biokemijskim laboratorijima Republike Hrvatske.  
U: Ilić D, Boršić M, Jurčević M, editors. 19th International Metrology Symposium, Opatija, September 26-28, 2005: proceedings. Zagreb: Metrology Consulting, 2005. Str. 22-24.
1303. *Karlović K, Kremer D, Židovec V.*  
Zaštita širokolisne veprine kroz uzgoj.  
*Agronomski glasnik* 2005; 67: 289-295.  
Međunarodno interdisciplinarno savjetovanje "Njega gradskoga prostora: odabir bilja", Poreč, 9.-12. ožujka 2005.
1304. *Medić-Šarić M, Mornar A, Rastija V, Jasprica I, Nikolić S.*  
Molecular modeling of polyphenols from Croatian wines.  
U: Simos T, Maroulis G, editors. Advances in computational methods in sciences and engineering 2005: selected papers from the International Conference of Computational Methods in Sciences and Engineering 2005., [Corinth, Greece, 21-26 October 2005]. Leiden, The Netherlands: Brill, 2005. Str. 1566-1569.
1305. *Pepeljnjak S.*  
Pregled mikotoksikoloških nalaza u Hrvatskoj s osvrtom na mikotoksikoze peradi.  
U: Balenović M, urednik. 6. simpozij "Peradarski dani 2005" s međunarodnim sudjelovanjem, Poreč, 11.-14. svibnja 2005.: zbornik = proceedings. Zagreb: Centar za peradarstvo, 2005. Str. 21-27.
1306. *Perkov S, Juretić D, Flegar-Meštrić Z.*  
Mjerenje pH i plinova u krvi - ciljevi analitičke kvalitete u vanjskoj procjeni kvalitete medicinsko-biokemijskih laboratorija u Republici Hrvatskoj.  
U: Ilić D, Boršić M, Jurčević M, editors. 19th International Metrology Symposium, Opatija, September 26-28, 2005: proceedings. Zagreb: Metrology Consulting, 2005. Str. 171-175.
1307. *Vedrinar-Dragojević I, Vitali D, Šebečić B, Vujić L.*  
Ca and P content in dietetic biscuits enriched with different dietary fiber.  
U: Eklund T, editor. Macromolecules and their degradation products in food - physiological, analytical and technological aspects, Hamburg, Germany, September 21-23, 2005: proceedings. Euro Food Chem XIII. Frankfurt am Main: Ges. Dt. Chemiker, 2005. Str. 284-287.

1308. *Vitali D, Vedrına-Dragojević I, Šebečić B, Vujić L, Šimić I.*  
Effect of phytic acid on iron availability in dietary fiber-rich biscuits.  
U: Eklund T, editor. *Macromolecules and their degradation products in food - physiological, analytical and technological aspects*, Hamburg, Germany, September 21-23, 2005: proceedings. Euro Food Chem XIII. Frankfurt am Main: Ges. Dt. Chemiker, 2005. Str. 280-283.
1309. *Vujić L, Šebečić B, Vedrına-Dragojević I, Vitali D, Kostreš M.*  
Intake of dietary fibers by enriched dietetic biscuits.  
U: Eklund T, editor. *Macromolecules and their degradation products in food - physiological, analytical and technological aspects*, Hamburg, Germany, September 21-23, 2005: proceedings. Euro Food Chem XIII. Frankfurt am Main: Ges. Dt. Chemiker, 2005. Str. 288-290.





## Stručni radovi u časopisima

### 1982

1310. *Borčić O, Lipovac K, Anić-Živčić J.*  
Tankoslojna kromatografija šećera u urinu.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1982;  
1: 45-48.
1311. *Floegel M.*  
Izotahoforeza.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1982;  
1: 9-14.
1312. *Grdinić V.*  
Farmaceut u usmjerenom obrazovanju.  
Farmaceutski glasnik 1982; 38: 359-367.
1313. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M.*  
Nastavnici fakulteta u izradbi farmakopeje.  
Farmaceutski glasnik 1982; 39: 368-370.
1314. *Grdinić V, Kralj R.*  
Simbolika analitičkih metoda i postupaka.  
Farmaceutski glasnik 1982; 38: 293-306.  
Serija Znanstvena i praktična analiza; 11.
1315. *Grdinić V, Medić-Šarić M.*  
Prilog identifikaciji barbiturata u mikro  
mjerilu.  
Farmaceutski glasnik 1982; 38: 187-191.
1316. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*  
Teorija sustava u analizi kemijskih  
supstancija.  
Farmaceutski glasnik 1982; 38: 267-279.  
Serija Znanstvena i praktična analiza; 9.
1317. *Medić-Šarić M, Grdinić V, Bićan-Fišter T.*  
Ekstrakcija fluidnim plinovima u  
kromatografiji na tankom sloju.  
Farmaceutski glasnik 1982; 38: 349-358.
1318. *Stefanini-Orešić L, Grdinić V.*  
Signali i analitička mjerenja.  
Farmaceutski glasnik 1982; 38: 281-291.  
Serija Znanstvena i praktična analiza; 10.

### 1983

1319. *Butula I, Bauman E.*  
Stanje istraživačkog rada u znanstveno-  
nastavnim institucijama i problemi  
povezivanja s kemijskom industrijom.  
Kemija u industriji 1983; 32: 23-31.
1320. *Grdinić V, Luterotti S.*  
Prilog detekciji metalnih iona u  
farmaceutsko-kemijskim preparatima.  
Farmaceutski glasnik 1983; 39: 303-309.
1321. *Juretić D, Čepelak I, Kunović B.*  
Kontrola kvalitete rada laboratorija u SR  
Hrvatskoj.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1983;  
2: 192-197.
1322. *Juretić D, Kunović B, Floegel M.*  
Metilmalonska kiselina u urinu.  
Farmaceutski glasnik 1983; 39: 153-157.

1323. *Kuštrak D.*  
Ljekoviti šipant (*Hyssopus officinalis* L.) – kemizam, djelovanje i upotreba.  
*Acta Biokovica* 1983; 2: 235-241.
1324. *Lipovac K, Zergollern V, Čunović K.*  
Biokemijska dijagnostika reumatskih bolesti.  
*Farmaceutski glasnik* 1983; 39: 99-102.
1325. *Malnar M, Grdinić V.*  
Jedno stoljeće studija farmacije u Zagrebu (1882.-1982.).  
*Saopćenja* 1983; 26: 111-132.
1326. *Movrin M.*  
O interakcijama nekih ljekovitih i drugih kemijskih tvari s alkoholom.  
*Farmaceutski glasnik* 1983; 39: 275-278.
1327. *Movrin M, Jadrijević-Mladar M.*  
Prostaglandini.  
*Farmaceutski glasnik* 1983; 39: 311-315.
1330. *Jakševac-Mikša M, Grdinić V.*  
Metodologija analitike lijekova u farmakopejama.  
*Farmaceutski glasnik* 1984; 40: 55-71.  
Serija Znanstvena i praktična analiza; 12.
1331. *Juretić D, Lipovac K, Borčić O.*  
Određivanje glikoziliranih proteina u plazmi.  
*Jugoslavenska medicinska biokemija* 1984; 3: 51-54.
1332. *Kalođera Z.*  
Kemizam, značenje i upotreba lignana.  
*Farmaceutski glasnik* 1984; 40: 159-173.
1333. *Movrin M, Jadrijević-Mladar M.*  
Nikotin, pušenje i lijekovi.  
*Farmaceutski glasnik* 1984; 40: 175-177.
1334. *Senjković R, Jalšenjak V.*  
Ljekoviti pripravci produženog učinka za parenteralnu primjenu.  
*Farmaceutski glasnik* 1984; 40: 327-335.

**1984**

1328. *Bećirević M.*  
Biofarmacijski aspekti rektalnih pripravaka.  
*Farmaceutski glasnik* 1984; 40: 125-130.
1329. *Herak JN.*  
Pogled fizičara u svijet živog.  
*Matematičko-fizički list* 1984/85; 35: 133-138.

**1985**

1335. *Arsić S, Humski K, Klasinc L, Marčec R.*  
Brz i jednostavan postupak za određivanje n-alkana u parafinskim voskovima.  
*Kemija u industriji* 1985; 34: 525-527.
1336. *Bećirević M, Vrsalović M, Tučkar D.*  
Oblikovanje supozitorija s osnovnom podlogom domaće proizvodnje.  
*Farmaceutski glasnik* 1985; 41: 311-319.

1337. *Čajkovac M.*  
Izrada emulgiranih podloga s parcijalnim gliceridima domaće proizvodnje.  
Farmaceutski glasnik 1985; 41: 347-355.

1338. *Čajkovac M.*  
Mogućnosti primjene aktivnih tvari u kozmetičkim pripravcima.  
Farmaceutski glasnik 1985; 41: 165-171.

1339. *Juretić D, Čepelak I.*  
Kontrola kvalitete rada biokemijskih laboratorija u SR Hrvatskoj: izvještaj za 1984. godinu.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1985; 4: 55-61.

1340. *Movrin M.*  
Utjecaj biotransformacije na djelovanje lijekova.  
Farmaceutski glasnik 1985; 41: 357-360.

1341. *Silobrčić V, Milković S.*  
Znanstvene publikacije kao izvor podataka za vrednovanje znanstvenoistraživačkog rada.  
Periodicum biologorum 1985; 87: 71-73.

1342. *Starešinić I, Kalodžera Z, Stanić G, Petričić J.*  
Određivanje treslovina u drogama *Quercus cortex* i *Tormentillae radix*.  
Farmaceutski glasnik 1985; 41: 25-30.

### 1986

1343. *Jakševac-Mikša M, Grdinić V.*  
Prvi nastavni program iz farmaceutske tehnologije na Sveučilištu u Zagrebu.  
Farmaceutski glasnik 1986; 42: 293-301.

1344. *Senjković R.*  
Ljekoviti oblici droga.  
Farmaceutski glasnik 1986; 42: 230-237.

1345. *Silobrčić V, Milković S.*  
Prijedlog postupka za objektiviziranu procjenu kvalitete znanstvenoistraživačkoga rada u prirodnim znanostima u nas.  
Scientia Yugoslavica 1986; 12: 77-79.

1346. *Stefanini-Orešić L, Grdinić V.*  
Pravila valjane (dobre) analitičke prakse.  
Farmaceutski glasnik 1986; 42: 23-44.  
Serija Znanstvena i praktična analiza; 13.

### 1987

1347. *Jakševac-Mikša M, Grdinić V, Laškarin Ž.*  
Sustavni prilaz identifikaciji antibiotika jednostavnim analitičkim reakcijama.  
Farmaceutski glasnik 1987; 43: 73-83.

1348. *Juretić D, Čepelak I.*  
Mogućnosti korištenja podataka vanjske kontrole.  
Zdravstvo 1987; 3: 282-288.

1349. *Kalodžera Z, Petričić J, Starčević S, Maleš Ž.*  
*Chamomillae flos* - o vrednovanju droge i njezinog ekstrakta.  
Farmaceutski glasnik 1987; 43: 307-314.

1350. *Kuštrak D, Pitarević I, Maleš Ž.*  
Flavonoidi drače - *Paliurus aculeatus* Lamk.  
Glas farmaceuta 1987; 4: 68-74.

1351. *Pavišić-Strache D, Kodrnja D, Janeković A, Runje V.*  
 Određivanje Zn(II) i Fe(III) metodom atomske apsorpcijske spektrometrije. *Kemija u industriji* 1987; 36: 253-255.
1352. *Pepeljnjak S, Jadrijević Mladar Takač M, Paliček G.*  
 Lijekovi u prirodi. Video mjesečnik (ŠNZ "Andrija Štampar") [video časopis] 1987(5-6).
- 1988**
1353. *Bećirević M.*  
 Utjecaj tenzida na topljivost i transport lijeka. *Farmaceutski glasnik* 1988; 44: 233-238.
1354. *Bezjak A, Filipović-Grčić J.*  
 Kompjutorska podrška u problemu interakcije lijekova. *Zdravstvo* 1988: 199-205.
1355. *Bezjak A, Filipović-Grčić J.*  
 Kompjutorska podrška u problemu obrade karakterističnih podataka o lijekovima. *Zdravstvo* 1988: 190-198.
1356. *Bezjak A, Grdinić V, Kadoić Lj.*  
 Modeliranje farmaceutsko-informacijskog sustava VERITAS. *Zdravstvo* 1988; 30: 236-243.
1357. *Cowan DA, Rendić S.*  
 Identifikacija lijekova koji se zloupotrebljavaju u sportu. *Farmaceutski glasnik* 1988; 44: 375-378.
1358. *Cuculić M, Kalodera Z, Sindik J, Kvasić D, Petričić J.*  
 Obiteljsko trovanje korijenom bijelog buna (*Scopolia carniolica* Jacq.). *Arhiv za higijenu rada i toksikologiju* 1988; 39: 345-348.
1359. *Čajkovac M.*  
 Izbor i djelovanje podloga u dermatoterapiji i kozmetologiji. *Farmaceutski glasnik* 1988; 44: 220-228.
1360. *Grdinić V, Bezjak A, Briški D, Stefanini-Orešić L.*  
 Uvod u ekspertni sustav ESKULAP. *Zdravstvo* 1988; 30: 213-221.
1361. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M, Kadoić Lj, Laškarin Ž.*  
 Problemi izbora i kodiranja karaktera za analitičku identifikaciju lijekova. *Zdravstvo* 1988; 30: 229-235.
1362. *Grdinić V, Starešinić-Šernhorst I.*  
 Priprema sustava kompjutorske podrške mikroskopskoj identifikaciji prašaka droga. *Zdravstvo* 1988; 30: 206-212.
1363. *Kuštrak D, Maleš Ž.*  
 Fitokemijski pregled čičimaka i srodnih vrsta roda *Zizyphus* Juss. *Farmaceutski glasnik* 1988; 44: 145-153.
1364. *Međugorac M, Čajkovac M.*  
 Istraživanja stabilnosti parenteralnih otopina natrij-hidrogenkarbonata. *Farmaceutski glasnik* 1988; 44: 341-353.

1365. *Pepeljnjak S.* **1989**  
Antibiotici u medicinskoj praksi.  
Video mjesečnik (ŠNZ "Andrija Štampar")  
[video časopis] 1988(7-8).
1366. *Pepeljnjak S.*  
Interakcije lijekova.  
Video mjesečnik (ŠNZ "Andrija Štampar")  
[video časopis] 1988(7-8).
1367. *Pepeljnjak S, Vrcić Keglević M.*  
Rasprava „Antibiotici u medicinskoj praksi“.  
Video mjesečnik (ŠNZ "Andrija Štampar")  
[video časopis] 1988 (Posebno izd.).
1368. *Pulišić M, Usmiani I, Bećirević M.*  
Utjecaj podloga na oslobađanje paracetamola  
iz supozitorija.  
Farmaceutski glasnik 1988; 44: 287-290.
1369. *Rudić J, Senjković R.*  
Pomoćne tvari za postizanje kontroliranog  
oslobađanja lijeka iz oblika.  
Farmaceutski glasnik 1988; 44: 239-246.
1370. *Senjković R.*  
Zaštita ljekovitih oblika od mikroorganizama  
i oksidativnih procesa.  
Farmaceutski glasnik 1988; 44: 247-354.
1371. *Vrsalović M, Bećirević M.*  
Pomoćne tvari pri oblikovanju supozitorija.  
Farmaceutski glasnik 1988; 44: 229-232.
1372. *Čajkovic M.*  
Starenje i njega kože.  
Farmaceutski glasnik 1989; 45: 398-403.
1373. *Časl MT.*  
Brza metoda pročišćavanja glukoza oksidaze.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1989;  
8: 187-189.
1374. *Juretić D, Čepelak I.*  
Kontrola kvalitete rada u medicinsko-  
biokemijskim laboratorijima u SR Hrvatskoj.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1989;  
8: 127-129.
1375. *Juretić D, Čepelak I.*  
Vanjska kontrola kvalitete rada u  
laboratorijima zajednice općina Osijek u  
1988. godini.  
Farmaceutski glasnik 1989; 45: 412-414.
1376. *Juretić D, Čepelak I.*  
Vanjska kontrola kvalitete rezultata  
laboratorija u SR Hrvatskoj: program  
provođenja i obrade rezultata.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1989;  
8: 181-185.
1377. *Kuštrak D, Apostoloski R.*  
Fitokemijski pregled zlatnice - *Solidago  
virgaurea L.*  
Farmaceutski glasnik 1989; 45: 101-108.

1378. *Rendić S, Slavica M, Gunjak A, Petrović J.*  
Metabolizam i određivanje strukture lijekova iz skupine fenilalkilamina.  
Farmaceutski glasnik 1989; 45: 317-326.
1379. *Škalko N, Čajkovac M.*  
Kolagen u kozmetičkim pripravcima.  
Farmaceutski glasnik 1989; 45: 1-5.
- 1990**
1380. *Čajkovac M, Čajkovac V.*  
Propusnost kože i lokalna dermatoterapija.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 181-196.
1381. *Griparić L, Bezjak A.*  
Kompjutorska podrška edukaciji studenata i postdiplomanata FBF-a iz područja farmakokinetike.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 95-100.
1382. *Jadrijević-Mladar M.*  
Možemo li bez borne kiseline?  
Impuls [video časopis] 1990(3-4).
1383. *Jurišić B, Rendić S.*  
HPLC metoda određivanja metilksantina u urinu: primjena pri kontroli zloupotrebe kofeina u sportu.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 61-71.
1384. *Malenica B, Bezjak A.*  
Kompjutorska obrada i analiza podataka biokemijskih pretraga.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 115-119.
1385. *Medić-Šarić M, Čupahin O, Rendić S.*  
EAN kao pretpostavka uvođenja integralnog informacijskog sistema u prometu lijekova.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 9-12.
1386. *Pepeljnjak S.*  
Flos medicinae.  
Impuls [video časopis] 1990(1-2).
1387. *Petričić J, Kalođera Z.*  
Kopneni i morski puževi - izvori prirodnih biokatalizatora za razgradnju glikozida.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 331-336.
1388. *Rukavina K, Grbavac J, Bezjak A, Baričević V.*  
Edukativni programi iz područja interakcije lijekova.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 143-147.
1389. *Skračić M, Senjković R.*  
Sterilizacija etilenoksidom.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 223-232.
- 1991**
1390. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*  
Tradicija objavljivanja farmakopeja.  
Farmaceutski glasnik 1991; 47: 361-371.
1391. *Gruener M, Filajdić M, Horvatić M, Mulalić N.*  
Procjena senzorskih svojstava kruha postupkom modificirane kvantitativno-deskriptivne analize.  
Prehrambeno-tehnološka i biotehnološka revija 1991; 29: 167-170.

1392. *Jadrijević-Mladar M, Medić-Šarić M.*  
QSPR i QSAR u farmaciji. I. Klasični QSAR modeli (Hanschov i Free-Wilsonov model). Farmaceutski glasnik 1991; 47: 161-178.
1393. *Ligutić I, Juretić D, Lipovac K, Bingulac-Popović J, Žuvela V.*  
Mukopolisaharidoze: suvremena dijagnostika i prevencija. Arhiv za zaštitu majke i djeteta 1991; 35: 109-124.
1394. *Medić-Šarić M, Rendić S, Vestemar V, Posarić J, Đeraković J.*  
Značaj vezanja lijekova na proteine plazme za biološko djelovanje i sudbinu lijeka u organizmu. Farmaceutski glasnik 1991; 47: 303-315.
1395. *Pepeljnjak S, Babić A.*  
Detekcija trihotecenskih mikotoksina T-2, HT-2, DON i DAS tankoslojnom kromatografijom i biološkim metodama. Prehrambeno-tehnološka i biotehnološka revija 1991; 29: 65-70.
1396. *Rendić S, Medić-Šarić M, Vestemar V.*  
Utjecaj lipofilnosti na biokemijske procese i djelovanje lijekova. Farmaceutski glasnik 1991; 47: 1-16.
1397. *Tarle Đ, Kosi-Ćulibrk E.*  
Antimikrobno djelovanje saponina soje - *Glycine hispida* (Mch.) Max. = *Soja hispida* (Mch.). Farmaceutski glasnik 1991; 47: 233-237.
- 1992**
1398. *Čajkovac M, Čajkovac V.*  
Djelatne tvari u lokalnoj dermatoterapiji. Farmaceutski glasnik 1992; 48: 73-84.
1399. *Grđinić V, Stefanini-Orešić L.*  
Priprema bioloških pramjera (standarda). Farmaceutski glasnik 1992; 48: 355-366. Serija Znanstvena i praktična analiza; 17.
1400. *Grđinić V, Stefanini-Orešić L.*  
Priprema kemijskih pramjera (standarda). Farmaceutski glasnik 1992; 48: 335-353. Serija Znanstvena i praktična analiza; 16.
1401. *Gruener M, Horvatić M, Filajdić M, Mulalić N, Gačić M.*  
Određivanje udjela cinka, željeza, bakra, kalcija i fosfora u pepelu pšeničnog kruha s dodatkom pahuljica različitih žitarica. Prehrambeno-tehnološka i biotehnološka revija 1992; 30: 31-34.
1402. *Kalođera Z, Vladimir S.*  
Micromeria vrste u flori Hrvatske. Farmaceutski glasnik 1992; 48: 203-214.
1403. *Kuštrak D, Antolić A.*  
Iridoidi (kemizam i djelovanje). Farmaceutski glasnik 1992; 48: 271-278.
1404. *Kuštrak D, Antolić A.*  
Konopljika - *Vitex agnus-castus* L. Farmaceutski glasnik 1992; 48: 149-158.



1405. *Kuštrak D, Volenec M.*  
Sempervivum vrste porodice Crassulaceae, I. dio.  
Farmaceutski glasnik 1992; 48: 1-12.
1406. *Kuštrak D, Volenec M.*  
Sempervivum vrste porodice Crassulaceae, II. dio.  
Farmaceutski glasnik 1992; 48: 31-40.
1407. *Stefanini-Orešić L, Grdinić V.*  
Akreditacija laboratorija.  
Farmaceutski glasnik 1992; 48: 279-289.  
Serija Znanstvena i praktična analiza; 15.
1408. *Stefanini-Orešić L, Grdinić V.*  
Farmakopejske poredbene supstancije u farmaceutskom mjeriteljstvu.  
Farmaceutski glasnik 1992; 48: 137-148.  
Serija Znanstvena i praktična analiza; 14.
1412. *Grdinić V.*  
Staro i novo nazivlje: spektrofotometrija.  
Ljekopis: glasilo Hrvatske farmakopeje 1993; 1: [1 list].
1413. *Jakševac-Mikša M.*  
Crtice iz samostanskog ljekarništva.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 249-252.
1414. *Juretić D, Čepelak I, Nazor A.*  
Vanjska (interlaboratorijska) kontrola kvalitete rada medicinsko-biokemijskih laboratorija u Hrvatskoj.  
Glasnik Hrvatskog društva medicinskih biokemičara 1993; 3: 22-30.
1415. *Kuštrak D.*  
Sibirski ginseng ili korijen iz tajge - *Eleutherococcus senticosus*.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 1-7.
1416. *Ožegović L, Pepeljnjak S.*  
Istraživanje mikotoksikoza: pojedine aktivnosti ili strategija društva.  
Veterinarska stanica 1993; 24: 157-159.
1417. *Pulišić M, Senjković R.*  
Direktno komprimiranje - postupak izrade tableta.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 167-176.
1418. *Senjković R, Bencarić L.*  
Automedikacija.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 267-272.

### 1993

1409. *Bartolović-Stipetić Z, Bezjak A, Ilić-Delišimunović S.*  
Baza podataka o utjecaju lijekova na rezultate laboratorijskih pretraga.  
Medicinska informatika 1993; 1: 187-191.
1410. *Floegel M.*  
Medicinska biokemija - struka, znanost i društvena obveza.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 245-249.
1411. *Grdinić V.*  
Glavni znakovi, skraćenice i akronimi.  
Ljekopis: glasilo Hrvatske farmakopeje 1993; 1: 20-23.

1419. *Stefanini-Orešić L, Grdinić V.*  
Hrvatska farmakopeja, čimbenik preporoda hrvatskoga ljekarništva.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 223-225.
1420. *Šugar I, Hazler-Pilepić K, Brkić D.*  
Medvednica i njezin biljni svijet.  
Ekološki glasnik 1993/94; 3: 5-17.
- 1994**
1421. *Brkić D.*  
Farmaceutski botanički vrt "Fran Kušan".  
Ekološki glasnik 1994/95; 4: 5-11.
1422. *Grdinić V.*  
Postupci u valjanoj analitičkoj praksi. Prvi dio: Gravimetrija.  
Farmaceutski glasnik 1994; 50: 33-41.  
Serija Znanstvena i praktična analiza; 18.
1423. *Grdinić V.*  
Postupci u valjanoj analitičkoj praksi. Drugi dio: Titrimetrija.  
Farmaceutski glasnik 1994; 50: 65-77.  
Serija Znanstvena i praktična analiza; 19.
1424. *Grdinić V.*  
Rječnik mjeriteljstva u kontroli kakvoće lijekova = A dictionary of metrology in quality control of medicines.  
Farmaceutski glasnik 1994; 50: [48 str.].  
Otisnuto kao dodatak uz br. 7-8, str. I-XLVIII.
1425. *Grdinić V, Pavešić T, Pivac B.*  
Ljekarništvo u Hrvata.  
Medika 1994; 6: 4-5.
1426. *Juretić D, Čepelak I.*  
External quality assesment scheme in Croatia.  
Instand Informationen 1994: 4-7.
1427. *Kalođera Z, Volenec M, Brkić D.*  
Pelargonium radula (Cav.) L'Herit. - botanički podaci i kemizam.  
Farmaceutski glasnik 1994; 50: 1-9.
1428. *Kuštrak D, Ramić A.*  
Kositernice i alkaloidi ovih biljnih vrsta (Ephedra vrste).  
Farmaceutski glasnik 1994; 50: 321-339.
1429. *Ribarović A, Jadrijević V, Stojanovski J, Mihalić I, Bing Z, Gržetić V, Temmer I, Vitković K.*  
Kemijske biblioteke u Zagrebu: aktualni pregled.  
Kemija u industriji 1994; 43: 13-20.
1430. *Senjković R.*  
Homeopatski ljekoviti oblici.  
Farmaceutski glasnik 1994; 50: 283-294.
1431. *Stanić Z, Senjković R.*  
Ekstrakcija sa superkritičkim ugljik-dioksidom.  
Farmaceutski glasnik 1994; 50: 123-128.

**1995**

1432. *Bezjak A, Rukavina K, Bartolović-Stipetić Z.*  
Farimed - a data base of drugs.  
Medicinska informatika 1995; 2: 77-82.
1433. *Čajković M.*  
Razvoj kozmetike i kozmetologije.  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 321-330.
1434. *Grdinić V.*  
FBF - baštinik europskog i hrvatskog  
ljekarništva.  
Medika 1995; 7: 8-9.
1435. *Parag G, Juretić D.*  
Standardizacija određivanja protrombinskoga  
vremena (PV) u kontroli oralne  
antikoagulantne terapije.  
Biochemia medica 1995; 5: 77-85.
1436. *Rendić S.*  
Biotransformacije lijekova humanim  
enzimima citokrom P450 (CYP): moguća  
toksična djelovanja, aktivacije i interakcije  
lijevak-lijevak.  
Medicus 1995; 4: 175-192.
1437. *Rendić S.*  
Uloga i značaj metaboličkih reakcija  
kataliziranih enzimima citokrom P450 (CYP)  
kod bioloških djelovanja lijekova.  
Medicus 1995; 4: 49-66.
1438. *Senjković R, Rafajac V.*  
Farmaceutski pristup preparatima za čišćenje  
i njegu zubi (usta).  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 111-119.

1439. *Šaden-Krehula M, Kuštrak D.*  
Steroidni hormoni u biljnom svijetu.  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 23-32.
1440. *Turčinov T, Pepeljnjak S.*  
Odabir optimalnih uvjeta za određivanje  
antimikrobne aktivnosti azitromicina s  
pomoću mikrobioloških metoda difuzije i  
turbidimetrije.  
Medicus 1995; 1: 85-99.

**1996**

1441. *Grdinić V.*  
Prve žene studentice farmacije.  
Medika 1996; 8: 11.
1442. *Jadrijević-Mladar M.*  
Američki pogled na izobrazbu farmaceuta u  
svjetlu novih potreba farmaceutske prakse i  
nužne promjene uloge farmaceuta u  
zdravstvu: znanstvena fantastika ili i naša  
skora stvarnost.  
Farmaceutski glasnik 1996; 52: 1-6.
1443. *Kalođera Z, Jurišić R, Pejak K.*  
Teucrium vrste - morfologija,  
rasprostranjenost i uporaba.  
Farmaceutski glasnik 1996; 52: 273-280.
1444. *Samaržija I.*  
Dvije vrste kadulja samo na Visu.  
Medika 1996; 8: 10.  
Objavljeno i u: Komiški vjesnik 1996; 2: 11.

1445. *Šugar I.*  
Biljni svijet udbinskog kraja.  
Lički kalendar 1996: 202-213.
1446. *Volenec M, Brkić D, Kalođera Z.*  
Pelargonium radula (Cav.) L'Herit i neke srodne vrste.  
Farmaceutski glasnik 1996; 52: 251-258.
1447. *Vrček V, Čaplar V.*  
2',3'-sekonukleozidi, aciklički derivati nukleozida.  
Kemija u industriji 1996; 45: 87-111.
1448. *Zorc B.*  
PUVA-terapija.  
Farmaceutski glasnik 1996; 52: 57-60.
- 1997**
1449. *Brkić D, Volenec M, Kalođera Z.*  
Eksperimentalni uzgoj i anatomska obilježja lista biljne vrste Pelargonium radula (Cav.) L'Herit.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 289-306.
1450. *Butula I.*  
Može li časopis Kemija u industriji nakon 45 godina izlazenja opstati.  
Kemija u industriji 1997; 46: 1-16.
1451. *Humski K.*  
Vladimir Prelog i počeci fizikalno-organske kemije u Zagrebu.  
Kemija u industriji 1997; 46: 203-204.
1452. *Humski K, Miletić S.*  
Retrosintetski pristup organskoj sintezi.  
Kemija u industriji 1997; 46: 433-452.
1453. *Ivčević D, Samaržija I.*  
Potrošnja lijekova s učinkom na živčani sustav za područje Komiže u 1995. godini.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 115-121.
1454. *Kalčić I, Zorc B.*  
Polimer-lijek konjugati. I. Općenito o sustavima s kontroliranim i/ili produljenim oslobađanjem farmakološki aktivnih tvari.  
Kemija u industriji 1997; 46: 171-174.
1455. *Keča M, Gross S, Malnar I, Kalođera Z, Malojčić R.*  
Izolacija solanesola iz duhana (Nicotiana tabacum L.) klasičnom ekstrakcijom i ultrazvučnom ekstrakcijom.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 173-182.
1456. *Lovrek M, Zorc B.*  
Hiperlipoproteinemija i antilipidne tvari.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 321-335.
1457. *Stanić G, Gavrić D, Brkić D, Plazibat M.*  
Vrste Elymus repens (L.) Gould i Cynodon dactylon (L.) Pers. - botanički, kemijski i farmakološki podaci.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 369-377.
1458. *Zorc B, Kalčić I.*  
Polimer-lijek konjugati. II. Kemijske i farmakološke značajke.  
Kemija u industriji 1997; 46: 267-272.

1459. *Zorc B, Kardum M.*  
Racionalni pristup dizajniranju lijekova - primjer ranitidina.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 209-235.
- 1998**
1460. *Bach-Rojecky L.*  
Dopamin i dopaminergički lijekovi.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 243-256.
1461. *Grdinić V.*  
Ogled o čaju.  
Medika 1998; 10: 25-29.
1462. *Grdinić V.*  
Mjeriti i spravom i glavom.  
Medika 1998; 10: 6-7.
1463. *Grdinić V.*  
Split: spomenik svih ljekarničkih vremena: tragom identiteta splitskog ljekarništva (I).  
Medika 1998; 10: 21-27.
1464. *Grdinić V.*  
Svjetionički bljeskovi farmacije: tragom identiteta splitskog ljekarništva (II).  
Medika 1998; 10: 22-28.
1465. *Grdinić V.*  
Tragom identiteta zagrebačkog ljekarništva.  
Medika 1998; 10: 19-25.
1466. *Grdinić V.*  
U svjetlu novoga kamena mudrosti: tragom identiteta splitskoga ljekarništva (III).  
Medika 1998; 10: 16-19.
1467. *Juretić D, Žanić-Grubišić T.*  
Current system of undergraduate and postgraduate education in clinical chemistry in Croatia.  
Clinical chemistry and laboratory medicine 1998; 37: 77-82.
1468. *Kalođera Z, Blažević N, Salopek N, Jurišić R.*  
Eterična ulja (aetherolea).  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 195-210.
1469. *Kosalec I.*  
Echinacea vrste - prošlost, sadašnjost i budućnost tog biljnog imunostimulansa.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 161-169.
1470. *Kosalec I, Kalođera Z, Pepeljnjak S.*  
Biljna vrsta *Melissa officinalis* L. (Lamiaceae) - botanički podaci, kemizam i uporaba.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 297-308.
1471. *Medić-Šarić M, Franić D, Debeljak Ž.*  
Lipofilnost lijekova. 3. dio: Fragmentarni sustav Hanscha i Leoa.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 113-131.
1472. *Medić-Šarić M, Franić D, Debeljak Ž.*  
Lipofilnost lijekova. I. dio: Važnost lipofilnosti u istraživanju novih lijekova.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 37-51.
1473. *Medić-Šarić M, Franić D, Debeljak Ž.*  
Lipofilnost lijekova. 2. dio: Rekkerov fragmentarni sustav.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 73-88.

1474. *Veksli Z, Meić Z, Herak JN.*  
Povijest magnetskih rezonancijskih spektroskopija u Hrvatskoj.  
Kemija u industriji 1998; 47: 5-10.
1475. *Zorc B, Banek R.*  
Polimer-lijek konjugati. III. Razvoj konjugata poli[N-(2-hidroksipropil)]metakrilamida.  
Kemija u industriji 1998; 47: 137-150.
1476. *Zorc B, Grga D.*  
Amfetamin i srodni spojevi.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 381-388.
1477. *Zorc B, Grga D.*  
Kofein.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 437-441.
1478. *Zorc B, Grga D.*  
Kokain.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 429-435.
1479. *Zorc B, Iličić Ž.*  
Nikotin i pušenje.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 327-334.
- 1999**
1480. *Grdinić V.*  
Gustav Janeček (1848-1929): građa za životopis i bibliografija.  
Medicus 1999; 8: 131-132.
1481. *Grdinić V.*  
Hrvatska farmakopeja: zašto novo izdanje?  
Medika 1999; 11: 6-11.
1482. *Grdinić V.*  
Sukob s "novim" i čežnja za novim: tragom identiteta splitskoga ljekarništva (IV).  
Medika 1999; 11: 17-21.
1483. *Grdinić V, Vuković J, Jurišić R.*  
Farmacija u sjeni Coca-Cole. I. dio: Počelo je u ljekarni.  
Medika 1999; 11: 24-27.
1484. *Kalođera Z.*  
Istraživanje biljnih antidijabetika.  
Farmaceutski tehničar 1999; 3: 16-19.
1485. *Kalođera Z.*  
Upotreba ljekovitog bilja u samoliječenju.  
Farmaceutski tehničar 1999; 3: 21-27.
1486. *Lauc G.*  
Stres - bolest suvremenog svijeta pod lupom biokemičara.  
Medika 1999; 11: 14-15.
1487. *Lauc G, Dumić J, Floegel M.*  
Glikobiologija psihološkog stresa.  
Medicinski vjesnik 1999; 31: 55-61.
1488. *Lauc G, Dumić D, Floegel M.*  
Molekularni učinci psihološkog stresa.  
Medicus 1999; 8: 237-244.
1489. *Maleš Ž, Đeraković J.*  
Pupoljka (*Oenothera biennis* L.) - botanički podaci, kemijski sastav i uporaba.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 1-5.

1490. *Martinac A, Zorc B.*  
Imunosupresivi.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 445-453.
1491. *Martinac A, Zorc B.*  
Lijekovi sa ženskim spolnim hormonima.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 355-368.
1492. *Momčilović B, Ivičić N, Bošnjak I, Stanić G, Ostojić Z, Hrlec G.*  
"Više nije bolje" - prilog procjeni toksikološkog rizika teških metala olova i kadmija te herbicida Linuron, Fluazifop-P-butyl i Cycloxydim u osušenom cvijetu kamilice (*Chamomilla recutita* (L.) Rauschert).  
Arhiv za higijenu rada i toksikologiju 1999; 50: 201-210.
1493. *Rendić S.*  
Drug interactions of H2 - receptor antagonists involving cytochrome P450 (CYPs) enzymes: from the lab to the clinic.  
Croatian medical journal 1999; 40: 357-367.
1494. *Škalko-Basnet N.*  
Novi terapijski sustavi.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 15-17.
1495. *Šugar I.*  
Lujó Adamović - veličina i tragika jedne ličnosti: povodom 130. obljetnice rođenja.  
Državnost 1999; 3: 57-78.
1496. *Šugar I.*  
Neprijeporno o prijepornom.  
Ekološki glasnik 1999; 7: 56-61.
1497. *Tarle Đ, Kosi-Ćulibrk E.*  
Fructus Bardanae - istraživanje kemizma i antimikrobnog učinka.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 53-58.
1498. *Zorc B, Grga D.*  
Alkohol.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 59-68.
1499. *Zorc B, Martinac A, Zovko M.*  
Interakcije estrogenih i gestagenih lijekova s drugim lijekovima.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 397-405.
1500. *Zorc B, Šoronda S.*  
Antagonisti nikotinskih receptora.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 319-327.
1501. *Zorc B, Šoronda S.*  
Izravni parasimpatomimetici.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 91-101.
1502. *Zorc B, Šoronda S.*  
Neizravni parasimpatomimetici.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 137-146.
1503. *Zorc B, Šoronda S.*  
Parasimpatolitici i drugi spazmolitici.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 281-290.
- 2000**
1504. *Bačić-Vrca V, Božikov V, Crnčec M, Sutlić Ž, Simić D, Bećirević M.*  
The effect of implementation of a unit dose drug distribution system on drug consumption.  
Liječnički vjesnik 2000; 122: 110-118.

1505. *Floegel M.*  
Rat 1991. i 1992. posijao je u hrvatsko pučanstvo "Balkanski sindrom" bez pomoći urana.  
Medika 2000; 12: 4-5.
1506. *Grdinić V, Vuković J, Jurišić R.*  
Farmacija u sjeni Coca-Cole. II. dio: Tajna skrivena u formuli.  
Medika 2000; 12: 24-26.
1507. *Grdinić V, Vuković J, Jurišić R.*  
Farmacija u sjeni Coca-Cole. III. dio: Pod vatrometom milijuna boca.  
Medika 2000; 12: 17-20.
1508. *Kalođera Z.*  
Djelovanje i uporaba *Hypericum perforatum* L.  
Farmaceutski tehničar 2000; 4: 37-41.
1509. *Kalođera Z.*  
Droge s hipoglikemijskim učinkom.  
Farmaceutski tehničar 2000; 4: 55-57.
1510. *Kršlak J, Živčić J, Raos M, Čepelak I, Dodig S.*  
Vrijednost imunoglobulina IgG, IgA i IgM u serumu djece s astmom i pneumonijom.  
Biochemia medica 2000; 10: 41-44.
1511. *Lusina M, Zorc B.*  
Muški spolni hormoni i anabolici.  
Farmaceutski glasnik 2000; 56: 235-247.
1512. *Maravić G.*  
Metil-transferaza ErmC': kloniranje i ekspresija gena i pročišćavanje proteina.  
Medika 2000; 12: 15.
1513. *Pepeljnjak S.*  
Med u prevenciji zdravlja.  
Medika 2000; 12: 36-37.
1514. *Pepeljnjak S, Šegvić M.*  
Fumonizini kao rizični čimbenici po zdravlje ljudi.  
Medix 2000; 6: 65-69.
1515. *Šugar I.*  
Knjiga o ljekovitom bilju: značenje Liber de simplicibus za hrvatsku kulturnu baštinu.  
Istarska Danica 2000: 166-170.
1516. *Vladimir-Knežević S, Kalođera Z, Jurišić R.*  
Biološki aktivne tvari u biljnim vrstama roda *Micromeria* Benth.  
Farmaceutski glasnik 2000; 56: 301-312.
1517. *Zorc B, Knežević N.*  
Neurotransmitori u simpatikusu.  
Farmaceutski glasnik 2000; 56: 429-436.
- 2001**
1518. *Demarin V, Trkanjec Z, Kalođera Z, Jagodić J.*  
Ginko biloba - prirodni lijek s velikim mogućnostima primjene.  
Medix 2001; 7: 80-85.



1519. *Floegel M.*  
Zakoni života ili etika opstanka.  
Farmaceutski glasnik 2001; 57: 80-85.
1520. *Grdinić V.*  
Iz povijesti Medike d.d. Zagreb.  
Medika 2001; 13: 6-9.
1521. *Šegvić M, Pepeljnjak S.*  
Fumonisin and their effects on animal  
health: a brief review.  
Veterinarski arhiv 2001; 71: 299-323.
1522. *Zorc B.*  
Simpatolitici.  
Farmaceutski glasnik 2001; 57: 351-358.
1523. *Zorc B, Knežević N.*  
Simpatomimetici.  
Farmaceutski glasnik 2001; 57: 1-10.
1527. *Dumić J.*  
Glikobiologija pomaže u detekciji stresa.  
Medika 2002; 14: 16-17.
1528. *Grubišić-Čabo J, Samaržija I.*  
Fibrinolitici.  
Farmaceutski glasnik 2002; 58: 233-238.
1529. *Jug M, Bećirević-Laćan M.*  
Ciklodekstrini - nosači lijekova.  
Farmaceutski glasnik 2002; 58: 189-204.
1530. *Martinac A, Filipović-Grčić J.*  
Kitozan - biopolimer 21. stoljeća.  
Farmaceutski glasnik 2002; 58: 1-10.
1531. *Pepeljnjak S, Šegvić M.*  
Plijesni kao aeroalergeni.  
Medix 2002; 8: 125-133.

## 2002

1524. *Babić S, Grdinić V.*  
Prijedlog za rješenje nedoumica u  
kemijskome nazivlju.  
Jezik 2002; 49: 19-31.  
Objavljeno i u: Medika 2002; 14: 4-7.

1525. *Babić S, Grdinić V.*  
Prijedlog za rješenje nedoumica u  
kemijskome nazivlju.  
Medika 2002; 14: 4-7.  
Objavljeno i u: Jezik 2002; 49: 19-31.

1526. *Barišić K, Kopic J.*  
Stresni proteini.  
Farmaceutski glasnik 2002; 58: 455-460.

## 2003

1532. *Bach-Rojecky L, Samaržija I.*  
Lijekovi s inhibitornim učinkom na natrijeve  
kanale.  
Farmaceutski glasnik 2003; 59: 311-319.
1533. *Bećirević-Laćan M, Bačić-Vrca V, Čepelak I,  
Božikov V, Romić Ž, Biruš M.*  
Parenteralna prehrana bolesnika.  
Farmaceutski glasnik 2003; 59: 1-11.

1534. *Dodig S, Živčić J, Raos M, Zimić L, Čaleta D, Gunek G, Nogalo B, Topić E, Demirović J, Čepelak I.*  
Detection of alpha-1-antitrypsin deficiency in children with lung diseases.  
*Paediatrica Croatica* 2003; 47: 23-26.
1535. *Floegel M.*  
Proslava znanosti o životu.  
*Medika* 2003; 15: 4-7.
1536. *Idrizi X, Janeković A, Mrak Ž, Pavišić-Strache D, Vuina D.*  
Mehanizmi reakcija čvrstog i kapljevitog reaktanta.  
*Kemija u industriji* 2003; 52: 103120.
1537. *Jadrijević-Mladar M.*  
CRO PharmaDiab program - model razvoja ljekarničke prakse i unapređenja ljekarničkih usluga.  
*Medika* 2003; 15: 38,40.
1538. *Kalođera Z, Jagodić J.*  
Korejski ginseng, *Panax ginseng* C. A. Meyer.  
*Farmaceutski tehničar* 2003; 7: 27-30.
1539. *Kalođera Z, Jagodić J.*  
Što bi ljekarnici trebali znati o ginsengu.  
*Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 249-255.
1540. *Kosalec I, Bakmaz M, Brkić D.*  
Bioaktivne sastavnice grimizne rudbekije (*Echinacea purpurea* (L.) Moench, Asteraceae).  
*Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 507-519.
1541. *Maravić G.*  
Rezistencija na makrolidne antibiotike: reakcijski mehanizam i novi pristup inhibiciji rRNA:m6A metil-transferaze ErmC'.  
*Medika* 2003; 15: 4-7.
1542. *Medić-Šarić M, Mornar A.*  
Lipofilnost lijekova. IV. dio: Primjena SMILES označavanja u LogKow programu pri izračunavanju lipofilnosti.  
*Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 491-505.
1543. *Milin V, Kuštrak D.*  
Oficinalne i neoficinalne polisaharidne droge (droge sa sluzima).  
*Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 57-67.
1544. *Milin V, Kuštrak D.*  
Prosudba kakvoće sluznih droga.  
*Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 141-149.
1545. *Nevečerel Lj, Antolić S, Zorc B, Takšić V.*  
Pušenje na području grada Zagreba.  
*Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 193-204.
1546. *Pavelić Ž.*  
Gelovi s liposomima za vaginalnu primjenu.  
*Medika* 2003; 15: 12.
1547. *Pepeljnjak S.*  
Povijesna sveza higijene i mikrobiologije.  
*Medika* 2003; 15: 16-17.
1548. *Pepić I.*  
Štetni učinci sunčevog ultraljubičastog zračenja.  
*Farmaceutski glasnik* 2003; 59: 235-247.

1549. *Plazonić A, Žanić-Grubišić T.*  
Prostasomi - organele sjemene tekućine.  
Farmaceutski glasnik 2003; 59: 537-542.
1550. *Rumora L.*  
Novi izbor terapije u liječenju šećerne  
bolesti.  
Medika 2003; 15: 10.
1551. *Samaržija I.*  
Sprječavanje i liječenje češćih probavnih  
tegoba.  
Medika 2003; 15: 6-9.
- 2004**
1552. *Bach-Rojecky L, Samaržija I.*  
Prirodni modulatori natrijevih kanala.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 43-53.
1553. *Bačić-Vrca V, Božikov V, Bećirević M.*  
Medikacijske pogreške.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 133-141.
1554. *Jug M, Bećirević-Laćan M.*  
Usna šupljina kao mjesto primjene lijekova.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 205-216.
1555. *Jurišić Grubešić R, Vladimir-Knežević S.*  
Biološki aktivne tvari vrsta roda *Plantago* L.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 79-89.
1556. *Kosalec I, Bakmaz M, Lalić Z.*  
Primjena biljnih imunomodulatora kod  
prehlade i gripe - primjer vrsta roda  
*Echinacea*.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 7-13.
1557. *Kosalec I, Pepeljnjak S.*  
Najznačajniji mikotoksini i mikotoksikoze.  
Praxis veterinaria 2004; 52: 169-181.
1558. *Kovačić S, Petrincec Z, Pepeljnjak S, Šegvić  
Klarić M.*  
Toksički učinci fumonizina B1 u šarana  
(*Cyprinus carpio* L.).  
Praxis veterinaria 2004; 52: 183-192.
1559. *Pepić I.*  
Novi sustavi za primjenu lijeka u oko.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 523-539.
1560. *Pepić I.*  
Problemi lokalne primjene pripravaka za oči.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 311-329.
1561. *Vrček V.*  
Interakcija suvremene znanosti i javnosti.  
Nova prisutnost 2004; 2: 103-118.
1562. *Weitner T, Bećirević M, Biruš M, Božikov V,  
Romić Ž, Bačić-Vrca V.*  
Kinolonski antimikrobni lijekovi.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 603-625.
1563. *Zorc B.*  
Opioidni analgetici.  
Kemija u industriji 2004; 53: 209-216.

**2005**

1564. *Flegar-Meštrić Z, Nazor A, Parag G, Sikirica M, Perkov S, Juretić D.*  
Ciljevi analitičke kvalitete u vanjskoj procjeni kvalitete rada medicinsko-biokemijskih laboratorija u Republici Hrvatskoj.  
*Biochemia medica* 2005; 15: 15-25.
1565. *Hrastić I, Jug M.*  
Antiperspiransi i dezodoransi.  
*Farmaceutski glasnik* 2005; 61: 557-570.
1566. *Hrs K, Barbarić M, Zorc B.*  
Terapija alopecije.  
*Farmaceutski glasnik* 2005; 61: 621-628.
1567. *Kosalec I, Pepeljnjak S, Matica B, Jaržava-Davila N.*  
Virulentni čimbenici gljivice vrste *Candida albicans*.  
*Farmaceutski glasnik* 2005; 61: 381-396.
1568. *Pavelić Ž.*  
Terapijski sustavi za vaginalnu primjenu.  
*Farmaceutski glasnik* 2005; 61: 441-453.
1569. *Pepić I.*  
PEO-PPO-PEO triblok kopolimeri.  
*Farmaceutski glasnik* 2005; 61: 131-152.
1570. *Šegvić Klarić M, Pepeljnjak S.*  
Bovericin: kemizam, biološki aspekti i raširenost.  
*Arhiv za higijenu rada i toksikologiju* 2005; 56: 343-350.

1571. *Završnik D, Bečić F, Murić L, Muratović S, Medić-Šarić M.*  
Ciklus razmnožavanja HIV-a i mjesta djelovanja antiretrovirusnih lijekova.  
*Farmaceutski glasnik* 2005; 61: 49-66.

**2006**

1572. *Gašparac P.*  
Značenje i uloga bibliografskih i citatnih baza podataka.  
*Biochemia medica* 2006; 16: 93-102.
1573. *Husnjak I, Zorc B.*  
Eritropoetin.  
*Farmaceutski glasnik* 2006; 62: 249-254.
1574. *Medić-Šarić M, Jasprica I, Debeljak Ž.*  
Uvod u validaciju metoda analize lijekova.  
*Farmaceutski glasnik* 2006; 62: 1-7.
1575. *Pavelić Ž, Nigović B, Konosić P, Bećirević-Laćan M.*  
Terapijski sustavi kontroliranog oslobađanja u debelom crijevu.  
*Farmaceutski glasnik* 2006; 62: 455-469.
1576. *Vrček V.*  
Čuvanje i razvoj stvorenoga: načelo opreznosti - znanstvena korekcija pohlepe.  
*Bogoslovska smotra* 2006; 76: 417-427.



## Knjige, udžbenici, skripta

### 1982

1577. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M.*  
Praktikum iz analitike lijekova: I. dio.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1982. 83 str.: ilustr.; 30 cm.
1578. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M.*  
Uvod u analitičko ispitivanje lijekova.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1982. 83 str.: ilustr.; 30 cm.
1579. *Štivić I.*  
Kozmetologija.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1982. IV, 249 str.: ilustr.; 24 cm. (Udžbenici  
Sveučilišta u Zagrebu = Manualia  
Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Bibliografija. Predmetno kazalo.

### 1983

1580. *Butula Lj, Časl MT, Malnar M, Matijević-  
Sosa J.*  
Vježbe iz biokemije: (za internu upotrebu). 4.  
korigirano izd.  
Zagreb: [s.n.], 1983. 38 str.: ilustr.; 30 cm.
1581. *Grdinić V.*  
Praktikum iz bioanalitike.  
Zagreb: [s.n.], 1983. III, 41, [10] listova:  
ilustr.; 30 cm

### 1582. *Petričić J.*

Farmakognozija: (farmaceutska biologija): I.  
dio. 3. dopunjeno i popravljeno izd.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1983. 213 str.: ilustr.; 24 cm.

### 1583. *Softić N.*

Hematologija: opći dio.  
Zagreb: Liber, 1983. XIII, 185 str.: ilustr.; 23  
cm. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu =  
Manualia Universitatis studiorum  
Zagrabiensis).

Bibliografija. Predmetno kazalo. Dodatak:  
Međunarodni sustav mjernih jedinica.

### 1984

### 1584. *Floegel M.*

Kinetika enzimskih reakcija.  
Zagreb: [s.n.], 1984. 29 str.: ilustr.; 30 cm.

### 1585. *Jalšenjak I, Vidmar V.*

Osnove farmaceutske tehnologije 1: (s  
praktikumom).  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1984. 223 str.: ilustr.; 24 cm. (Udžbenici  
Sveučilišta u Zagrebu = Manualia  
Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Bibliografija.

1586. *Softić N.*  
Hematološke laboratorijske pretrage.  
Zagreb: Liber, 1984. XV, 323 str.: ilustr.; 24 cm. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Bibliografija. Predmetno kazalo. Poglavlje Citološke pretrage cerebrosposinalnog likvora: Jeren T.
1587. *Stavrić B, Štromar M, Žinić M, Kronja O.*  
Osnove tehnike rada u organsko-kemijskom laboratoriju.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1984. 155 str.: ilustr.; 29 cm.
1591. *Lipovac K.*  
Medicinska biokemija za studente farmaceutskog smjera.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za medicinsku biokemiju, 1985. 86, 69 str.: ilustr.; 30 cm.
1592. *Lipovac K, Štraus B, Borčić O, Čepelak I, Juretić D, Žanić T.*  
Medicinska biokemija: priručnik za vježbe za studente medicinsko-biokemijskog smjera.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za medicinsku biokemiju, 1985. V, 189 str.; 30 cm.  
Bibliografija.

## 1985

1588. *Časl MT.*  
Preparativna biokemija: čišćenje proteina.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1985. 117 str.; 30 cm.
1589. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M.*  
Praktikum iz analitike lijekova: II. dio.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1985. 93 str.: ilustr.; 30 cm.
1590. *Grdinić V, Jakševac-Mikša M, Medić-Šarić M, Špoljarić G.*  
Praktikum iz analitike lijekova: II. dio.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1985. 160 str.: ilustr.; 30 cm.

## 1986

1593. *Herak JN.*  
Struktura tvari: (fizika I). 2. izd.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1986. 266 str.: ilustr.; 24 cm.
1594. *Kolbah D, Grgurić D, Kronja O, Kavran M, Kovač Lj.*  
Priručnik za kemičare. 3. prerađeno izd.  
Zagreb: Savez kemičara i tehnologa Hrvatske: INA Razvoj i istraživanje, 1986. VIII, 424 str.: ilustr.; 21 cm. (Izdanja "Kemije u industriji").
1595. *Softić N.*  
Trombociti i hemostaza: poremećaji hemostaze.  
Zagreb: [vl. nakl.], 1986. 71, 7 str.: ilustr.; 24 cm.  
Bibliografija. Summary: Platelets and haemostasis, disorders of haemostasis.

**1987**

1596. *Adamić KJ, Herak JN.*  
Fizika: struktura, stanja i svojstva tvari.  
Zagreb: Školska knjiga, 1987. XII, 126 str.:  
ilustr.; 24 cm.
1597. *Arneri G, Pribanić M.*  
Stehiometrija I.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1987. 100 str.; 24 cm.
1598. *Movrin M.*  
Farmaceutska kemija I: prvi dio.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1987. 95 str.: ilustr.; 24 cm.
1599. *Pepeljnjak S, Zurak I.*  
Biokemijski procesi enterobakterija koji se  
koriste u njihovoj identifikaciji: (skripta).  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1987. 64 str.: ilustr.; 30 cm.
1600. *Pepeljnjak S, Zurak I.*  
Identifikacija enterobakterija.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1987. 65 str.: ilustr.; 30 cm.  
Bibliografija.
1601. *Petričić J.*  
Vježbe iz farmakognozije: (farmaceutske  
biologije).  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1987. 98 str.: ilustr.; 24 cm.

1602. *Senjković R, Petričić V, Bećirević M.*  
Oblikovanje lijekova: praktikum.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1987. 290 str.; 24 cm.  
Bibliografija.

**1988**

1603. *Čajkovac M, Štivić I.*  
Praktikum kozmetologije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1988. 137 str.; 24 cm.  
Bibliografija.
1604. *Matijević-Sosa J, Butula Lj.*  
Kemija prirodnih spojeva: vježbe: (za internu  
upotrebu).  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1988. 41 str.; 30 cm.
1605. *Pepeljnjak S, Cvetnić Z, Zurak I.*  
Identifikacija stafilokoka, streptokoka i  
listeria vrsta.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1988. 45 str.: ilustr.; 30 cm.  
Bibliografija.
1606. *Pepeljnjak S, Zurak I.*  
Identifikacija enterobakterija II.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1988. 61 str.: ilustr.; 30 cm.  
Izmijenjeno izdanje. Bibliografija.



1607. *Softić N.*  
Hematološke laboratorijske pretrage.  
Zagreb: Sveučilišna naklada Liber, 1988.  
XIII, 341 str.: ilustr.; 24 cm. (Udžbenici  
Sveučilišta u Zagrebu = Manualia  
Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Predmetno kazalo.
- 1989**
1608. *Gorunović M, Grujić-Vasić J, Kalodera Z,  
Kuštrak D, Lukić P, Savin K, Stanić G, Tarle  
Đ.*  
Priručnik o lekovitim biljkama za farmaceute  
i lekare. Beograd: Savez farmaceutskih  
društava Jugoslavije, 1989. 227, [22] str.:  
ilustr. u bojama; 21 cm.  
Bibliografija.
1609. *Maysinger D, Žanić-Grubišić T.*  
Kemijske osnove biotransformacije lijekova.  
Zagreb: Školska knjiga, 1989. X, 272 str.:  
ilustr.; 24 cm. (Udžbenici Sveučilišta u  
Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum  
Zagrabiensis).  
Bibliografija. Predmetno kazalo.
1610. *Medić-Šarić M, Rendić S.*  
Praktikum iz biokemije lijekova.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1989. [94] str.: ilustr.; 30 cm.
1611. *Pepeljnjak S.*  
Fuzariotoksini.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1989. 26 listova: ilustr.; 30 cm.  
Bibliografija.
1612. *Softić N.*  
Hematologija: opći dio. 2. izd.  
Zagreb: Sveučilišna naklada Liber, 1989.  
XII, 288 str.: ilustr.; 24 cm. (Udžbenici  
Sveučilišta u Zagrebu = Manualia  
Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Bibliografija. Predmetno kazalo.
- 1990**
1613. *Grdinić V, Luterotti S, Stefanini-Orešić L.*  
Analytical profile of the resin spot test. Boca  
Raton: CRC Press, 1990. 385 str.: ilustr.; 27  
cm.  
Bibliografija. Imensko i predmetno kazalo.
1614. *Herak JN.*  
Fizika: osnove za kemijski i biokemijski  
studij.  
Zagreb: Školska knjiga, 1990. IX, 303 str.:  
ilustr.; 24 cm. (Udžbenici Sveučilišta u  
Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum  
Zagrabiensis).  
Predmetno kazalo.
1615. *Pepeljnjak S, Zurak I.*  
Identifikacija enterobakterija III.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1990. 86 str.: ilustr.; 30 cm.  
Izmijenjeno izdanje. Bibliografija.

**1991**

1616. *Borčić S, Kronja O.*  
Praktikum preparativne organske kemije.  
Zagreb: Školska knjiga, 1991. 239 str.:  
ilustr.; 24 cm. (Udžbenici Sveučilišta u  
Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum  
Zagrabiensis).  
Bibliografija. Predmetno kazalo.

1617. *Floegel M.*  
Sintetički polimeri: plastične mase i premazi.  
Zagreb: [s.n.], 1991. 21 list: ilustr.; 30 cm.

**1992**

1618. *Balint L, Brence Lazarus T, Brkljačić J,  
Dominiković Z, Kolega A, Laktić Z, Majnarić  
K, Pavlek Moćan M, Sulimanović Đ, Tadić  
M.*  
Obnova i razvoj hrvatskog pčelarstva.  
Zagreb: Pčelarski savez Hrvatske, 1992. 81  
str.: ilustr.; 26 cm.  
Bibliografija.

**1993**

1619. *Brkić D.*  
Priručnik za upoznavanje farmaceutski  
značajnih biljnih vrsta u botaničkom vrtu  
"Fran Kušan". 6. dopunjeno izd.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1993. 12 str., 1 presavijeni list s tablom:  
ilustr.; 30 cm.  
Kazalo rodova i porodica.

1620. *Floegel M.*  
Optimiranje enzimskog testa.  
Zagreb: Zavod za medicinsku biokemiju,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1993. 23  
str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).

1621. *Samaržija I.*  
Vježbe iz farmakologije: za studente  
farmaceutskog i medicinsko-biokemijskog  
smjera Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta,  
škol. god. 1993/94.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1993. 20 str.: ilustr.; 30 cm.  
Bibliografija.

1622. *Žanić-Grubišić T, Floegel M, Kućan Ž,  
Barišić K, Dumić J.*  
Biokemijski praktikum: dinamička i fizikalna  
biokemija.  
Zagreb: Zavod za medicinsku biokemiju,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1993. 35  
str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).

**1994**

1623. *Barišić K, Floegel M, Kućan Ž, Žanić-  
Grubišić T.*  
Biokemijski praktikum: dio I.: dinamička i  
fizikalna biokemija.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
Odsjek za biomedicinske znanosti, 1994. 50  
str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).

1624. *Floegel M.*  
Fizikalna biokemija: alosterička kontrola  
enzimske aktivnosti.  
Zagreb: Zavod za medicinsku biokemiju,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1994. 28  
str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1625. *Floegel M.*  
Fizikalna biokemija: enzimski kataliza: 1.  
dio.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1994. 24 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta  
biochemica).
1626. *Floegel M.*  
Fizikalna biokemija: interakcije ligand -  
receptor.  
Zagreb: Zavod za medicinsku biokemiju,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1994. 30  
str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1627. *Floegel M.*  
Fizikalna biokemija: optimiranje enzimskog  
testa.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1994. 35 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta  
biochemica).
1628. *Floegel M.*  
Fizikalna biokemija: otopine makromolekula.  
Zagreb: Zavod za medicinsku biokemiju,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1994. 17  
str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1629. *Floegel M.*  
Termodinamički pristup biokemiji.  
Zagreb: Odjel za biomedicinske znanosti,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1994. 34  
str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1630. *Floegel M, Barišić K, Lauc G.*  
Preparativna biokemija: praktikum.  
Zagreb: Odjel za biomedicinske znanosti,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1994. 40  
str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1631. *Juretić D, Lipovac K, Zrinski R, Petrik J.*  
Medicinska biokemija: praktikum za studente  
studija farmacije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1994. 54 str.: ilustr.; 30 cm.
1632. *Kodrnja D, Pavišić-Strache D.*  
Praktikum analitičke kemije I.: interna  
skripta.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1994. IV, 128 str.: ilustr.; 28 cm.  
Bibliografija.
1633. *Krsnik-Rasol M, Sorić J.*  
Vježbe iz biologije stanice.  
Zagreb: [s.n.], 1994. [69] str.: ilustr.; 30 cm.
1634. *Senjković R.*  
Osnove oblikovanja lijekova.  
Zagreb: Školska knjiga, 1994. 204 str.:  
ilustr.; 24 cm. (Udžbenici Sveučilišta u  
Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum  
Zagrabiensis).  
Bibliografija. Predmetno kazalo.

1635. *Tarle Đ.*  
Farmakognozija - vježbe: I dio: kemija i  
analitika droga.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1994. 48 listova; ilustr.; 29 cm.  
Bibliografija.

**1995**

1636. *Biruš M.*  
Spektroskopija: interna skripta za studente  
farmacije i medicinske biokemije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1995. 81 str.: ilustr.; 24 cm.
1637. *Floegel M.*  
Fizikalna biokemija: transport kroz  
membrane.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
Odsjek za biomedicinske znanosti, 1995. 22  
str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1638. *Floegel M, Žanić-Grubišić T, Barišić K,  
Dumić J.*  
Biokemijski praktikum: I. dio: dinamička i  
fizikalna biokemija. [2. izd.].  
Zagreb: Zavod za biokemiju i molekularnu  
biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1995. 49 str.; 30 cm. (Scripta biochemica).

1639. *Floegel M, Žanić-Grubišić T, Lauc G,  
Barišić K.*  
Biokemija: temelj znanosti o životu: 1. tečaj  
za srednjoškolske nastavnike biokemije.  
Zagreb: Odsjek za biomedicinske znanosti,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1995.  
[236] str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta  
biochemica).

1640. *Grdinić V.*  
Hrvatsko farmaceutsko nazivlje: prinosi za  
hrvatsku jezičnu normu i kodifikaciju u  
ljekopisu: preporuke 1995.  
Zagreb: Hrvatski zavod za kontrolu lijekova,  
1995. 87 str.: ilustr.; 24 cm. (Građa za  
lijekove i ljekopis; knj. 1).  
Bibliografija. Imensko i predmetno kazalo.

1641. *Ožegović L, Pepeljnjak S.*  
Mikotoksikoze.  
Zagreb: Školska knjiga, 1995. 279 str.:  
ilustr.; 24 cm.  
Bibliografija. Predmetno kazalo.

1642. *Zorc B, Butula I.*  
Vježbe iz farmaceutske kemije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1995. 92 str.: ilustr.; 30 cm. (Udžbenici  
Sveučilišta u Zagrebu = Manualia  
Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Bibliografija.

## 1996

1643. *Floegel M.*  
Uvod u biokemiju.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju,  
1996. 31, 24 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta  
biochemica).
1644. *Floegel M, Lauc G.*  
Biokemijski praktikum za srednje škole.  
Zagreb: [s.n.]. 1996. 75 str.: ilustr.; 30 cm.
1645. *Grdinić V.*  
Ljekarništvo na tlu Hrvatske: naslijeđe, vizije  
i ostvarenja.  
Zagreb: Nakladni zavod Matice hrvatske,  
1996. 155 str.: ilustr.; 22 cm. (Biblioteka  
Amalgama).  
Bibliografija.
1646. *Medić-Šarić M.*  
Farmaceutska kemija: I. dio: strukture i  
sinteze ljekovitih tvari.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1996. 121 list: ilustr.; 30 cm.
1647. *Senjković R, Petričić V, Bećirević M.*  
Oblikovanje lijekova: praktikum.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1996. 290 str.; 24 cm. (Udžbenici Sveučilišta  
u Zagrebu = Manualia Universitatis  
studiorum Zagrabiensis).  
Bibliografija.

## 1997

1648. *Dodig S, Čepelak I.*  
Medicinsko-biokemijske pretrage u  
pulmologiji.  
Zagreb: Školska knjiga, 1997. IX, 125  
str.:ilustr.; 25 cm. (Udžbenici Sveučilišta u  
Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum  
Zagrabiensis).
1649. *Floegel M.*  
Fizikalna biokemija: bioenergetika.  
Zagreb: Zavod za biokemiju i molekularnu  
biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1997. [178] str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta  
biochemica).
1650. *Floegel M.*  
Fizikalna biokemija: enzimska kataliza.  
Zagreb: Zavod za biokemiju i molekularnu  
biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1997. [129] str.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1651. *Floegel M, Dumić-Belamarić J, Dabelić S,  
Lauc G, Maravić G, Matijević-Sosa J,  
Šupraha S, Zvonar K.*  
Biokemijski praktikum: I. dio: kemija  
prirodnih spojeva.  
Zagreb: Zavod za biokemiju i molekularnu  
biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1997. 78 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta  
biochemica).

1652. *Floegel M, Lauc G, Dumić J, Maravić G, Dabelić S.*  
Biokemijski praktikum: 2. dio: analitička, preparativna i fizikalna biokemija.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1997. 60 str.: ilustr.; 30 cm.
1653. *Grdinić V.*  
An illustrated history of Croatian pharmacy: pharmacy on Croatian soil: the evidence.  
Zagreb: Hrvatsko farmaceutsko društvo: Nakladni zavod Matice hrvatske, 1997. 521 str.: ilustr.; 21 cm. (Biblioteka Amalgama).  
Prijevod djela: Ilustrirana povijest hrvatskoga ljekarništva. Imensko i predmetno kazalo.  
Bibliografija. Rječnik. Kratice.
1654. *Grdinić V.*  
Ilustrirana povijest hrvatskoga ljekarništva: ljekarništvo na tlu Hrvatske: dokazi.  
Zagreb: Hrvatsko farmaceutsko društvo: Nakladni zavod Matice hrvatske, 1997. 521 str.: ilustr.; 30 cm.  
Bibliografija. Imensko i predmetno kazalo. Rječnik. Kratice.
1655. *Matijević-Sosa J, Zvonar K.*  
Biokemijski praktikum: kemija prirodnih spojeva: interna skripta za studente medicinske biokemije 1996/1997.  
Zagreb: Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1997. 80 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1656. *Medić-Šarić M, Buhač I.*  
Vitamini i minerali: potrebe i primjena: (zašto, kako, kada).  
Zagreb: I.T.D., 1997. 243, [30] str.; 21 cm.  
Bibliografija.
1657. *Žanić-Grubišić T, Barišić K, Novak-Mirčetić R.*  
Dinamička biokemija: praktikum.  
Zagreb: Zavod za medicinsku biokemiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1997. 55 str.; 30 cm.

## 1998

1658. *Floegel M, Dumić J, Dabelić S, Maravić G, Zvonar K, Matijević-Sosa J.*  
Kemija prirodnih spojeva: praktikum.  
Zagreb: Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. 43 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1659. *Floegel M, Lauc G.*  
Biokemijski praktikum za srednje škole.  
Zagreb: Školska knjiga, 1998. 74 str.: ilustr.; 24 cm.

1660. *Floegel M, Lauc G, Dumić J, Dabelić S, Maravić G, Zvonar K.*  
Biokemijski praktikum: preparativna, analitička i fizikalna biokemija.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. 65 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1661. *Floegel M, Matijević-Sosa J, Dumić J, Dabelić S, Maravić G, Zvonar K.*  
Kemija prirodnih spojeva: praktikum.  
Zagreb: Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. 50 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1662. *Gabričević M.*  
Praktikum iz fizikalne kemije: interna skripta za studente farmacije i medicinske biokemije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. 70 str.: ilustr.; 30 cm.
1663. *Jalšenjak I, Jalšenjak V, Filipović-Grčić J.*  
Farmaceutika.  
Zagreb: Školska knjiga, 1998. X, 141 str.: ilustr.; 24 cm. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabienensis).  
Bibliografija.
1664. *Juretić D, Borčić O, Petrik J.*  
Medicinska biokemija. Dušikovi spojevi: priručnik, propisi, testovi: za studente Studija medicinske biokemije. 3. dopunjeno izd.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. [83] lista: ilustr.; 30 cm.
1665. *Juretić D, Čepelak I, Borčić O.*  
Medicinska biokemija. Mokraća: priručnik, propisi, testovi: za studente Studija medicinske biokemije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. [60] listova: ilustr.; 30 cm.
1666. *Juretić D, Čepelak I, Petrik J.*  
Medicinska biokemija. Ioni: priručnik, propisi, testovi: za studente Studija medicinske biokemije. 3. dopunjeno izd.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. [54] lista: ilustr.; 30 cm.
1667. *Juretić D, Flegar-Meštrić Z, Rekić B.*  
Medicinska biokemija: organizacija rada MBL-a, referentne vrijednosti, sigurnost i zaštita: za studente Studija medicinska biokemija. 3. dopunjeno izd.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. [38] listova: ilustr.; 30 cm.
1668. *Juretić D, Lipovac K, Petrik J.*  
Medicinska biokemija: propisi za vježbe za studente studija farmacije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. 42 lista: ilustr.; 30 cm.
1669. *Juretić D, Petrik J.*  
Medicinska biokemija. Enzimi: priručnik, propisi, testovi: za studente Studija medicinske biokemije. 3. dopunjeno izd.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. [86] listova: ilustr.; 30 cm.

1670. *Juretić D, Petrik J.*  
Medicinska biokemija. Glukoza, lipidi: priručnik, propisi, testovi: za studente Studija medicinske biokemije. 3. dopunjeno izd. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. [39] listova: ilustr.; 30 cm.
1671. *Kalođera Z.*  
Farmakognozija: sistematika ljekovitog bilja: interna skripta. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. 88, [8] str.: ilustr.; 30 cm.
1672. *Lipovac K, Juretić D.*  
Medicinska biokemija: Studij farmacije. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1998. 81 str.: ilustr.; 30 cm.
1673. *Rumora L, Vrček V, Gabričević M, Petrik J.*  
Medicinska kemija i biokemija: praktikum za studente medicine. Mostar: Medicinski fakultet, Sveučilište u Mostaru, 1998. 42 str.; 30 cm.
- 1999**
1674. *Grdinić V, Jurišić R, Šugar I.*  
Enciklopedijski englesko-hrvatski farmakognoksijski rječnik farmakopejskog nazivlja: rječnička građa pretežno oblikovana iščitavanjem monografija Europske farmakopeje. Zagreb: Hrvatski zavod za kontrolu lijekova, 1999. 117 str.: ilustr.; 21 cm. (Građa za lijekove i ljekopis; knj. 3).  
Bibliografija.
1675. *Kosalec I, Malenica A.*  
Ljekovite tvari iz prirode iskoristive za postrojbe specijalne namjene: skripta. Rijeka: Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer OSRH, V. zbornu područje, 1999. 38 listova; 30 cm.
- 2000**
1676. *Grdinić V.*  
Ogled o kalendaru s rječnikom datuma za farmaceute. Zagreb: Medical Intertrade, 2000. 192 str.: ilustr.; 19 x 26 cm. (Biblioteka Comprofita; knj. 1).  
Bibliografija. Imensko kazalo.
1677. *Grdinić V, Vuković J.*  
Farmaceutska etika, deontologija i praksa. Zagreb: Jadran - Galenski laboratorij, 2000. XVIII, 390 str.: ilustr.; 21 cm.  
Bibliografija. Imensko i predmetno kazalo. Rječnik. Latinske kratice u receptologiji.
1678. *Jalšenjak I.*  
Farmaceutika: repetitorij osnova, praktikum, seminarski zadaci. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2000. 72 str.; 30 cm.  
Bibliografija.
1679. *Medić-Šarić M, Buhač I, Bradamante V.*  
Vitaminski i minerali: istine i predrasude. Zagreb: F. Hoffmann - La Roche, 2000. 359 str.: ilustr.; 24 cm.  
Bibliografija. Predmetno kazalo.



1680. *Pepeljnjak S.*  
Uzročnici infekcija i njihovi antagonisti.  
Zagreb: Zavod za mikrobiologiju,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2000. 20,  
7 str.: ilustr.; 30 cm.
1681. *Sorić J, Lončarek J, Krsnik-Rasol M.*  
Biologija stanice: vježbe.  
Zagreb: [s.n.], 2000. 53 str.: ilustr.; 30 cm.
- 2001**
1682. *Filipović-Grčić J.*  
Praktikum kozmetologije.  
Zagreb: Zavod za farmaceutsku tehnologiju,  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2001. 77  
str.: ilustr.; 29 cm.
1683. *Floegel M, Dumić J, Maravić G, Dabelić S.*  
Biokemijski praktikum I: uvod u biokemiju.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
2001. 50 str.: ilustr.; 30 cm.
1684. *Floegel M, Lauc G, Dumić J, Dabelić S.*  
Biokemijski praktikum II: fizikalna  
preparativna i analitička biokemija.  
Zagreb: [s.n.], 2001. 43 lista: ilustr.; 30 cm.  
(Scripta biochemica).
1685. *Grdinić V.*  
Ilustrirana povijest farmakopeje.  
Zagreb: Medika, 2001. 682 str.: ilustr.; 22  
cm.  
Bibliografija. Imensko i predmetno kazalo.
1686. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*  
Hrvatsko-slavonski ljekopis 1901.  
Zagreb: Alpha-Medical, 2001. 119 str.:  
ilustr.; 21 cm.  
Sadrži izbor iz pretiska 2. izd. Hrvatsko-slavonskog  
ljekopisa = Pharmacopoea Croatico-Slavonica,  
Zagreb, 1901.
1687. *Herak JN.*  
Osnove kemijske fizike.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
2001. XII, 324 str.; 28 cm. (Udžbenici  
Sveučilišta u Zagrebu = Manualia  
Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Bibliografija.
1688. *Zorc B.*  
Farmaceutska kemija: odabrana poglavlja.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
2001. 160 str.: ilustr.; 24 cm.  
Bibliografija. Predmetno kazalo.
- 2002**
1689. *Bešić E, Herak JN.*  
Zbirka zadataka iz fizike.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
2002. 86 str.; 24 cm.
1690. *Čepelak I, Žanić-Grubišić T, Kronja O,  
Vrček V, Petrik J, Rumora L, Gabričević M,  
Jelić N, Čolak I.*  
Vježbe iz medicinske kemije i biokemije: za  
studente medicine. Mostar: Medicinski  
fakultet, Sveučilište u Mostaru, 2002. 44 str.;  
30 cm.

1691. *Grdinić V, Velčić S, Bećirević-Laćan M, Juretić D.*  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. 321 str.: ilustr.; 21 cm.  
Bibliografija. Imensko i predmetno kazalo.

1692. *Luterotti S.*  
Uvod u kemijsku analizu [online].  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002.  
URL: [http://free-zg.t-com.hr/Svjetlana\\_Luterotti](http://free-zg.t-com.hr/Svjetlana_Luterotti)

1693. *Medić-Šarić M, Buhač I, Bradamante V.*  
Vitamini in minerali: resnice in predsodki.  
Ptuj: In obs medicus, Ljubljana: Hoffmann-La Roche, 2002. 342 str.: ilustr.; 25 cm.  
Prijevod djela: Vitamini i minerali: istine i predrasude, 2000.

1694. *Šugar I, Gostl I, Hazler-Pilepić K.*  
Hrvatsko biljno nazivlje: analiza hrvatskog biljnog nazivlja u djelu Liber de simplicibus Benedicti Rinij.  
Zagreb: Hrvatska sveučilišna naklada, 2002. 155 str.: ilustr.; 24 cm.  
Bibliografija. Predmetno kazalo.

1695. *Žanić-Grubišić T, Barišić K, Rumora L, Novak-Mirčetić R.*  
Vježbe iz dinamičke biokemije: za studente farmacije i medicinske biokemije.  
Zagreb: Zavod za medicinsku biokemiju i hematologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. 67 str.: 30 cm.

## 2003

1696. *Floegel M, Dumić J, Maravić G, Dabelić S, Šupraha S.*  
Biokemijski praktikum I: uvod u biokemiju.  
Zagreb: Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2003. 50 str.; 30 cm. (Scripta biochemica).

1697. *Grdinić V.*  
Uvod u farmaciju.  
Zagreb: [vl. nakl.], 2003. 341 str.: ilustr.; 21 cm.  
Bibliografija. Tumač pojmova.

1698. *Pepelnjak S, Grdinić V, Cvetnić Z, Kosalec I, Šegvić M.*  
30. godina Zavoda za mikrobiologiju i stoljeće mikrobiološke misli u nastavi farmacije: (1897.-2003.).  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2003. 113 str.: ilustr.; 21 cm.  
Bibliografija. Sažetak.

## 2004

1699. *Čepelak I, Štraus B, Dodig S, Labar B.*  
Medicinsko-biokemijske smjernice.  
Zagreb: Medicinska naklada, 2004. XIX, 297 str.: ilustr.; 24 cm. (Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis = Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu).  
Bibliografija. Predmetno kazalo.

1700. *Kronja O, Borčić S.*  
Praktikum preparativne organske kemije. 2. izmijenjeno izd.  
Zagreb: Školska knjiga, 2004. 213 str.: ilustr.; 24 cm. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Bibliografija. Predmetno kazalo.
1701. *Lerotić D, Vinković-Vrček I.*  
Što se krije iza E-brojeva: [aditivi u hrani].  
Zagreb: Udruga za demokratsko društvo, 2004. 87 str.; 21 cm. (Mala škola demokracije; 11).
1702. *Maravić G, Lauc G, Dabelić S, Dumić J, Marčelić T, Šupraha S.*  
Molekularna biologija: praktikum.  
Zagreb: Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2004. 26 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1703. *Samaržija I.*  
Lijekovi i bubreg.  
Zagreb: [s.n.], 2004. [24] str.; 30 cm.
1704. *Samaržija I.*  
Vježbe iz farmakologije: za studente studija farmacije i medicinske biokemije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2004. 48 str.; 30 cm.
1705. *Theiss P, Kalodžera Z.*  
Ljekovito bilje za zdravu obitelj.  
Zagreb: Naturprodukt, 2004. 218 str.: ilustr.; 21 cm.  
Prijevod djela: Gesuender leben mit Heilkraeuter.  
Bibliografija. Kazalo hrv. i lat. imena ljekovitih biljaka.
1706. *Žanić-Grubišić T, Barišić K, Rumora L, Malić A.*  
Vježbe iz biokemije: za studente farmacije i medicinske biokemije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2004. 70 str.: ilustr.; 30 cm.
- 2005**
1707. *Cvetnić Z, Kosalec I.*  
Praktikum: odabrana poglavlja mikrobiologije s parazitologijom.  
Zagreb: Zavod za mikrobiologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2005. 83 str.: ilustr.; 30 cm.
1708. *Dumić J, Dabelić S, Floegel M, Maravić G, Šupraha S.*  
Biokemijski praktikum: I. dio: biomolekule.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju, 2005. 51 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1709. *Juretić D.*  
Klinička biokemija: vježbe: upisnik rezultata: za studente Studija medicinske biokemije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2005. [88] str.; 30 cm.

1710. *Juretić D, Lipovac K, Barišić K, Topić E, Flegar-Meštrić Z.*  
Klinička biokemija: priručnik [za] Studij farmacije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2005. [146] str.: ilustr.; 30 cm.
1711. *Juretić D, Petrik J.*  
Klinička biokemija: propisi za vježbe za studente Studija farmacije.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2005. 37 str.: ilustr.; 30 cm.
1712. *Samaržija I.*  
Nefrofarmakologija.  
Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2005. [42] lista; 30 cm.
- 2006**
1713. *Dumić J, Dabelić S, Gornik O, Matijević-Sosa J, Floegel M.*  
Biokemijski praktikum: I. dio: biološka kemija. Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2006. 59 str.: ilustr.; 30 cm. (Scripta biochemica).
1714. *Kaštelan-Macan M, Medić-Šarić M, Turina S.*  
Plošna kromatografija.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2006. XVI, 300 str.: ilustr.; 24 cm.  
Suautori: Horvat AJM, Babić S, Debeljak Ž.  
Bibliografija. Predmetno kazalo.
1715. *Kodrnja D, Pavišić-Strache D, Luterotti S.*  
Praktikum analitičke kemije I: interna skripta.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2006. 163 str.; 30 cm.
1716. *Kosalec I.*  
Echinacea vrste - biljni imunostimulansi: (od iskustva Indijanaca do moderne fitofarmacije).  
Zagreb: [vl. nakl.], 2006. 84 str.: ilustr.; 21 cm.  
Bibliografija.
1717. *Nigović B, Jurišić Grubešić R, Vuković J.*  
Praktikum iz analitike lijekova: I. dio.  
Zagreb: Zavod za analitiku i kontrolu lijekova, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2006. 159 str.; 30 cm.
1718. *Plavšić F, Žuntar I.*  
Uvod u analitičku toksikologiju.  
Zagreb: Školska knjiga, 2006. 256 str.; 24 cm. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Bibliografija. Predmetno kazalo.



## Radovi u knjigama i udžbenicima

**1983**

1719. *Lipovac K.*  
Priručnik za biokemijsko otkrivanje i potvrđivanje nasljednih grešaka metabolizma.  
U: Zergollern-Čupak Lj, urednik. Humana genetika: (odabrana poglavlja). Zagreb: Jugoslavenska medicinska naklada, 1983. Str. 379-397. (Manualia Universitatis studiorum Zagrabienensis = Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu).

**1984**

1720. *Lipovac K, Malešić I.*  
Utjecaj lijekova na rezultate biokemijskih pretraga.  
U: Gjurašin M, Plavšić F, Stavljenić A. Suvremena dijagnostika akutnih trovanja. Zagreb: Medicinski fakultet: Klinički bolnički centar, 1984. Str. 159-167.

**1986**

1721. *Kujundžić N.*  
Platinski metali.  
U: Požar H, urednik. Tehnička enciklopedija: 10: Oru-Polj. Zagreb: Jugoslavenski leksikografski zavod "Miroslav Krleža", 1986. Str. 346-352.

**1987**

1722. *Ašperger S, Pavlović Dr, Murati I, Šustra A.*  
Mechanism of oxidation of iron in pentacyano(ligand)ferrate(II) ion with molecular oxygen.  
U: Proštenik M, urednik. Rad Jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti; 434. Kemijske znanosti; sv. 6. Zagreb: Jugoslavenska akademija znanosti i umjetnosti, 1987. Str. 1-8.

**1989**

1723. *Samaržija I.*  
Renalni transport aminokiselina i cistinski kamenci.  
U: Tucak A et al, urednici. Urolitijaza. Osijek: Revija: Znanstvena jedinica za kliničko medicinska istraživanja Opće bolnice, 1989. Str. 149-159.

**1992**

1724. *Jalšenjak I.*  
In vitro release from microcapsules and microspheres.  
U: Donbrow M, editor. Microcapsules in medicine and pharmacy. Boca Raton (USA): CRC Press, 1992. Str. 193-218.

1725. *Maysinger D, Stolnik S, Jalšenjak V, Jalšenjak I.*

Release of L-dopa from microspheres into the rat brain: in vitro and in vivo characterization by microdialysis. U: Whateley TL, Baillie AJ, editors. Microencapsulation of drugs. Harwood: Gordon and Breach, 1992. Str. 269-275. (Drug targeting and delivery; 1).

### 1993

1726. *Humski K.*

Vladimir Njegovan - život i rad. U: Jurić A, urednik. Spomenica o devedesetoj obljetnici postojanja agrikulturno-kemijskog zavoda u Križevcima: (1903 - 1993.). Križevci: Poljoprivredni institut, 1993. Str. 31-38.

### 1994

1727. *Sorić J.*

Virusi u nadzoru proliferacije. U: Dekaris D, urednik. Rad Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti; 464. Medicinske znanosti; knj. 26. Zagreb: Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, 1994. Str. 221-236.

### 1995

1728. *Brkić D, Martinis Z.*

Der Botanische Garten fuer Heilpflanzen "Fran Kušan". U: Zrinjevac: das Gedenkenbuch: Natur, Garten, Parkanlagen und Ziergewachs. Zagreb: Zrinjevac, 1995. Str. 218-219.

1729. *Herak JN.*

The USA - Croatia scientific cooperation in biophysics - the spirit of Duke "Microwavers". U: Paar V, editor. USA - Croatia scientific cooperation: 1963-1993. Zagreb: Školska knjiga, 1995. Str. 97-98.

1730. *Humski K.*

The USA - Croatia scientific cooperation in physical organic chemistry. U: Paar V, editor. USA - Croatia scientific cooperation: 1963-1993. Zagreb: Školska knjiga, 1995. Str. 73.

1731. *Rendić S, Jurišić B, Medić-Šarić M.*

Biological and environmental properties of nitro-, nitramine- and nitrate compounds: explosives and drugs. Application of QSPR and QSAR studies in environmental toxicology assessment. U: Richardson M, editor. Environmental toxicology assessment. London: Taylor & Francis, 1995. Str. 303-315.

1732. *Samaržija I.*  
Ljekovito bilje otoka Hvara.  
U: Mihovilović MA, urednik. Serijal Otoci.  
Zagreb: Matica hrvatska, 1995. Str. 463-467.

**1996**

1733. *Floegel M.*  
Znanost i etika.  
U: Čehok I et al. Etika: priručnik jedne discipline. Zagreb: Školska knjiga, 1996. Str. 135-145.
1734. *Grdinić V.*  
[Tekstovi potpisani V.G., i.e. Vladimir Grdinić].  
U: Pifat Mrzljak G, urednik. Znanost u Hrvata: prirodoslovlje i njegova primjena = Centuries of natural science in Croatia: theory and application: MGC - Klovićevi dvori, Zagreb, lipanj - listopad 1996. [katalog izložbe]. Zagreb: MGC, 1996. 1. sv.

1735. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*  
[Hrvatsko nazivlje].  
U: Standard terms: pharmaceutical dosage forms, routes of administration, containers. Strasbourg: Council of Europe, 1996. 146, 28, 36 listova.  
Autorstvo prema usmenom saopćenju autora.  
Usporedni rječnik stručnih termina na jezicima članica Povjerenstva za Europsku farmakopeju.

1736. *Medić-Šarić M, Rendić S, Puljko D, Šarić S.*  
Molecular modeling and lipophilicity in research of drugs and chemicals.  
U: Richardson ML, editor. Risk reduction: chemicals and energy into the 21st century. London: Taylor & Francis, 1996. Str. 375-393.

1737. *Rendić S, Medić-Šarić M, Nikolić S, Trinajstić N.*  
Organic explosives as dangerous environmental xenobiotics - QSAR studies.  
U: Richardson M, editor. Environmental xenobiotics. London: Taylor & Francis, 1996. Str. 289-312.

1738. *Sorić J.*  
Molekularna biologija tumora.  
U: Turić M, Kolarić K, Eljuga D, urednici. Klinička onkologija. Zagreb: Nakladni zavod Globus: Klinika za tumore: Hrvatska liga protiv raka, 1996. Str. 57-98.

**1997**

1739. *Brkić D.*  
Farmaceutski botanički vrt "Fran Kušan" u Zagrebu - pedeset godina rada.  
U: Prigodni osvrti povodom 50. obljetnice osnutka i djelovanja farmaceutskog botaničkog vrta "Fran Kušan" (1947-1997). Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1997. Str. 6-15.



1740. *Grdinić V.*  
[Tekstovi potpisani V.G., i.e. Vladimir Grdinić].  
U: Pifat Mrzljak G, urednik. Znanost u Hrvata: prirodoslovlje i njegova primjena = Centuries of natural science in Croatia: theory and application: MGC - Klovićevi dvori, Zagreb, lipanj - listopad 1996. [katalog izložbe]. Zagreb: MGC, 1997. 2. sv.
1741. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*  
[Hrvatsko nazivlje u prvom i šestom poglavlju].  
U: Stefanini Orešić L, urednik. Hrvatska matica lijekova. Zagreb: Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske: Hrvatski zavod za kontrolu lijekova, 1997.
1742. *Herak JN.*  
Znanstvena dostignuća Petra Alaupovića = Scientific achievements of Petar Alaupović.  
U: Herak JN, Nikolić S, urednici. Istaknuti hrvatski znanstvenici u Americi: prvi dio = Distinguished Croatian scientists in America: part one. Zagreb: Hrvatsko-američko društvo: Matica hrvatska, 1997. Str. 54-75.
1743. *Pribanić M.*  
Vladimir Katović - znanstvenik i rodoljub.  
U: Herak JN, Nikolić S, urednici. Istaknuti hrvatski znanstvenici u Americi: prvi dio = Distinguished Croatian scientists in America: part one. Zagreb: Hrvatsko-američko društvo: Matica hrvatska, 1997. Str. 94-101.
1744. *Pribanić M.*  
Hrvatski botanički vrt jadranskog bilja "Sv. Kuzma i Damjan" na Lastovu.  
U: Prigodni osvrti povodom 50. obljetnice osnutka i djelovanja farmaceutskog botaničkog vrta "Fran Kušan" (1947-1997). Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1997. Str. 46-47.
1745. *Saunders M, Jimenez-Vazquez H, Kronja O.*  
Recent applications of the isotopic perturbation method for determining the details of carbocation structures.  
U: Surya Prakash GK, Schleyer PvR, editors. Stable carbocation chemistry. New York: John Wiley & Sons, 1997. Str. 297-323.
1746. *Štraus B, Čepelak I.*  
Enzimska analiza.  
U: Štraus B et al. Analitičke tehnike u kliničkom laboratoriju. Zagreb: Medicinska naklada, 1997. Str. 99-151.
1747. *Šugar I.*  
Nastava iz botanike na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu.  
U: Prigodni osvrti povodom 50. obljetnice osnutka i djelovanja farmaceutskog botaničkog vrta "Fran Kušan" (1947-1997). Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1997. Str. 16-25.

1748. Šugar I, Brkić D, Kalodera Z, Stanić G, Grdinić V, Pepeljnjak S.  
Velebitski aromatarij.  
U: Prigodni osvrti povodom 50. obljetnice osnutka i djelovanja farmaceutskog botaničkog vrta "Fran Kušan" (1947-1997). Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1997. Str. 26-45.

**1998**

1749. Grdinić V, Stefanini-Orešić L.  
[Hrvatsko nazivlje].  
U: Standard terms: pharmaceutical dosage forms, routes of administration, containers. Strasbourg: Council of Europe, 1998. 159, 35, 31 list.  
Autorstvo prema usmenom saopćenju autora.  
Usporedni rječnik stručnih termina na jezicima članica Povjerenstva za Europsku farmakopeju.
1750. Pepeljnjak S.  
Crtež u mikrobiologiji: crtež koji je probudio znanost o nevidljivu svijetu života.  
U: Lapaine M, urednik. Crtež u znanosti. Zagreb: Geodetski fakultet Sveučilišta, 1998. Str. 67-76.

**1999**

1751. Grdinić V.  
Nazivlje.  
U: Stefanini Orešić L, urednik. Hrvatska farmakopeja: 1999. 7. izd. Zagreb: Hrvatski zavod za kontrolu lijekova, 1999. Str. 89-141.

1752. Grdinić V.  
Povjesnica.  
U: Stefanini Orešić L, urednik. Hrvatska farmakopeja: 1999. 7. izd. Zagreb: Hrvatski zavod za kontrolu lijekova, 1999. Str. 11-17.

1753. Herak JN.  
Znameniti hrvatski prirodoslovci.  
U: Kukavica V, urednik. Hrvatski iseljenički zbornik 2000. Zagreb: Hrvatska matica iseljenika, 1999. Str. 337-347.

1754. Samaržija I.  
Dermatološki lijekovi.  
U: Bulat M, Geber J, Lacković Z, urednici. Medicinska farmakologija. 2. izd. Zagreb: Medicinska naklada, 1999. Str. 489-494.  
(Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis = Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu).

**2000**

1755. Floegel M, Lauc G.  
War stress in the former Yugoslavia.  
U: Fink G, editor. Encyclopedia of stress: vol 3: N-Z. San Diego: Academic Press, 2000. Str. 678-683.

1756. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*

[Hrvatsko nazivlje].

U: Standard terms: pharmaceutical dosage forms, routes of administration, containers. Strasbourg: Council of Europe, 2000. 210, 40, 40 listova.

Autorstvo prema usmenom saopćenju autora.  
Usporedni rječnik stručnih termina na jezicima članica Povjerenstva za Europsku farmakopeju.

1757. *Lauc G, Floegel M.*

Glycobiology of stress.

U: Fink G, editor. Encyclopedia of stress: vol 3: N-Z. San Diego: Academic Press, 2000. Str. 276-282.

## 2001

1758. *Gornik I, Lauc G.*

Primjena analize mitohondrijske DNA u sudskoj medicini.

U: Primorac D et al. Primjena analize DNA u sudskoj medicini i pravosuđu. Zagreb: Nakladni zavod Matice hrvatske, 2001. Str. 63-79.

1759. *Grdinić V.*

Zbirka pučkih naziva za lijekove i druge ljekarničke izraze.

U: Brenko A, Dugac Ž, Randić M. Narodna medicina = Folk medicine. Zagreb: Etnografski muzej, 2001. Str. 222-233.

1760. *Herak JN.*

Znameniti hrvatski prirodoslovci u Americi.  
U: Kukavica V, urednik. Hrvatski iseljenički zbornik 2001. Zagreb: Hrvatska matica iseljenika, 2001. Str. 275-284.

## 2002

1761. *Bećirević-Laćan M, Juretić D.*

Devetosemestralni studiji: planovi i programi.

U: Grdinić V et al. Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 103-113.

1762. *Filipović-Grčić J.*

Pomoćne tvari u farmaceutskim pripravcima.

U: Šalković-Petrišić M, urednik. Pomoćne tvari u lijekovima. Zagreb: Medicinska naklada, 2002. Str. 9-16.

1763. *Floegel M.*

Jasna Peter-Katalinić - biofizičarka koju zanimaju slatke strukture.

U: Herak JN, urednik. Ugledni hrvatski znanstvenici u svijetu: prvi dio = Distinguished Croatian scientists in the world: part one. Zagreb: Hrvatsko-američko društvo, 2002. Str. 103-115.

1764. *Grdinić V.*

Bibliografija: građa za monografiju Fakulteta.

U: Grdinić V et al. Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 277-293.

1765. *Grdinić V.*  
Dekani Farmaceutskog fakulteta i Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta.  
U: Grdinić V et al. Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 125-151.
1766. *Grdinić V.*  
Faculty of Pharmacy and Biochemistry: 120 years of experience and progress.  
U: Grdinić V et al. Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 295-305.
1767. *Grdinić V.*  
Gustav Janeček, osnivač moderne hrvatske farmacije.  
U: Grdinić D, urednik. Gustav Janeček (1848.-1929.): život i djelo. Zagreb: Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, 2002. Str. 49-133.
1768. *Grdinić V.*  
Isprave s početka nastave opće i anorganske kemije na Sveučilištu u Zagrebu.  
U: Vicković I, urednik. 50 godina Zavoda za opću i anorgansku kemiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: 1952.-2002. Zagreb: Zavod za opću i anorgansku kemiju, 2002. Str. 27-46.
1769. *Grdinić V.*  
Ljekarnici rektori, dekani Filozofskog fakulteta i počasni doktori Sveučilišta u Zagrebu.  
U: Grdinić V et al. Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 115-123.
1770. *Grdinić V.*  
Studenti farmacije: Farmaceutskog učevnog tečaja, Farmaceutskog odsjeka Filozofskog fakulteta, Farmaceutskog fakulteta i Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta.  
U: Grdinić V et al. Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 153-261.
1771. *Grdinić V.*  
Svjetlo iskustva.  
U: Grdinić V et al. Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 14-97.
1772. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*  
[Hrvatsko nazivlje].  
U: Standard terms: pharmaceutical dosage forms, routes of administration, containers. Strasbourg: Council of Europe, 2002. 223, 45, 43 lista  
Autorstvo prema usmenom saopćenju autora.  
Usporedni rječnik stručnih termina na jezicima članica Povjerenstva za Europsku farmakopeju.

1773. *Herak JN.*  
Stjepan Marčelja, vodeći teorijski biofizičar.  
U: Herak JN, urednik. Ugledni hrvatski znanstvenici u svijetu: prvi dio = Distinguished Croatian scientists in the world: part one. Zagreb: Hrvatsko-američko društvo, 2002. Str. 87-101.
1774. *Juretić D.*  
Studenti medicinske biokemije i prehrambeno-sanitarne kemije Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta.  
U: Grdinić V et al. Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 263-275.
1775. *Velčić S.*  
Organizacijska struktura Fakulteta.  
U: Grdinić V et al. Farmaceutsko-biokemijski fakultet: 120 godina iskustva i napretka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 99-101.
- 2003**
1776. *Cvetnić Z.*  
Pregled nastavnih programa od 1973. do danas.  
U: Pepeljnjak S et al. 30. godina Zavoda za mikrobiologiju i stoljeće mikrobiološke misli u nastavi farmacije: (1897.-2003.). Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za mikrobiologiju, 2003. Str. 45-50.
1777. *Grdinić V.*  
Razvoj sveučilišne nastave farmacije.  
U: Pepeljnjak S et al. 30. godina Zavoda za mikrobiologiju i stoljeće mikrobiološke misli u nastavi farmacije: (1897.-2003.). Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za mikrobiologiju, 2003. Str. 11-18.
1778. *Herak JN.*  
Hrvatski znanstvenici - uglednici u svjetskim institucijama.  
U: Kukavica V, urednik. Hrvatski iseljenički zbornik 2003. Zagreb: Hrvatska matica iseljenika, 2003. Str. 301-313.
1779. *Kosalec I.*  
Nastava mikrobiologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu.  
U: Pepeljnjak S et al. 30. godina Zavoda za mikrobiologiju i stoljeće mikrobiološke misli u nastavi farmacije: (1897.-2003.). Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za mikrobiologiju, 2003. Str. 28-33.
1780. *Kosalec I.*  
Životopisi nastavnika od 1882.  
U: Pepeljnjak S et al. 30. godina Zavoda za mikrobiologiju i stoljeće mikrobiološke misli u nastavi farmacije: (1897.-2003.). Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za mikrobiologiju, 2003. Str. 34-39.

1781. *Kosalec I, Šegvić M, Pepeljnjak S.*  
Znanstveno-istraživački rad Zavoda.  
U: Pepeljnjak S et al. 30. godina Zavoda za  
mikrobiologiju i stoljeće mikrobiološke misli  
u nastavi farmacije: (1897.-2003.). Zagreb:  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za  
mikrobiologiju, 2003. Str. 59-82.
1782. *Lauc G, Šupraha S, Lee YC, Floegel M.*  
Digoxin derivatives as tools for  
glycobiology.  
U: Lee YC, Lee RT, editors. Recognition of  
carbohydrates in biological systems. San  
Diego: Academic Press, 2003. Str. 29-37.  
(Methods in enzymology; vol. 362).
1783. *Pavelić Ž, Škalco-Basnet N, Schubert R,  
Jalšenjak I.*  
Liposomal gels for vaginal drug delivery.  
U: Duezguenes N, editor. Liposomes.  
Amsterdam: Elsevier, 2003. Str. 287-299.  
(Methods in enzymology; vol. 387).
1784. *Pepeljnjak S.*  
Povijesna sveza higijene i mikrobiologije.  
U: Pepeljnjak S et al. 30. godina Zavoda za  
mikrobiologiju i stoljeće mikrobiološke misli  
u nastavi farmacije: (1897.-2003.). Zagreb:  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za  
mikrobiologiju, 2003. Str. 19-27.
1785. *Pepeljnjak S.*  
Sadašnji članovi Zavoda.  
U: Pepeljnjak S et al. 30. godina Zavoda za  
mikrobiologiju i stoljeće mikrobiološke misli  
u nastavi farmacije: (1897.-2003.). Zagreb:  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za  
mikrobiologiju, 2003. Str. 40-42.
1786. *Pepeljnjak S.*  
Smještaj, oprema laboratorija i Zbirke  
mikroorganizama.  
U: Pepeljnjak S et al. 30. godina Zavoda za  
mikrobiologiju i stoljeće mikrobiološke misli  
u nastavi farmacije: (1897.-2003.). Zagreb:  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za  
mikrobiologiju, 2003. Str. 55-58.
1787. *Pepeljnjak S, Kosalec I, Kalođera Z, Kuštrak  
D.*  
Natural antimycotics from Croatian plants.  
U: Rai M, Mares D, editors. Plant derived  
antimycotics: current trends and future  
prospects. New York: The Haworth Press,  
2003. Str. 49-79.
- 2004**
1788. *Grdinić V, Jurišić R.*  
Odrzi farmakognozije u djelu "Medicina  
ruralis Ivana Krstitelja Lalanguea".  
U: Šicel M, urednik. Radovi Zavoda za  
znanstveni rad Varaždin; knj. 14/15.  
Varaždin: Zavod za znanstveni rad, 2004.  
Str. 21-30.

1789. *Pepeljnjak S, Šegvić M.*  
An overview of mycotoxins and toxigenic fungi in Croatia.  
U: Logrieco A, Visconti A, editors. An overview on toxigenic fungi and mycotoxins in Europe. Dordrecht: Kluwer Academic Publishers, 2004. Str. 33-50.
1790. *Siehl H, Vrčec V.*  
Calculation of NMR parameters in carbocation chemistry.  
U: Kaupp M, Buehl M, Malkin VG, editors. Calculation of NMR and EPR parameters: theory and applications. Weinheim: Wiley, 2004. Str. 1-30.
- 2005**
1791. *Herak JN.*  
Nikola Tesla - u procjepu između genijalnosti i poslovnosti.  
U: Herak JN, urednik. Ugledni hrvatski znanstvenici u svijetu: treći dio = Distinguished Croatian scientists in the world: part three. Zagreb: Hrvatsko-američko društvo, 2005. Str. 102-108.
1792. *Herak JN.*  
Stanimir Vuk-Pavlović - od biofizike do biomedicine.  
U: Herak JN, urednik. Ugledni hrvatski znanstvenici u svijetu: treći dio = Distinguished Croatian scientists in the world: part three. Zagreb: Hrvatsko-američko društvo, 2005. Str. 78-83.
1793. *Heffer-Lauc M, Lauc G.*  
Pokusno uvođenje turnusne nastave kolegija "Stanična i molekularna biologija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.  
U: Jakšić Ž et al. Umijeće medicinske nastave. 4. izd. Zagreb: Medicinska naklada, 2005. Str. 353-357.

## Radovi u seminarskim publikacijama i skriptama

### 1982

1794. *Jelenić I, Bezjak A.*  
Superstrukturne karakteristike alfa'-  
modifikacije dikalcijevog silikata.  
U: 10. stručni sastanak proizvođača cementa i  
azbest-cementa, Lukavac, 23.-26. lipanj  
1982.: izvodi iz saopćenja. [S.l.]: JUCEMA,  
1982. [5 str.].

### 1987

1795. *Čepelak I, Žanić-Grubišić T, Pepeljnjak S,  
Zurak I.*  
Biokemijski procesi enterobakterija koji se  
koriste u njihovoj identifikaciji.  
U: Pepeljnjak S, Zurak I. Identifikacija  
enterobakterija: [skripta]. Zagreb:  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1987.  
Str. 42-62.
1796. *Samaržija I.*  
Tubularni transport u akutnom zatajenju  
bubrega.  
U: Tečaj trajnog usavršavanja liječnika  
"Hitna stanja u internoj medicini", Zagreb,  
28.-29. svibnja 1987. Zagreb: Medicinski  
fakultet, 1987. [4 str.].

### 1993

1797. *Barišić K.*  
Kloniranje.  
U: Stavljenić-Rukavina A, Topić E, Barišić  
K, urednici. Metode molekularne  
biotehnologije u kliničkom laboratoriju:  
priručnik. Zagreb: KBC Rebro, 1993. Str. 95-  
105.
1798. *Barišić K.*  
Sekvencioniranje.  
U: Stavljenić-Rukavina A, Topić E, Barišić  
K, urednici. Metode molekularne  
biotehnologije u kliničkom laboratoriju:  
priručnik. Zagreb: KBC Rebro, 1993. Str.  
107-110.
1799. *Barišić K.*  
Elektroforetske tehnike.  
U: Stavljenić-Rukavina A, Topić E, Barišić  
K, urednici. Metode molekularne  
biotehnologije u kliničkom laboratoriju:  
priručnik. Zagreb: KBC Rebro, 1993. Str.  
111-115.



**1994**

1800. *Čepelak I.*  
Elektroforetsko razdvajanje izoenzima.  
U: Čvorišćec D, Stavljenić-Rukavina A, urednici. Elektroforeza '94: priručnik. VI. tečaj trajne izobrazbe iz kliničke laboratorijske dijagnostike. Zagreb: Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994. Str. 17-20.

**1995**

1801. *Floegel M.*  
Molekule koje čine život (aminokiseline i proteini).  
U: Biokemija: temelj znanosti o životu. I. Proteini. Tečaj za srednjoškolske nastavnike biokemije, Zagreb, 10.-11. travnja 1995. [S.l.: s.n.], 1995. Str. 21-24.
1802. *Floegel M.*  
Pokretači bioloških reakcija.  
U: Biokemija: temelj znanosti o životu. I. Proteini. Tečaj za srednjoškolske nastavnike biokemije, Zagreb, 10.-11. travnja 1995. [S.l.: s.n.], 1995. Str. 13-20.
1803. *Floegel M.*  
Uvod u biokemiju.  
U: Biokemija: temelj znanosti o životu. I. Proteini. Tečaj za srednjoškolske nastavnike biokemije, Zagreb, 10.-11. travnja 1995. [S.l.: s.n.], 1995. Str. 9-12.

1804. *Grdinić V, Pavešić T, Pivac B.*  
Ljekarništvo u Hrvata.  
U: Ljekarništvo u Hrvatskoj jučer, danas, sutra: zbornik referata IX. savjetovanja farmaceuta, Pula, 3.-4. studeni 1994. [Rijeka]: Udruženje farmaceuta Istre i Kvarnera, 1995. Str. 1-7.
1805. *Samaržija I.*  
Ljekovito bilje otoka Hvara.  
U: Mihovilović MA et al. Otok Hvar. Zagreb: Matica hrvatska 1995. Str. 463-467.
1806. *Žanić-Grubišić T.*  
Funkcija i klasifikacija enzima.  
U: Biokemija: temelj znanosti o životu. I. Proteini. Tečaj za srednjoškolske nastavnike biokemije, Zagreb, 10.-11. travnja 1995. [S.l.: s.n.], 1995. Str. 25-26.
1807. *Žanić-Grubišić T.*  
Metabolički putovi.  
U: Biokemija: temelj znanosti o životu. I. Proteini. Tečaj za srednjoškolske nastavnike biokemije, Zagreb, 10.-11. travnja 1995. [S.l.: s.n.], 1995. Str. 27-29.

**1996**

1808. *Čepelak I, Kunović B, Čvorišćec D.*  
Predanalitičke i analitičke varijacije.  
U: Topić E, Stavljenić-Rukavina A, urednici. Tečaj trajne izobrazbe "Racionalna laboratorijska dijagnostika u primarnoj zdravstvenoj zaštiti": priručnik. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu, 1996. Str. 71-78.

1809. *Juretić D, Flegar-Meštrić Z, Čepelak I, Nazor A, Parag G.*  
Vanjska kontrola kvalitete rada.  
U: Topić E, Stavljenić-Rukavina A, urednici.  
Tečaj trajne izobrazbe "Racionalna laboratorijska dijagnostika u primarnoj zdravstvenoj zaštiti": priručnik. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu, 1996. Str. 24-34.
1810. *Kalođera Z.*  
Biljni antidijabetici.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 41-45.
1811. *Kalođera Z.*  
Viscum album i drugi biljni citostatici.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 51-55.
1812. *Kujundžić N.*  
Od ljekaruše do lijeka.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 9-11.
1813. *Maleš Ž.*  
Djelovanje droga s flavonoidima.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 14-18.
1814. *Maleš Ž.*  
Passiflorae herba - kemijski sastav i djelovanje.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 29-30.
1815. *Pepeljnjak S.*  
Ekosfera - ljekovito bilje i prirodno aktivne tvari.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 31-35.
1816. *Stanić G.*  
Droge s djelovanjem na mokraćne organe.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 22-24.

1817. *Stanić G.*  
Droge za vanjsku primjenu.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 25-28.
1818. *Tarle Đ.*  
Eleutherococcus senticosus Maxim. - imunostimulator i adaptogen.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 36-40.
1819. *Vladimir-Knežević S.*  
Antimikrobni učinak eteričnih ulja.  
U: Kujundžić N, urednik. Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1996.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1996. Str. 46-50.
- 1997**
1820. *Čepelak I.*  
Predanalitički čimbenici u analizi mokraće.  
U: Čvorišćec D, Stavljenić-Rukavina, Rogić D, urednici. Tečaj trajne edukacije "Laboratorijska dijagnostika bubrežnih bolesti": priručnik. Zagreb: Hrvatska komora medicinskih biokemičara, 1997. [11 str.].
1821. *Čepelak I.*  
Predanalitički i analitički učinci kod određivanja hormona štitnjače.  
U: Stavljenić A, Plavšić V, urednici. Tečaj trajne edukacije "Dijagnostika bolesti štitnjače": priručnik. Zagreb: Hrvatska komora medicinskih biokemičara, 1997. Str. 48-55.
1822. *Čvorišćec D, Stavljenić-Rukavina A, Čepelak I.*  
Uzroci promjenljivosti laboratorijskih pretraga i njihova procjena.  
U: Topić E, Budak A, urednici. Tečaj trajne edukacije "Suvremeni pristup dijagnostici i terapiji u primarnoj zdravstvenoj zaštiti": priručnik. Zagreb: Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1997. Str. 5-15.
- 1998**
1823. *Čepelak I, Čvorišćec D, Stavljenić-Rukavina A.*  
Predanalitički čimbenici i procjena rezultata analiza.  
U: Stavljenić-Rukavina A, Čvorišćec D, urednici. Tečaj trajne izobrazbe "Organizacija, poslovanje i upravljanje u medicinsko-biokemijskom laboratoriju", Osijek, 18. lipnja 1998. Osijek: Hrvatska komora medicinskih biokemičara, 1998. Str. 20-28.

1824. *Juretić D, Flegar-Meštrić Z, Čepelak I, Nazor A, Parag G, Sikirica M.*  
Pravila i zadaci vanjske procjene kakvoće rada medicinsko-biokemijskih laboratorija. U: Stavljenić-Rukavina A, Čvorišćec D, urednici. Tečaj trajne izobrazbe "Organizacija, poslovanje i upravljanje u medicinsko-biokemijskom laboratoriju", Osijek, 18. lipnja 1998. Osijek: Hrvatska komora medicinskih biokemičara, 1998. Str. 16-19.
1825. *Kalođera Z.*  
Farmakognoška obilježja mediteranskog bilja i značenje u farmaciji. U: Pribanić B, urednik. Simpozij za farmaceute "Priroda i prirodni proizvodi u ljekarni trećeg tisućljeća", s međunarodnim sudjelovanjem, Korčula, 3.-6. rujna 1998.: predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet: Hrvatska ljekarnička komora: Natur Produkt, 1998. Str. 17-20.

### 1999

1826. *Kalođera Z.*  
Istraživanje biljnih antidijabetika. U: Hutinec B, urednik. Seminar za farmaceute "Priroda i prirodni proizvodi u ljekarni trećeg tisućljeća - II. dio", s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, 26. studenog 1999.: predavanja. Zagreb: Natur Produkt 1999. [5 str.].

1827. *Medić-Šarić M.*  
Značaj poznavanja interakcija između vitamina i lijekova. U: Medić-Šarić M, urednik. Seminar "Interakcije lijekova", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1999.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1999. Str. 23-29.
1828. *Zorc B.*  
Interakcije estrogenih i gestagenih lijekova. U: Medić-Šarić M, urednik. Seminar "Interakcije lijekova", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1999.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1999. Str. 15-21.

### 2000

1829. *Medić-Šarić M.*  
Farmaceutski značajne WEB stranice. U: Medić-Šarić M, urednik. Seminar "Korištenje interneta i baza podataka u ljekarništvu", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 2000.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2000. Str. 17-24.
1830. *Medić-Šarić M.*  
Korištenje najpoznatijih WEB pretraživača. U: Medić-Šarić M, urednik. Seminar "Korištenje interneta i baza podataka u ljekarništvu", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 2000.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2000. Str. 7-15.

1831. *Samaržija I.*  
 Elektrofiziološki postupci u istraživanju funkcije bubrega.  
 U: Išgum V, urednik. Elektrofiziološke metode u medicinskim istraživanjima: priručnik: akademska godina 2000./2001. Zagreb: Medicinska naklada: Medicinski fakultet, 2000. Str. 1-8.
- 2001**
1832. *Čepelak I, Petrik J.*  
 Biljezi pregradnje kosti - biomolekule i razgradni produkti organskog matriksa kosti.  
 U: Medić-Šarić M, urednik. Tečaj "Osteoporoza", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Varaždin, Zagreb, 2001.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2001. Str. 31-40.
1833. *Juretić D, Božičević S, Vučić Lovrenčić M.*  
 Pre-analytical, analytical and postanalytical factors influencing specific tests for diagnosis and monitoring of DM - national network in quality assessment.  
 U: Topić E, editor. New trends in classification, monitoring and management of diabetes mellitus: handbook. The First FESCC Continuous Course in Clinical Chemistry, Dubrovnik, October 20-21, 2001. Zagreb: Medicinska naklada, 2001. Str. 86-90.
1834. *Medić-Šarić M.*  
 Slobodni radikali u metabolizmu lijekova.  
 U: Bradamante V, Lacković Z, urednici. Oksidativni stres i djelotvornost antioksidansa: priručnik. Zagreb: Medicinska naklada: Medicinski fakultet, 2001. Str. 66-84.  
 Nad naslovom: Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja liječnika, ljekarnika i medicinskih biokemičara 1. kategorije.
1835. *Medić-Šarić M.*  
 Važnost vitamina D i kalcija u nastanku i liječenju osteoporoze.  
 U: Medić-Šarić M, urednik. Tečaj "Osteoporoza", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Varaždin, Zagreb, 2001.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2001. Str. 41-50.
1836. *Žanić-Grubišić T.*  
 Apoptotic death of beta-cells.  
 U: Topić E, editor. New trends in classification, monitoring and management of diabetes mellitus: handbook. The First FESCC Continuous Course in Clinical Chemistry, Dubrovnik, October 20-21, 2001. Zagreb: Medicinska naklada, 2001. Str. 69-74.

## 2002

1837. *Medić-Šarić M.*  
Analgetici, antipiretici, protuupalni lijekovi.  
U: Medić-Šarić M, urednik. Tečaj "Bol i suzbijanje boli", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Varaždin, Zagreb, 2002/2003.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 33-59.
1838. *Medić-Šarić M, Mornar A.*  
Korisne i brze informacije o boli s Interneta.  
U: Medić-Šarić M, urednik. Tečaj "Bol i suzbijanje boli", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Varaždin, Zagreb, 2002/2003.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 115-122.
1839. *Pepeljnjak S, Volenec M, Kalođera Z.*  
Antifungalno djelovanje eteričnog ulja Pelargonium radula (Cav.) L. Herit.  
U: Schiller S, urednik. 2. sabor Hrvatskog društva farmaceutskih tehničara, Umag, 10.-12. svibnja 2002.: zbornik radova. Zagreb: Hrvatsko društvo farmaceutskih tehničara, 2002. Str. 75-80.
1840. *Zorc B.*  
Opioidni analgetici.  
U: Medić-Šarić M, urednik. Tečaj "Bol i suzbijanje boli", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Varaždin, Zagreb, 2002/2003.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. Str. 61-73.

## 2003

1841. *Kalođera Z.*  
Fitohormoni.  
U: Haberle S, urednik. Zdravlje kroz hranu i ljekovito bilje, Zadar, 9.-11. travnja 2003.: [zbornik radova]. XXIX. stručni skup s međunarodnim sudjelovanjem u organizaciji Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo i Sekcije za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog farmaceutskog društva. Zagreb: Kolding, 2003. Str. 13-20.
1842. *Kosalec I, Bakmaz M, Lalić Z.*  
Biljni imunomodulatori kod prehlade i gripe - primjer Echinacea vrsta.  
U: Haberle S, urednik. Zdravlje kroz hranu i ljekovito bilje, Zadar, 9.-11. travnja 2003.: [zbornik radova]. XXIX. stručni skup s međunarodnim sudjelovanjem u organizaciji Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo i Sekcije za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog farmaceutskog društva. Zagreb: Kolding, 2003. Str. 21-27.

1843. *Petrak T, Kalodera Z, Njari B, Medić H, Gumhalter-Karolyi L, Vidaček S.*  
Stara biljka povratilak (Tanacetum parthenium (L.) Schultz-Bip) kao zaštita od bakterijskog onečišćenja proizvoda animalnog podrijetla. U: Haberle S, urednik. Zdravlje kroz hranu i ljekovito bilje, Zadar, 9.-11. travnja 2003.: [zbornik radova]. XXIX. stručni skup s međunarodnim sudjelovanjem u organizaciji Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo i Sekcije za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog farmaceutskog društva. Zagreb: Kolding, 2003. Str. 115-119.

#### 2004

1844. *Juretić D, Flegar-Meštrić Z, Sikirica M.*  
Vanjska procjena kvalitete rada za kvalitativnu analizu mokraće u medicinsko-biokemijskim laboratorijima Republike Hrvatske. U: Flegar-Meštrić Z, urednik. Kliničko-biokemijska korelacija rezultata kvalitativne analize mokraće: priručnik. Tečaj trajnog usavršavanja medicinskih biokemičara, Zagreb, 25. rujna 2004. Zagreb: Hrvatska komora medicinskih biokemičara: Medicinska naklada, 2004. Str. 31-41.
1845. *Kalodera Z.*  
Ljekovite biljne vrste u dermatologiji. U: Schiller S, urednik. 3. sabor Hrvatskog društva farmaceutskih tehničara, Osijek, 16.-18. travnja 2004.: zbornik radova. Zagreb: Hrvatsko društvo farmaceutskih tehničara, 2004. Str. 29-38.

1846. *Žanić-Grubišić T.*  
Interaction between cell death and cell proliferation in cancer. U: Topić E, editor. New trends in diagnosis, monitoring and management of tumor diseases: handbook. The 4th FESCC Continuous Postgraduate Course in Clinical Chemistry, Dubrovnik, October 23-24, 2004. Zagreb: Medicinska naklada, 2004. Str. 9-18.

#### 2006

1847. *Kalodera Z.*  
Prirodni lijekovi. U: Svečani sabor Hrvatskog farmaceutskog društva u povodu obilježavanja 50. obljetnice društvenog djelovanja, Pula 24.-26. ožujka 2006.: zbornik stručnih radova. Zagreb: Hrvatsko društvo farmaceutskih tehničara, 2006. Str. 37-46.
1848. *Pepeljnjak S.*  
Higijena i prevencija oralno-respiratornih infekcija i rezultati ispitivanja in vitro i in vivo antimikrobnog djelovanja pastila septolete: oralna higijena kao prevencija oralno-respiratornih infekcija. U: Svečani sabor Hrvatskog farmaceutskog društva u povodu obilježavanja 50. obljetnice društvenog djelovanja, Pula 24.26. ožujka 2006.: zbornik stručnih radova. Zagreb: Hrvatsko društvo farmaceutskih tehničara, 2006. Str. 51-59.

1849. *Petrovečki M, Gabela O, Marčelić T.*  
Statistical management of autoimmune  
diseases data.  
e-Journal of International Federation for  
Clinical Chemistry 2006; 17: paper 13.

Topić E, editor. New trends in classification,  
monitoring and management of autoimmune  
diseases. The 5th FESCC Continuous Postgraduate  
Course in Clinical Chemistry, Dubrovnik, October  
15-16, 2005. URL:  
[http://www.ifcc.org/index.php?option=com\\_content  
&task=category&sectionid=7&id=94&Itemid=283](http://www.ifcc.org/index.php?option=com_content&task=category&sectionid=7&id=94&Itemid=283)





## Popularizacijski radovi

**1982**

1850. *Grdinić V.*

Lijekovi - nazivnik vremena: uz stotu obljetnicu znanosti i nastave farmacije u nas. Večernji list (Zagreb) 1982.

Tekst u nastavcima objavljen od 8. do 17. studenog 1982.

**1990**

1851. *Pepeljnjak S.*

Začarani krug ekosfere i zdravlja: zdrav čovjek u zdravoj prirodi. Agrovjesnik 1990: 38.

**1996**

1852. *Humski K.*

Vladimir Njegovan - kemičar i organizator. Priroda 1996; 86: 33-37.

1853. *Samaržija I.*

Samo na Visu dvije vrste kadulja. Komiški vjesnik 1996; 2: 11.  
Objavljeno i u: Medika (Zagreb) 1996; 8: 10.

1854. *Zorc B.*

Halucinogeni. Priroda 1996; 86: 10-11.

1855. *Zorc B.*

Plavetnilo, crvenilo, žutilo.... Priroda 1996; 86: 22-23.

**1997**

1856. *Grdinić V, Fabijanić D.*

Ljekarništvo Male braće. Jet-set 1997: 118-120, 122.

1857. *Zorc B.*

Sol - prijatelj i ubojica na kuhinjskom stolu. Priroda 1997; 87: 40-41.

1858. *Zorc B.*

Srebro. Priroda 1997; 87: 24-27.

**1998**

1859. *Kosalec I.*

Matičnjak - tisućljetna ljekovita biljka. Priroda 1998; 88: 2-3.

1860. *Pepeljnjak S.*

Antibakterijsko djelovanje propolisa. Apitherapia katalog 1998: 3.

1861. *Zorc B.*

Budućnost je već počela ili New-York - danas, ostatak svijeta - sutra. Priroda 1998; 88: 51.

1862. *Zorc B.*  
Esteri - nosioci mirisa.  
Priroda 1998; 88: 38.

**1999**

1863. *Zorc B, Grga D.*  
Budite razumni, budite "karakter"! Recite:  
NE!  
Priroda 1999; 89: 38-39.  
Objavljeno i u: Večernji list (Zagreb): 23. siječanj  
1999, str. 14.

1864. *Zorc B, Grga D.*  
Budite razumni, recite ne!.  
Večernji list (Zagreb) 1999: 23. siječanj, str.  
14.  
Objavljeno i u: Priroda 1999; 89: 38-39.

**2000**

1865. *Lusina M, Zorc B.*  
Muški spolni hormoni.  
Priroda 2000; 90: 34-35.

1866. *Zorc B, Lusina M.*  
Anabolici.  
Priroda 2000; 90: 32-33.

**2001**

1867. *Zorc B.*  
Jedna jabuka dnevno za ljepotu i zdravlje!  
Priroda 2001; 91: 51.

1868. *Zorc B.*  
Simpatikus i simpatomimetici.  
Priroda 2001; 91: 39.

1869. *Zorc B, Sanković K.*  
9 + 1 razlog protiv pušenja.  
Priroda 2001; 91: 24.

**2002**

1870. *Zorc B.*  
Organofosforni spojevi - lijekovi, bojni  
otrovi i insekticidi.  
Priroda 2002; 92: 104-105.

1871. *Zorc B.*  
Acetilkinolin i parasimpatomimetici.  
Priroda 2002; 92: 10-11.

**2005**

1872. *Pepeljnjak S.*  
Higijena oralno-nazalnih sluznica.  
Zdrav život 2005: 40.

**2006**

1873. *Pepeljnjak S.*  
Ne dajte mikrobima da prevladaju.  
Vaše zdravlje 2006; 45: 58-59

## Baze podataka

**2000**

1874. *Rendić S.*  
Human P450 metabolism database [online].  
2000 – 2004.  
URL:  
[http://www.gentest.com/human\\_p450\\_database/dbase=bottom.html](http://www.gentest.com/human_p450_database/dbase=bottom.html)

**2004**

1875. *Rendić S.*  
ADME database - a database of substrates,  
inhibitors, inducers and activators of  
cytochrome P450 and drug transporters  
[online]. 2004 - .  
URL:  
<http://jp.fujitsu.com/group/fqs/services/lifescience/english/asp/admedb/index.html>



## AV građa

**1987**

1876. *Pepeljnjak S.*  
Enterobacteriaceae [videosnimka].  
Zagreb: Edukacijsko multimedijски centar  
Škole narodnog zdravlja "Andrija Štampar",  
1987. 1 videokaseta (VHS) (ca 60 min).
1877. *Pepeljnjak S, Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Farmaceutska baština Maribora, Olimja i  
dvorca Miljana [videosnimka].  
Zagreb: Edukacijsko multimedijски centar  
Škole narodnog zdravlja "Andrija Štampar",  
1987. 1 videokaseta (VHS) (ca 60 min).

**1988**

1878. *Pepeljnjak S.*  
Gram pozitivni mikroorganizmi  
[videosnimka].  
Zagreb: Edukacijsko multimedijски centar  
Škole narodnog zdravlja "Andrija Štampar",  
1988. 1 videokaseta (VHS) (ca 30 min)

**1992**

1879. *Pepeljnjak S.*  
Proizvodnja i kontrola mesa i mesnih  
prerađevina [videosnimka].  
Zagreb: Edukacijsko multimedijски centar  
Škole narodnog zdravlja "Andrija Štampar",  
1992. 1 videokaseta (VHS) (ca 60 min)



## Uredništvo časopisa, knjiga i zbornika skupova

### 1982

1880. *Butula I*, urednik serije.  
Izdanja Kemije u industriji.  
Zagreb: Hrvatsko društvo kemijskih  
inženjera i tehnologa.  
1982. - 1997. (Objavljeno ukupno 18 monografija.).
1881. *Butula I*, gl. urednik.  
Kemija u industriji: časopis kemičara i  
tehnologa Hrvatske.  
Zagreb: Hrvatsko društvo kemijskih  
inženjera i tehnologa.  
Vol. 26, 1977. - vol. 48, 1999.

### 1983

1882. *Pifat G, Herak JN*, editors.  
Supramolecular structure and function:  
[lectures given at the International Summer  
School in Biophysics, held September 16-25,  
1981, in Dubrovnik, Yugoslavia].  
New York, London: Plenum, 1983. VIII, 365  
str.: ilustr.; 26 cm.

### 1987

1883. *Butula I*, gl. i odg. urednik.  
Chemical and biochemical engineering  
quarterly: the international publication of  
"Kemija u industriji": the official journal of  
Croatian Society of Chemical Engineers,  
Slovenian Chemical Society, and Austrian  
Association of Bioprocess Technology.  
Zagreb, Croatian Society of Chemical  
Engineers.  
Vol. 1, 1987. - vol. 13, 1999.

### 1993

1884. *Grdinić V*, gl. urednik.  
Acta pharmaceutica: a quarterly journal of  
Croatian Pharmaceutical Society and  
Slovenian Pharmaceutical Society, dealing  
with all branches of pharmaceutical and  
related sciences.  
Zagreb: Croatian Pharmaceutical Society =  
Hrvatsko farmaceutsko društvo.  
Vol. 43, 1993. - vol. 46, 1996.
1885. *Stavljenić-Rukavina A, Topić E, Barišić K*,  
urednici.  
Metode molekularne biotehnologije u  
kliničkom laboratoriju: priručnik.  
Zagreb: KBC Rebro, 1993. 137 str.: ilustr.;  
30 cm.  
Predavanja s poslijekongresnog tečaja, Zagreb, 2.  
listopada 1993. (1. hrvatski kongres medicinske  
biokemije, Zagreb, 29. rujna - 1. listopada 1993.).



**1994**

1886. *Kujundžić N*, urednik.  
Seminar iz fitofarmacije, Dubrovnik,  
Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, 1996.:  
predavanja.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1994. 61 str.; 24 cm.
1887. *Luterotti S, Ribarović A, Zorc B*, urednici.  
Farmaceutsko-biokemijski fakultet  
Sveučilišta u Zagrebu: ljetopis 1993.  
U: Farmaceutski glasnik 1994; 50(Suppl.):  
[56 str.].
1888. *Rendić S*, urednik.  
Effects of war on the environment: the  
proceedings of an International Conference  
on Effects of War on the Environment,  
Zagreb, 15-17 April 1993.  
U: Kemija u industriji 1994; 43(3): 73-181.
1889. *Rukavina K, Bartolović-Stipetić Z, Bezjak A*,  
urednici.  
ATC: anatomsko terapijsko kemijska  
klasifikacija lijekova.  
Zagreb: Datafarm, 1994. 68 str.; 24 cm.  
Uvod i recenzija klasifikacije: Čulig J.

**1995**

1890. *Juretić D*, urednik.  
13. međunarodni simpozij medicinskih  
biokemičara Hrvatske i Slovenije  
"Biokemijski i imunološki aspekti  
transplantacije organa", Krk, 28.-29. rujna  
1995.: zbornik radova.  
Zagreb: Hrvatsko društvo medicinskih  
biokemičara, 1995. 78 str.; 24 cm.

**1996**

1891. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Cetina-Čižmek  
B*, urednici.  
Prvi hrvatski kongres farmacije: knjiga  
sažetaka = 1st Croatian Congress on  
Pharmacy: abstracts book, Zagreb, 5.-7.  
lipnja 1996. Zagreb: Hrvatsko farmaceutsko  
društvo, 1996. 197 str.; 24 cm.  
Tekst na hrv. ili engl. jeziku. Imensko kazalo.
1892. *Ribarović A*, urednik.  
Acta pharmaceutica: cumulative index =  
zbirno kazalo: vol. 21-45 (1971-1995).  
Zagreb: Hrvatsko farmaceutsko društvo,  
1996. 232 str.; 24 cm.  
Foreword = Predgovor: Grdinić V.

**1997**

1893. *Herak JN, Nikolić S*, urednici.  
Istaknuti hrvatski znanstvenici u Americi:  
prvi dio = Distinguished Croatian scientists  
in America: part one.  
Zagreb: Hrvatsko-američko društvo: Matica  
hrvatska: Hrvatska matica iseljenika, 1997.  
XXI, 137 str.; 24 cm.  
Tekst usporedno na hrv. i engl. jeziku.
1894. *Luterotti S.*, gl. urednik.  
Acta pharmaceutica: a quarterly journal of  
Croatian Pharmaceutical Society and  
Slovenian Pharmaceutical Society, dealing  
with all branches of pharmaceutical and  
related sciences.  
Zagreb: Croatian Pharmaceutical Society =  
Hrvatsko farmaceutsko društvo.  
Vol.47, 1997. - .

**1998**

1895. *Juretić D*, editor.  
Study of medical biochemistry: [abstracts  
and papers]. CEEPUS Summer University,  
Zagreb, July 5-15, 1998.  
Zagreb: Faculty of Pharmacy and  
Biochemistry, University of Zagreb, 1998. 60  
listova; 30 cm.

**1999**

1896. *Cerjan-Stefanović Š, Drevenkar V, Jurišić B,  
Medić-Šarić M, Petrović M, Šegudović N,  
Švob V, Turina S*, urednici.  
Kromatografsko nazivlje.  
Zagreb: HINUS: Sekcija za kromatografiju  
HDKI, 1999. 130 str.; 24 cm.  
Prijevod IUPAC-ovih preporuka za nazivlje u  
kromatografiji: Nomenclature for chromatography  
(1993), Compendium of analytical nomenclature  
(1998). Urednici su ujedno i prevoditelji.
1897. *Herak JN*, urednik.  
Istaknuti hrvatski znanstvenici u Americi:  
drugi dio = Distinguished Croatian scientists  
in America: part two.  
Zagreb: Hrvatsko-američko društvo:  
Hrvatska matica iseljenika: Matica hrvatska,  
1999. 178 str.; 24 cm.  
Tekst usporedno na hrv. i engl. jeziku.
1898. *Juretić D*, editor.  
Enzymes in diagnosis, treatment, prognosis  
and screening of diseases: [abstracts and  
papers]. EPSA-CEEPUS EDSA Summer  
University, Zadra, July 15-25, 1999.  
Zagreb: Faculty of Pharmacy and  
Biochemistry, University of Zagreb, 1999. 88  
listova; 30 cm.
1899. *Juretić D*, urednik.  
Sažeci Trećeg hrvatskog kongresa  
medicinskih biokemičara, Vukovar, 22.-25.  
rujna 1999.  
Zagreb: Hrvatsko društvo medicinskih  
biokemičara, 1999.  
U: Biochemia medica 1999; 9(1-2): [93 str.]

1900. *Medić-Šarić M, Zorc B*, urednici. **2001**  
Seminar "Interakcije lijekova", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 1999.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1999. 49 str.: ilustr.; 24 cm.
- 2000**
1901. *Floegel M*, urednik.  
Kongres hrvatskih biokemičara i molekularnih biologa uz međunarodno sudjelovanje, Zagreb, 13.-15. listopada 2000.: program [i] knjiga sažetaka. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2000. VI, 142 str.; 21 cm.  
Silver jubilee meeting of the Croatian Biochemical Society. Na nasl. str.: HB2000.
1902. *Juretić D*, editor.  
Diabetes mellitus: multidisciplinary approach: [abstracts and papers]. CEEPUS-CROPBSA Summer University, Dubrovnik, July 23-30, 2000. Zagreb: Faculty of Pharmacy and Biochemistry, University of Zagreb, 2000. 39 listova; 30 cm.
1903. *Medić-Šarić M*, urednik.  
Seminar "Korištenje interneta i baza podataka u ljekarništvu", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Zagreb, 2000.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2000. 53 str.: ilustr.; 24 cm.
1904. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Jurišić R, Vuković J*, urednici.  
Drugi hrvatski kongres farmacije s međunarodnim sudjelovanjem, Cavtat, 31. svibnja - 3. lipnja 2001.: knjiga sažetaka = Second Croatian Congress on Pharmacy with International Participation: book of abstracts. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2001. 274 str.; 24 cm.  
Tekst na hrv. ili engl. jeziku. Imensko kazalo.
1905. *Juretić D*, editor.  
Gastrointestinal tract and liver: multidisciplinary approach: [abstracts and papers]. CEEPUS-CROPBSA Summer University, Zadar, July 22-30, 2001. Zagreb: Faculty of Pharmacy and Biochemistry, University of Zagreb, 2001. 41 list; 30 cm.
1906. *Medić-Šarić M*, urednik.  
Tečaj "Osteoporoza", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Varaždin, Zagreb, 2001.: sažeci predavanja. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2001. 81 str.: ilustr.; 24 cm.
1907. *Pepeljnjak S, Stilinović B*, urednici.  
2. hrvatski simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Aromaterapija i biljni lijekovi u zdravstvenoj ponudi" Hrvatske, Opatija, 26.-28. rujan 2001. Ičići: Revelin, 2001. 200 str.: ilustr.; 17 cm.  
Bibliografija.

## 2002

1908. *Dumić J*, urednik.  
U: 1. hrvatski kongres za molekularne bioznanosti uz međunarodno sudjelovanje: [knjiga sažetaka] = 1st Croatian Congress on Molecular Life Sciences with International Participation, Opatija, June 3-13, 2002.: [book of abstracts].  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. 220 str.; 21 cm.
1909. *Floegel M*, guest editor.  
Special report: Selected papers presented at The 1st Croatian Congress on Molecular Life Sciences (CCOMLISS).  
U: Food technology and biotechnology 2002; 40(4): 243-289.
1910. *Guengerich FP, Rendić S*, guest editors.  
Human cytochromes P450 (human CYPs): human cytochrome P450 enzymes, a status report summarizing their reactions, substrates, inducers, and inhibitors - 1st update.  
U: Drug metabolism reviews 2002; 34(1-2): 1-450.
1911. *Herak JN*, urednik.  
Ugledni hrvatski znanstvenici u svijetu: prvi dio = Distinguished Croatian scientists in the world: part one.  
Zagreb: Hrvatsko-američko društvo: Hrvatska matica iseljanika, 2002. 192 str.; 24 cm.  
Tekst usporedno na hrv. i engl. jeziku.

1912. *Juretić D*, editor.  
Hormones as regulators and drugs: [abstracts and papers]. CEEPUS-CROPBSA Summer University, Zadar, July 25- August 1, 2002. Zagreb: Faculty of Pharmacy and Biochemistry, University of Zagreb, 2002. 47 listova; 30 cm.
1913. *Medić-Šarić M*, urednik.  
Tečaj "Bol i suzbijanje boli", Dubrovnik, Đakovo, Koprivnica, Rijeka, Split, Varaždin, Zagreb, 2002/2003.: sažeci predavanja.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2002. 122 str.: ilustr.; 24 cm.

## 2003

1914. *Herak JN*, urednik.  
Ugledni hrvatski znanstvenici u svijetu: drugi dio = Distinguished Croatian scientists in the world: part two.  
Zagreb: Hrvatsko-američko društvo, 2003. 226 str.; 24 cm.  
Tekst usporedno na hrv. i engl. jeziku.
1915. *Juretić D*, editor.  
Atherosclerosis: multidisciplinary approach: [abstracts and papers]. CEEPUS-CROPBSA Summer University, Zadar, July 23-30, 2003. Zagreb: Faculty of Pharmacy and Biochemistry, University of Zagreb, 2003. 63 lista; 30 cm.

1916. *Juretić D*, urednik.  
Bibliografija Hrvatskog društva medicinskih biokemičara: 50. obljetnica = 50th anniversary.  
Zagreb: Hrvatsko društvo medicinskih biokemičara, 2003. 150 str.; 29 cm.
1917. *Žanić-Grubišić T*, gost urednik.  
Oksidacijski stres i smrt stanice: biokemijski mehanizmi = Oxidative stress and cell death: biochemical pathways.  
U: *Biochemia medica* 2003; 13(3-4): 71-147.
- 2004**
1918. *Cooper GM, Hausman RE; Lauc G*, urednik hrv. izdanja.  
Stanica: molekularni pristup.  
Zagreb: Medicinska naklada, 2004. XXII,713 str.: ilustr.; 28 cm. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).  
Prijevod djela: The cell, 3rd ed. Bibliografija.  
Predmetno i imensko kazalo.
1919. *Dumić J*, editor.  
Congress of the Croatian Society of Biochemistry and Molecular Biology with International Participation, Bjelolasica, September 30 - October 2, 2004.: book of abstracts.  
Zagreb: Faculty of Pharmacy and Biochemistry, 2004. 148 str.; 21 cm.  
Na nasl. str.: HDBMB2004.
1920. *Ferle-Vidović A, Dumić J*, gosti urednici.  
U: *Periodicum biologorum* 2004; 106(2): 81-203; (3): 205-316.  
Dedicated to the 45th anniversary of molecular biology in Croatia and the 50th anniversary of double helix.
1921. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Zorc B*, urednici.  
Vodič za buduće studente: akademska godina 2004./05.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2004. 44 str.: ilustr.; 24 cm.
1922. *Juretić D*, editor.  
Tumors: multidisciplinary approach: [abstracts and papers]. CEEPUS-CROPBSA Summer University, Zadar, July 21-28, 2004.  
Zagreb: Faculty of Pharmacy and Biochemistry, University of Zagreb, 2004. 76 listova; 30 cm.
1923. *Pepeljnjak S*, urednik.  
1. hrvatski znanstveni simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Mikotoksini - klinički aspekti i prevencija", Zagreb, 10. prosinca 2004.: knjiga sažetaka = The First Croatian Scientific Symposium with International Participation "Mycotoxins - Clinical Aspects and Prevention": book of abstracts.  
Zagreb: Hrvatski liječnički zbor: Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju: Zavod za mikrobiologiju, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2004. 53 str.; 24 cm.  
Tekstovi na hrv. i engl. jeziku.

**2005**

1924. *Barišić K*, gost urednik.  
HDBMB2004, Congress of the Croatian Society of Biochemistry and Molecular Biology, Bjelolasica, Croatia, September 30 - October 2, 2004.  
U: *Croatica chemica acta* 2005; 78(3): XXXI-XLVI, 319-484.
1925. *Crnković S, Jadrijević-Mladar-Takač M*, editors.  
Hypertension: multidisciplinary approach: program and book of abstracts and papers. CROPBSA International Interdisciplinary Summer School, Obonjan, August 7-14, 2005.  
Zagreb: Faculty of Pharmacy and Biochemistry, 2005. XV, 45 listova; 30 cm.
1926. *Dumić J, Floegel M*, editors.  
Protein modifications for versatile functions: book of abstracts of Congress Glycoproteomics, Dubrovnik, June 28-30, 2005.  
Zagreb: Faculty of Pharmacy and Biochemistry, 2005. 117 str.; 20 cm.
1927. *Grdinić V*, urednik.  
Hrvatska ljekarnička komora u svjetlu društvenog razvoja farmacije u Hrvatskoj: 1925. - 1995. - 2005.  
Zagreb: Hrvatska ljekarnička komora, 2005. 169 str.: ilustr.; 21 cm.  
Sadrži i: Zakon o ljekarništvu. Statut Hrvatske ljekarničke komore.

1928. *Herak JN*, urednik.  
Ugledni hrvatski znanstvenici u svijetu: treći dio = Distinguished Croatian scientists in the world: part three.  
Zagreb: Hrvatsko-američko društvo, 2005. 259 str.; 24 cm.  
Tekst na hrv. i engl. jeziku.
1929. *Pepeljnjak S*, guest editor.  
Special subject issue on antimicrobial and toxic effects of natural and synthetic chemical substances.  
U: *Acta pharmaceutica* 2005; 55(4): 327-436.
1930. *Zorc B*, urednik.  
Treći hrvatski kongres farmacije s međunarodnim sudjelovanjem, Cavtat, 27.-30. travnja 2005.: knjiga sažetaka = Third Croatian Congress on Pharmacy with International Participation: book of abstracts. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 2005. 276 str.; 24 cm.  
Tekst na hrv. ili engl. jeziku. Imensko kazalo.

**2006**

1931. *Jadrijević-Mladar-Takač M*, urednik.  
Farmaceutskom skrbi do veće sigurnosti pacijenta: knjiga sažetaka s programom = By pharmaceutical care to better patient safety: book of abstracts with programme. IX. savjetovanje farmaceuta regije Zagreb, Opatija, 25.-27. svibnja 2006.  
Zagreb: Hrvatsko farmaceutsko društvo 2006. 56 str.: ilustr.; 21 cm.

1932. *Juretić D*, editor.  
Inflammation: multidisciplinary approach:  
abstract book. CEEPUS-CROPBSA Summer  
University, Zadar, July 24-31, 2006.  
Zagreb: Faculty of Pharmacy and  
Biochemistry, University of Zagreb, 2006. 83  
lista; 30 cm.
1933. *Kalođera Z, Balenović J, Pollak L*, urednici.  
Registar dodataka prehrani: odobreni  
proizvodi (2001.-2005.)  
Zagreb: Hrvatsko farmaceutsko društvo,  
2006. 447 str.; 24 cm.
- Na nasl. stranici: Izvor: Ministarstvo zdravstva i  
socijalne skrbi Republike Hrvatske, Hrvatski zavod  
za javno zdravstvo.
1934. *Pepeljnjak S*, urednik.  
Znanstveno ogledalo Farmaceutsko-  
biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu  
(ZOFBF 2005/2006): zbornik sažetaka  
radova izloženih na znanstvenim skupovima  
povodom izložbe postera djelatnika FBF-a  
(8. prosinca 2006.-30. siječnja 2007.).  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
2006. 143 str.; 30 cm.  
Autorsko kazalo.

## Prijevodi

1982

1935. *Pretsch E, Seibl J, Simon W, Clerc T; Meić Z, Žinić M*, prevoditelji.  
Tablice za određivanje strukture organskih spojeva spektroskopskim metodama. 2. prerađeno i dopunjeno izd.  
Zagreb: SKTH, Kemija u industriji, 1982.  
[326] str.: ilustr.; 24 cm.  
Prijevod djela: Tabellen zur Strukturaufklärung organischer Verbindungen mit spektroskopischen Methoden. Predmetno kazalo.  
1992
1936. *Bergmeyer HU, Horder M, Rej R; Floegel M, Juretić D*, prevoditelji.  
IFCC metoda za mjerenje katalitičke koncentracija aspartat aminotransferaze (L-aspartat: 2-oksoglutarat aminotransferaza, EC 2.6.1.1).  
Glasnik Hrvatskog društva medicinskih biokemičara 1992; 2: 12-20.  
Izvornik: Journal of clinical chemistry and clinical biochemistry 1986; 24: 497-510.
1937. *Bowers G et al; Floegel M, Juretić D*, prevoditelji.  
IFCC metode za mjerenje katalitičkih koncentracija enzima. 1. dio: Temeljne pretpostavke kod određivanja katalitičke koncentracije enzima u krvnom serumu i plazmi čovjeka.  
Glasnik Hrvatskog društva medicinskih biokemičara 1992; 2: 9-23.  
Izvornik: Clinical chemistry 1980; 18: 89-95.

1993

1938. *Bergmeyer HU, Horder M; Floegel M, Juretić D*, prevoditelji.  
Metoda za mjerenje katalitičke koncentracije alanin aminotransferaze (L-alanin: 2-oksoglutarat aminotransferaza, EC 2.6.1.2).  
Glasnik Hrvatskog društva medicinskih biokemičara 1993; 3: 13-21.  
Izvornik: Journal of clinical chemistry and clinical biochemistry 1980; 18: 521-534.
1939. *Horder M et al; Floegel M, Juretić D*, prevoditelji.  
IFCC metoda za mjerenje katalitičke koncentracije kreatin kinaze (ATP:kreatin N-fosfotransferaze, EC 2.7.3.2).  
Biochemia medica 1993; 3: 139-148.  
Izvornik: European journal of clinical chemistry and clinical biochemistry 1991; 29: 435-456.
1940. *Schwartz M et al; Juretić D, Floegel M*, prevoditelji.  
Potvrde dozvole i odobrenja u kliničkoj kemiji (preporučene definicije pojmova prema zaključcima IFFC i IUPAC).  
Biochemia medica 1993; 3: 191-194.  
Izvornik: Journal of clinical chemistry and clinical biochemistry 1985; 23: 899-901.



1941. *Shaw LM et al; Floegel M, Juretić D*, prevoditelji.  
IFCC metoda za mjerenje katalitičke koncentracije gama-glutamilttransferaze (gama-glutamilt-peptid: aminokiselina gama-glutamilttransferaza, EC 2.3.2.2).  
*Biochemia medica* 1993; 3: 10-24.  
Izvornik: *Journal of clinical chemistry and clinical biochemistry* 1983; 21: 633-646.

1942. *Tietz NW, Rinker AD, Shaw LM; Floegel M, Juretić D*, prevoditelji.  
IFCC metoda za mjerenje katalitičke koncentracije alkalne fosfataze (ortofosfat-monoester fosfohidrolaza, EC 3.1.3.1).  
*Biochemia medica* 1993; 3: 75-89.  
Izvornik: *Journal of clinical chemistry and clinical biochemistry* 1983; 21: 731-748.

### 1995

1943. *Bais R, Philcox M; Juretić D, Šurina B*, prevoditelji.  
Preporučene IFCC metode za mjerenje katalitičke koncentracije LDH. Dio 8: IFCC metoda za laktat dehidrogenazu (L-laktat: NAD<sup>+</sup> oksidoreduktaza, EC 1.1.1.27).  
*Biochemia medica* 1995; 5: 155-163.  
Izvornik: *Journal of clinical chemistry and clinical biochemistry* 1994; 32: 639-655.

### 1996

1944. *Leigh GJ, Simeon V, Grabarić B, Janeković A, Marković M, Simeon-Rudolf V, Vančik H*, prevoditelji.  
Hrvatska nomenklatura anorganske kemije: izradila Komisija za nomenklaturu anorganske kemije IUPAC.  
Zagreb: Školska knjiga, 1996. XXIV, 288 str.: ilustr.; 27 cm.  
Prijevod djela: *Nomenclature of inorganic chemistry. Recommendations 1990*. Bibliografske bilješke uz tekst. Predmetno kazalo.

### 1998

1945. *Lorentz K; Juretić D, Šurina B, Perkov S*, prevoditelji.  
Metode za mjerenje katalitičke koncentracije enzima preporučene od IFCC. Dio 9: IFCC metoda za alfa-amilazu (1,4-alfa-D-glukan: 4-glukanohidrolaza, EC 3.2.1.1).  
*Biochemia medica* 1998; 8: 91-96.  
Izvornik: *Clinical chemistry and laboratory medicine* 1998; 36: 185-203.

### 1999

1946. *Skoog D, West D, Holler J; Kujundžić N, Živčić-Allegretti V, Živković A*, prevoditelji.  
Osnove analitičke kemije.  
Zagreb: Školska knjiga, 1999. XVII, 551 str.: ilustr.; 26 cm. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = *Manualia Universitatis studiorum Zagrabensis*).  
Prijevod djela: *Foundamentals of analytical chemistry*, 6th ed. Predmetno kazalo.

**2004**

1947. *Barišić K*, prevoditelj.  
Sinteza i dorada RNA.  
U: Cooper GM, Hausman RE. Stanica: molekularni pristup. 3. izd. Zagreb: Medicinska naklada, 2004. Str. 231-280. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1948. *Bećirević-Laćan M*, prevoditelj.  
Parenteralna prehrana.  
U: Walker R, Edwards C, urednici. Klinička farmacija i terapija. Zagreb: Školska knjiga, 2004. Str. 65-84. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1949. *Biruš M*, prevoditelj.  
Praktična farmakokinetika.  
U: Walker R, Edwards C, urednici. Klinička farmacija i terapija. Zagreb: Školska knjiga, 2004. Str. 3-22. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1950. *Dumić J*, prevoditelj.  
Sinteza, dorada i regulacija proteina.  
U: Cooper GM, Hausman RE. Stanica: molekularni pristup. 3. izd. Zagreb: Medicinska naklada, 2004. Str. 281-319. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1951. *Floegel M*, prevoditelj.  
Stanična kemija.  
U: Cooper GM, Hausman RE. Stanica: molekularni pristup. 3. izd. Zagreb: Medicinska naklada, 2004. Str. 41-88. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1952. *Lauc G*, prevoditelj.  
Osnove molekularne biologije.  
U: Cooper GM, Hausman RE. Stanica: molekularni pristup. 3. izd. Zagreb: Medicinska naklada, 2004. Str. 89-136. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1953. *Samaržija I*, prevoditelj.  
Novorođenčad.  
U: Walker R, Edwards C, urednici. Klinička farmacija i terapija. Zagreb: Školska knjiga, 2004. Str. 97-106. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1954. *Samaržija I*, prevoditelj.  
Pedijatrija.  
U: Walker R, Edwards C, urednici. Klinička farmacija i terapija. Zagreb: Školska knjiga, 2004. Str. 107-118. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).

1955. *Zaninović Lj, Petrik J*, prevoditelj.  
Smjernice za laboratorijsko-medicinsku praksu: laboratorijska podrška dijagnozi i praćenju bolesti štitnjače.  
*Biochemia medica* 2004; 14: 63-80.  
Izvornik: Laboratory medicine practice guidelines: laboratory support for the diagnosis and monitoring of thyroid disease (URL: <http://www.nacb.org/>).
- 2006**
1956. *Samaržija I*, prevoditelj.  
Antibakterijski lijekovi.  
U: Rang HP et al. Farmakologija. Zagreb: Golden marketing-Tehnička knjiga, 2006. Str. 635-653. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1957. *Samaržija I*, prevoditelj.  
Antimikotici.  
U: Rang HP et al. Farmakologija. Zagreb: Golden marketing-Tehnička knjiga, 2006. Str. 666-671. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1958. *Samaržija I*, prevoditelj.  
Antivirusni lijekovi.  
U: Rang HP et al. Farmakologija. Zagreb: Golden marketing-Tehnička knjiga, 2006. Str. 654-665. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).
1959. *Samaržija I*, prevoditelj.  
Osnovna načela kemoterapije.  
U: Rang HP et al. Farmakologija. Zagreb: Golden marketing-Tehnička knjiga, 2006. Str. 620-634. (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu = Manualia Universitatis studiorum Zagrabiensis).

## Ostale vrste radova

1982

1960. *Grdinić V.*  
Izložba "100 godina studija farmacije u Zagrebu", Hrvatski školski muzej, Trg maršala Tita 4, 29. listopada - 9. studeni 1982. [katalog izložbe].  
Zagreb: Hrvatski školski muzej, 1982. 3 slobodna lista u omotu; 30 cm.  
Organizator izložbe Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu u suradnji s Odsjekom za medicinske znanosti Zavoda za povijest prirodnih, matematičkih i medicinskih znanosti Jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti.
1961. *Grdinić V.*  
Obrazovanje ljekarnika - teze.  
U: Konceptualna osnova i pravci razvoja ljekarničkih djelatnosti u SR Hrvatskoj u okviru kompleksne problematike proizvodnje, prometa i potrošnje lijekova: radni materijal za provedbu projekta. Zagreb: Zavod za organizaciju i ekonomiku zdravstva, 1982. Str. 1-7.

1987

1962. *Floegel M, Kućan Ž.*  
18th FEBS Meeting, Ljubljana 1987. (18. sastanak Federacije evropskih biokemijskih društava).  
Scientia Yugoslavica 1987; 13: 71-72.  
Izvješće o skupu.

1989

1963. *Floegel M.*  
Postdiplomski studij iz medicinske biokemije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.  
Jugoslavenska medicinska biokemija 1989; 8: 63-77.
1964. *Grdinić V.*  
Projekt "Referentni materijali u medicini i farmaciji": (II. faza): izvještaj.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1989. [95] str.; 30 cm.

1990

1965. *Grdinić V.*  
PCQ - Editorial.  
Acta pharmaceutica Jugoslavica 1990; 40: 3-5.
1966. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Škola "Zdravlje za sve".  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 242.  
Izvješće o skupu.
1967. *Tomić D, Grdinić V.*  
Prof. dr. Franjo Benzinger: u povodu devedesete obljetnice života.  
Farmaceutski glasnik 1990; 46: 17-21.

**1991**

1968. *Grdinić V, Stefanini-Orešić L.*  
Brzi test za dokazivanje cijanida.  
Zagreb: Pliva, 1991: 1 list.  
Metoda i upute za postrojbe obrane RH.

**1992**

1969. *Floegel M, Jelaska S, Kućan Ž.*  
Znanost i tehnologija: okvirni nastavni  
program za ekonomske škole: prijedlog.  
Zagreb: [s.n.], 1992. 32 lista; 30 cm.

**1993**

1970. *Cetina-Čižmek B.*  
IX. kongres farmaceuta Mađarske.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 346-348.  
Izvjeshće o skupu.
1971. *Floegel M.*  
Okrugli stol o kliničko-kemijskom  
obrazovanju u regiji Alpe-Adria (Drugi Alpe-  
Adria kongres kliničke kemije i  
laboratorijske medicine, Graz, Austrija, 12-  
14. studenoga 1992.).  
Glasnik Hrvatskog društva medicinskih  
biokemičara 1993; 3: 60-61.  
Izvjeshće o skupu.

1972. *Floegel M.*  
Dobrodošli na sastanak HB93!  
U: Godišnji sastanak hrvatskih biokemičara =  
Annual Meeting of Croatian Biochemists  
with international participation: jubilarni  
simpozij u čast prof. dr. Pavla Mildnera,  
Zagreb, 17.-18. lipnja 1993. Zagreb:  
Hrvatsko biokemijsko društvo, 1993. Str. 6-  
7.

1973. *Grdinić V.*  
Jedan pogled na lijek i ljekarništvo: u povodu  
100. obljetnice rođenja Miroslava Krleže.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 325-328.

1974. *Grdinić V.*  
Plusquam centum anni experientiae et  
progressus.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 233-237.

1975. *Grdinić V.*  
[Uvodnik].  
Ljekopis: glasilo Hrvatske farmakopeje 1993;  
1: [1 list].

1976. *Nikolić S, Medić-Šarić M.*  
Skup hrvatskih kemičara i simpozij  
"Ekološka racionalnost u razvoju kemijskih  
tehnologija".  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 144-145.  
Izvjeshće o skupu.

1977. *Pribanić M.*  
Svima hvala!  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 265-266.  
Zahvala povodom proslave 110. obljetnice nastave  
ljekarništva na Sveučilištu u Zagrebu.

1978. *Rendić S.*  
11th Cologne Workshop on Dope Analysis,  
Koeln, 7-12. ožujka 1993.  
Hrvatski športsko medicinski vjesnik 1993;  
8: 34-35.  
Izvešće o skupu.
1979. *Rendić S.*  
Izvešće o Međunarodnoj konferenciji o  
učincima rata na okoliš, Zagreb, 15-  
17.4.1993.  
Kemija u industriji 1993; 42: 255.
1980. *Žanić-Grubišić T.*  
Deontologija i biomedicinska etika.  
Biochemia medica 1993; 3: 60-63.
1981. *Žanić-Grubišić T.*  
Deontologija i biomedicinska etika.  
Farmaceutski glasnik 1993; 49: 260-261.
- 1994**
1982. *Humski K.*  
Stanko Borčić: March 1, 1931 - December  
21, 1994.  
Croatia chemica acta 1994; 68: A7-13.
1983. *Jadrijević-Mladar M.*  
Farmacija u Portugalu.  
Farmaceutski glasnik 1994; 50: 341-343.
1984. *Jadrijević-Mladar M.*  
Organizacija nastave na Farmaceutskom  
fakultetu Sveučilišta u Coimbri.  
Farmaceutski glasnik 1994; 50: 344-347.
1985. *Šimunić S*, urednik  
U: Tko je tko u hrvatskoj medicini = Who is  
who in Croatian medicine. Zagreb: Golden  
marketing, 1994.  
*Medić-Šarić M*, jedan od suradnika. Tekst usporedno  
na hrv. i engl. jeziku.
1986. *Toth T, Bing Z, Fischer-Palković I, Gabre J,  
Godec M, Gržetić V, Jadrijević V, Mihalić I,  
Pašagić B, Ribarović A, Stojanovski J,  
Temmer I, Vitković K.*  
Projektni zadatak 5-11-139. Informacijski  
sustav prirodnih i tehničkih znanosti: ISPTZ.  
Zagreb: Institut informacijskih znanosti,  
1994. 489 str.; 30 cm.
1987. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] P. J. Kocienski: Protecting  
groups. Georg Thieme Verlag, 1994.  
Chemical and biochemical engineering  
quarterly 1994; 8: 205.
1988. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] P. J. Kocienski: Protecting  
groups. George Thieme Verlag, 1994.  
Kemija u industriji 1994; 43: 437.
- 1995**
1989. *Cetina-Čižmek B.*  
Zanimljivosti sa 2. europskog kongresa  
farmaceutskih znanosti.  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 10-12.

1990. *Čajkovic M.*  
Primjena vitamina u kozmetičkim pripravcima.  
U: Pravilnik o uvjetima u pogledu zdravstvene ispravnosti predmeta opće uporabe koji se mogu stavljati u promet: (originalni tekst na hrvatskome i engleskome jeziku uz komentar).  
Zagreb: Hrvatsko društvo kozmetičkih kemičara, 1995. Str. 17-22.
1991. *Floegel M.*  
[Uvodna riječ].  
U: Biokemija: temelj znanosti o životu. I. Proteini. Tečaj za srednjoškolske nastavnike biokemije, Zagreb, 10.-11. travnja 1995. [S.l.: s.n.], 1995. [1 list].
1992. *Grdinić V.*  
Budi nam Hrvatska cjelovita i ljekovita!: u povodu vojno-redarstvene akcije "Oluja".  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 281-284.
1993. *Grdinić V.*  
[Kalendar] 1996. Zagreb:  
Alkaloid d.o.o., [1995]. [8] listova: ilustr. u bojama; 30 cm.
1994. *Grdinić V.*  
Plusquam centum anni experientiae et progressus: University of Zagreb, Faculty of Pharmacy and Biochemistry [prospekt].  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1995: [7] str.: ilustr.; 30 cm.  
Podaci o Fakultetu i studijima. Prijevod s prospekta na hrvatskom jeziku.
1995. *Grdinić V.*  
Više od stotinu godina iskustva i napretka: Sveučilište u Zagrebu, Farmaceutsko-biokemijski fakultet [prospekt].  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, 1995: [7] str.: ilustr.; 30 cm.  
Podaci o Fakultetu i studijima.
1996. *Jadrijević-Mladar M.*  
[Prikaz knjige] P.G. Welling:  
Pharmacokinetics, regulatory, industrial, academic perspective. Marcel Dekker, 1995.  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 252-254.
1997. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Farmaceutski fakultet Sveučilišta u Padovi.  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 93-101.
1998. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Premostimo prepreke: svjetski kongres farmacije i farmaceutskih znanosti (FIP'55), Stockholm, 27.8.-1.9. 1995.  
Medika 1995; 7: 2-3.  
Izvješće o skupu.
1999. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Svjetski kongres farmacije i farmaceutskih znanosti (FIP 55).  
Farmaceutski glasnik 1995; 51: 303-305.  
Izvješće o skupu.
- 1996**
2000. *Grdinić V.*  
Foreword = Predgovor.  
Acta pharmaceutica: cumulative index = zbirno kazalo 1996: 7-8.

2001. *Grdinić V.*  
Prigodna poštanska marka Republike Hrvatske: 100 godina Zavoda za farmakognoziiju Sveučilišta u Zagrebu [letak].  
Zagreb: Hrvatska pošta i telekomunikacije, 1996: 1 letak: ilustr.; 21 cm.  
Usporedni tekst na hrvatskom, francuskom, njemačkom i engleskom jeziku.
2002. *Grdinić V.*  
Vrt ozdravljenja: farmakognoziija u hrvatskoj sveučilišnoj farmaciji = Hortus sanitatis: pharmacognosy in Croatian academic pharmacy, Muzej za umjetnost i obrt, 21. svibnja - 16. lipnja 1996. [katalog izložbe].  
Zagreb: Jadran Pharma, 1996: XVI, 24 str.; ilustr.; 24 cm.  
Bibliografija. Autor izložbe: Grdinić V.
2003. *Grdinić V.*  
Zahvala.  
Medika 1996; 8: 35.
2004. *Humski K.*  
Kolega i prijatelj [Nenad Trinajstić].  
Rugjer 1996: 35.  
60. rođendan i 35 godina znanstvenog rada Nenada Trinajstića.
2005. *Jadrijević-Mladar M.*  
Nagrade istraživačima Aspirina(R).  
Farmaceutski glasnik 1996; 52: 35-40.
2006. *Jadrijević-Mladar M.*  
Teče i teče, teče jedan slap....  
Farmaceutski glasnik 1996; 52: 203-205.
2007. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Shalom Jeruzalem: 56. međunarodni kongres farmacije.  
Medika 1996; 8: 6-9.  
Izvišće o skupu.
2008. *Kalođera Z.*  
Farmaceutska znanost Hrvatske - ukorak s europskim i svjetskim trendovima.  
Farmaceutski glasnik 1996; 52: 199-203.
2009. *Pepeljnjak S.*  
Prijedlog ceremonijala za svečanost podjeljivanja diploma na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu.  
Medika 1996; 8: [2 lista].
2010. *Šugar I, Brkić D.*  
Prijedlog za osnutak Hrvatskog botaničkog vrta "Sveti Kuzma i Damjan" na Lastovu: prethodni idejni nacrt.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za farmaceutsku botaniku, 1996. 9 str.; 30 cm.
2011. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] T. Eicher, S. Hauptmann: The chemistry of heterocycles. Thieme, 1995. Chemical and biochemical engineering quarterly 1996; 10: 46.
2012. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] T. Eicher, S. Hauptmann: The chemistry of heterocycles. Thieme, 1995. Kemija u industriji 1996; 45: 132.



2013. *Zorc B.*  
Sastanak farmaceutskih fakulteta Europe.  
Farmaceutski glasnik 1996; 52: 286.  
Izvešće o skupu.
2014. *Zorc B.*  
Treći europski kongres farmaceutskih  
znanosti.  
Farmaceutski glasnik 1996; 52: 285-286.  
Izvešće o skupu.
- 1997**
2015. *Grdinić V.*  
Nomen est omen: u povodu jubilaranoga  
pedesetog broja farmaceutskog glasila  
Medika.  
Medika 1997; 9: 40.
2016. *Grdinić V, Arsovski M, Vranić G, Vranić N.*  
[Kalendar] 1998. Biljne droge antike: iz  
farmakognostičke zbirke Farmaceutsko-  
biokemijskog fakulteta.  
Zagreb: Medical Intertrade, 1997. [17]  
listova: ilustr.; 55 x 38 cm.
2017. *Grdinić V, Milazzi K.*  
Pisma zahvale prof. dr. Vladimira Grdinića.  
Medika 1997; 9: 30.  
Prigodom promocije knjige Ljekarništvo na tlu  
Hrvatske u Dubrovniku.
2018. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
56. međunarodni kongres farmacije.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 15-24.  
Izvešće o skupu.
2019. *Jadrijević-Mladar M.*  
Peti godišnji sastanak EuroPharm Foruma  
(Copenhagen, 17-18. listopada 1996).  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 9-15.  
Izvešće o skupu.
2020. *Jadrijević-Mladar M.*  
"Preuzimanje odgovornosti za budućnost":  
svjetski kongres farmacije i farmaceutskih  
znanosti '97, 57. međunarodni kongres FIP-a.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 347-357.  
Izvešće o skupu.
2021. *Milazzi K, Bebić K.*  
Grdinićeva lux veritas: uz Godišnju državnu  
nagradu za popularizaciju i promidžbu  
znanosti.  
Medika 1997; 9: 28-30.
2022. *Milazzi K.*  
Prvi hrvatski dijabetološki kongres:  
Dubrovnik, 4-7. lipnja 1997.  
Medika 1997; 9: 34-35.  
Izvešće o skupu.
2023. *Milazzi K.*  
Umjetnošću do znanosti i muzeja: aukcija  
slika.  
Medika 1997; 9: 41.  
Aukcija namijenjena potpori za izgradnju  
Sveučilišnog farmaceutskog muzeja.
2024. *Pribanić M.*  
Ima izglednu budućnost: dekanski osvrt u  
prigodi 50. jubilaranoga broja farmaceutskog  
glasila Medika.  
Medika 1997; 9: 41.

2025. *Pribanić M.*  
Razvitak prirodnih znanosti: općeniti uvod.  
U: Freundlich M, urednik. Zbornik klasične  
gimnazije u Zagrebu: 1607.-1997. Zagreb:  
Potencijal, 1997. Str. 48-50.
2026. *Pribanić M, Šugar I.*  
Predgovor.  
U: Prigodni osvrti povodom 50. obljetnice  
osnutka i djelovanja farmaceutskog  
botaničkog vrta "Fran Kušan" (1947-1997).  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1997. Str. 5.
2027. *Ribarović A.*  
Bibliografija prof. dr. sc. Vladimira Grdinića.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: [33 str.].  
Objavljeno kao dodatak uz br. 6, str. I-XXXIII.
2028. *Samaržija I.*  
[Prikaz knjige] B. Lemmer. From the  
biological clock to chronopharmacology.  
Medpharm, 1996.  
Acta pharmaceutica 1997; 47: 297-298.
2029. *Samaržija I.*  
Kongres farmakologije s međunarodnim  
učesćem.  
Farmaceutski glasnik 1997; 53: 390-392.  
Izvešće o skupu.
2030. *Samaržija I.*  
Pokusne laboratorijske životinje.  
Medika 1997; 9: 40.
2031. *Volenec M, Pepeljnjak S.*  
Aromatarium velebiticum: projekt snimanja  
znanstveno-nastavnog filma.  
Medika 1997; 9: 36-37.
- 1998**
2032. *Bećirević M.*  
Dodiplomska i poslijediplomska nastava na  
Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu  
Sveučilišta u Zagrebu.  
Medika 1998; 10: 17.
2033. *Grdinić V.*  
Više od stotinu godina iskustva i napretka:  
Sveučilište u Zagrebu, Farmaceutsko-  
biokemijski fakultet [prospekt]. 2. izd.  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet,  
1998. [8] str.: ilustr.; 30 cm.  
Podaci o Fakultetu i studijima.
2034. *Grdinić V, Ljubičić B, Vranić G.*  
[Kalendar] 1999. Aqua = Voda.  
Zagreb: Medical Intertade, 1998. [14] listova:  
ilustr.; 24 x 68 cm.
2035. *Jadrijević-Mladar M.*  
Nužne promjene u farmaceutskoj struci -  
europske perspektive.  
Medika 1998; 10: 17.
2036. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
"Gradimo mostove za dobrobit bolesnika":  
58. međunarodni kongres FIP-a.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 396-404.  
Izvešće o skupu.

2037. *Kosalec I.*  
U Opatiji od 5.-7. travnja 1998. održan prvi hrvatski simpozij "Aromaterapija".  
Medika 1998; 10: 5.
2038. *Maravić G.*  
5th European Training Course on Carbohydrates (Kerkrade, The Netherlands, 14-19 June, 1998).  
Carbohydrates in Europe 1998: 40-41.  
Izvjeshće o skupu.
2039. *Matijević-Sosa J.*  
U sjećanje: Prof. dr. sc. Miljenko Malnar.  
Medika 1998; 10: 46.
2040. *Medić-Šarić M.*  
Potreba za vitaminima i mineralima kod posebnih stanja.  
Medika 1998; 10: 17.
2041. *Medić-Šarić M.*  
Snalaženje ljekarnika na Internetu - praktičan prikaz.  
Medika 1998; 10: 17.
2042. *Milazzi K.*  
Zagreb - domaćin europske konferencije za anorganske mehanizme.  
Medika 1998; 10: 28.
2043. *Pašić A, Samaržija I.*  
Sunce i koža: poboljšanje zdravlja i prevencija nepoželjnih učinaka [letak].  
Zagreb: Merck, 1998: 3 str.; 23 cm.
2044. *Rendić S.*  
Farmakokinetičke značajke i moguće interakcije lijekova skupine nifedipina.  
Medika 1998; 10: 17.
2045. *Samaržija I.*  
Osvrt na skup "Sunce i koža - poboljšanje zdravlja i prevencija nepovoljnih učinaka".  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 264-265.
2046. *Vuković J.*  
Britanska farmaceutska konferencija.  
Medika 1998; 10: 34.  
Izvjeshće o skupu.
2047. *Zorc B.*  
Godišnji sastanak Vijeća europske federacije farmaceutskih znanosti.  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 375-376.  
Izvjeshće o skupu.
2048. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] J. Lehman: Carbohydrates - structure and biology. Thieme, 1998.  
Chemical and biochemical engineering quarterly 1998; 12: 119.
2049. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] J. Lehman: Carbohydrates - structure and biology. Thieme, 1998.  
Kemija u industriji 1998; 47: 252.
2050. *Zorc B, Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Četvrti europski kongres farmaceutskih znanosti (Milano, 11.-13. 9. 1998.).  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 373-374.  
Izvjeshće o skupu.

2051. *Zorc B, Jadrijević-Mladar M.*  
Četvrti europski kongres farmaceutskih  
znanosti (Milano, 11.-13.09.1998.).  
Farmaceutski glasnik 1998; 54: 373-374.  
Izvešće o skupu.

### 1999

2052. *Brkić D, Šugar I, Pribanić M.*  
Hrvatski botanički vrt jadranskog bilja "Sv.  
Kuzma i Damjan": u izgradnji [prospekt].  
Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet  
1999. 1 presavitak: ilustr.; 21 x 30 cm.
2053. *Dumić J, Maravić G.*  
FEBS advanced course. Glycoconjugates:  
versatile structures - intriguing functions  
(Lovran, Croatia, 24-30 September, 1999).  
Carbohydrates in Europe 1999: 51-52.  
Izvešće o skupu.
2054. *Floegel M.*  
FEBS Advanced Course prvi puta u  
Hrvatskoj!  
Medika 1999; 11: 28-30.
2055. *Floegel M.*  
Znanstvena istraživanja Zavoda za biokemiju  
i molekularnu biologiju Farmaceutsko-  
biokemijskog fakulteta (I. dio).  
Medika 1999; 11: 14.
2056. *Grdinić V, Vuković J.*  
Prolegomena, sadržaj i tumačenje  
ljekarničkih etičkih kodeksa (X. savjetovanje  
farmaceuta Istre i Kvarnera).  
Medika 1999; 11: 13.
2057. *Grdinić V, Ljubičić I, Vranić G, Vranić N.*  
[Kalendar] 2000. Ljekarničke potreštine  
Dubrovačke Republike. I. dio: Ljekarničke  
posude.  
Zagreb: Medical Intertrade, 1999: [14]  
listova: ilustr. u bojama; 24 x 68 cm.
2058. *Grigić M, Grdinić V.*  
U Akademiji o akademiku.  
Pliva magazin 1999: 34-35.
2059. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
[Prikaz knjige] D.E. Bugay, W.P. Findlay.  
Pharmaceutical excipients: characterization  
by IR, RAMAN and NMR spectroscopy.  
Marcel Dekker, 1999.  
Acta pharmaceutica 1999; 48: 223-224.
2060. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
[Prikaz knjige] D.E. Bugay, W.P. Findlay.  
Pharmaceutical excipients characterization by  
IR, RAMAN and NMR spectroscopy. Marcel  
Dekker, 1999.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 347-348.
2061. *Milazzi K.*  
Važnost socijalne farmacije za provođenje  
farmaceutske skrbi: Poreč, 7.-9. listopada  
1999. (X. savjetovanje farmaceuta Istre i  
Kvarnera).  
Medika 1999; 11: 12-13.  
Izvešće o skupu.
2062. *Škalko N.*  
Novi terapijski sustavi: nastupno predavanje  
za izbor u zvanje docenta na FBF-u.  
Medika 1999; 11: 15-17.

2063. *Zorc B.*  
Godišnji sastanak Vijeća europske federacije farmaceutskih znanosti.  
Farmaceutski glasnik 1999; 55: 419-420.  
Izvešće o skupu.
2064. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] A. Kleemann et al.  
Pharmaceutical substances - syntheses, patents, applications. 3rd ed. Thieme, 1999.  
Chemical and biochemical engineering quarterly 1999; 13: 87.
2065. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] A. Kleeman et al.  
Pharmaceutical substances - syntheses, patents, applications. 3rd ed. Thieme, 1999.  
Kemija u industriji 1999; 48: 256.
- 2000**
2066. *Barišić K.*  
Izvešće Podružnice medicinskih biokemičara zagrebačke regije.  
Glasilo (Hrvatsko društvo medicinskih biokemičara) 2000; 4: 7.
2067. *Dumić J.*  
Glikobiologija.  
Medika 2000; 12: 11.  
Izvešće o sekciji na Kongresu hrvatskih biokemičara i molekularnih biologa, Zagreb, 13.-15. listopada 2000.
2068. *Dumić J.*  
Glikobiologija - zasebna sekcija na Kongresu hrvatskih biokemičara i molekularnih biologija, HB2000.  
Medika 2000; 12: 11.
2069. *Floegel M.*  
Civilizacijske razmeđe znanja misterije kulture tijekom povijesti, vol. I i II.  
Medika 2000; 12: 39-41.  
Osvrt na knjigu A. Simonića
2070. *Floegel M.*  
Hrvatski biokemičari i molekularni biolozi pripremaju kongres HB2000.  
Medika 2000; 12: 19-20.
2071. *Floegel M.*  
Tragovima znanja u budućnost ili Quo vadis scientia: uz knjigu A. Simonića.  
Medika 2000; 12: 47.
2072. *Floegel M.*  
Znanost, najveća avantura i izazov ljudskog roda.  
Medika 2000; 12: 46.  
Osvrt na knjigu Ante Simonića.
2073. *Grdinić V.*  
Iz prošlosti hrvatskoga ljekarništva.  
U: Hajduk S, urednik. Izložba obljetnice ljekarništva u Varaždinskim Toplicama: 180 godina priručne i 140 godina javne ljekarne. Varaždinske Toplice: Zavičajni muzej Varaždinske Toplice, 2000. [katalog izložbe]. Str. 3-7.

2074. *Grdinić V.*  
Obljetnice ljekarništva u Varaždinskim Toplicama: izložba pod generalnim pokroviteljstvom Medike.  
Medika 2000; 12: 30.
2075. *Grdinić V, Ljubičić I, Vranić G, Vranić N.*  
[Kalendar] 2001. Pharmacopoea = Farmakopeja.  
Zagreb: Medical Intertrade, 2000. [14] listova: ilustr.; 24 x 68 cm.
2076. *Grdinić V, Vuković J.*  
Farmaceutska deontologija i praksa: I. 57. Dobročinitelji.  
Medika 2000; 12: 37.  
Izvod iz knjige: Grdinić V, Vuković J. Uvod u farmaceutsku etiku i deontologiju.
2077. *Kosalec I.*  
Cigarete budućnosti.  
Medika 2000; 12: 14.  
Osvrt na predavanje Franka Radoševića na FBF-u.
2078. *Medić-Šarić M.*  
Farmaceutski značajne WEB stranice.  
Medika 2000; 12: 23-24.
2079. *Milazzi K.*  
Drugi hrvatski kongres farmacije.  
Medika 2000; 12: 44.  
Izvešće o skupu.
2080. *Milazzi K.*  
Mr.sc. Jadranka Vuković dobitnica Godišnje nagrade mladim znanstvenicima i umjetnicima.  
Medika 2000; 12: 44.
2081. *Milazzi K.*  
Sveučilište u Zagrebu, domaćin Europske konferencije za anorganske mehanizme.  
Medika 2000; 12: 33.
2082. *Pepeljnjak S.*  
[Prikaz knjige] Z. Volner: Opća medicinska mikrobiologija s epidemiologijom i imunologijom. Školska knjiga, 2000.  
Farmaceutski glasnik 2000; 56: 365-366.
2083. *Pepeljnjak S.*  
Promocija knjige dr. V. Grdinića "Ogled o kalendaru s rječnikom datuma za farmaceute".  
Farmaceutski glasnik 2000; 56: 383-386.
2084. *Ribarović A.*  
Strossmayer 2000, Ašpergeru i Kujundžiću.  
Medika 2000; 12: 34.  
Izvešće o dodjeli nagrade.
2085. *Zorc B.*  
Farmacija u 21. stoljeću - put naprijed.  
Medika 2000; 12: 15-17.  
Izvešće o 60th International Congress of FIP, Vienna, August 2000.
2086. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] H. Luellmann et al. Color atlas of pharmacology. 2nd ed. Thieme, 2000.  
Acta pharmaceutica 2000; 50: 163-164.
2087. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] H. Lullmann et al. Color atlas of pharmacology. 2nd ed. Thieme, 2000.  
Kemija u industriji 2000; 49: 179-180.

2088. *Zorc B, Jadrijević-Mladar M.*  
Šesti europski kongres farmaceutskih  
znanosti.  
Farmaceutski glasnik 2000; 56: 419-420.  
Izvješće o skupu.
- 2001**
2089. *Cetina-Čižmek B.*  
Švicarski muzej povijesti farmacije.  
Farmaceutski glasnik 2001; 57: 159-163.
2090. *Dabelić S.*  
Napredni tečaj Federacije europskih  
biokemijskih društava o glikokonjugatima.  
Medika 2001; 13: 16-17.  
Izvješće o skupu.
2091. *Grdinić V.*  
Ilustrirana povijest farmakopeje.  
Medika 2001; 13: 41-43.  
Predgovor iz knjige: Grdinić V. Ilustrirana povijest  
farmakopeje.
2092. *Grdinić V, Ljubičić I, Vranić G.*  
[Kalendar] 2002. Ljekarničke potrepštine  
Dubrovačke Republike. II. dio: Ljekarnički  
laboratorij.  
Zagreb: Medical Intertrade, 2001. [14]  
listova: ilustr. u bojama; 24 x 68 cm.
2093. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Ciljevi, napredak i vizija farmacije u  
Hrvatskoj: osvrt na Drugi hrvatski kongres  
farmacije.  
Farmaceutski glasnik 2001; 57: 405-417.
2094. *Juretić D.*  
Educational letter.  
Clinical chemistry and laboratory medicine  
2001; 39: 560-561.
2095. *Maleš Ž.*  
Vijesti s FBF-a.  
Farmaceutski glasnik 2001; 57: 395-396.
2096. *Milazzi K.*  
Prof. dr. sc. Mladen Biruš novi dekan FBF-a.  
Medika 2001; 13: 27.
2097. *Samaržija I.*  
3. hrvatski kongres farmakologije s  
međunarodnim sudjelovanjem (Zagreb, 18.-  
21. rujna 2001.).  
Medika 2001; 13: 9-14.  
Izvješće o skupu.
2098. *Zorc B.*  
16. znanstveni kongres Austrijskog  
farmaceutskog društva i 4. simpozij o  
farmaceutskoj tehnologiji srednjoeuropskih  
zemalja.  
Farmaceutski glasnik 2001; 57: 383-385.  
Izvješće o skupu.
2099. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] A. Kleemann et al.  
Pharmaceutical substances - syntheses,  
patents, applications. 4th ed. Thieme, 2001.  
Acta pharmaceutica 2001; 51: 323-324.

2100. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] A. Kleemann et al.  
Pharmaceutical substances - syntheses,  
patents, applications. 4th ed. Thieme, 2001.  
Chemical and biochemical engineering  
quarterly 2001; 15: 185-186.
2101. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] A. Kleemann et al.  
Pharmaceutical substances - syntheses,  
patents, applications. 4th ed. Thieme, 2001.  
Kemija u industriji 2001; 50: 650-651.
- 2002**
2102. *Floegel M.*  
Molekularne bioznanosti čine nedjeljivu  
cjelinu (Zaključak Prvog hrvatskog kongresa  
biomolekularnih znanosti).  
Medika 2002; 14: 5-7.
2103. *Floegel M.*  
Rudolf Karl Zahn - Spiridion Brusina  
Awardee for 2002.  
Periodicum biologorum 2002; 104: 495.
2104. *Floegel M.*  
Vision of integrated life sciences at the First  
Croatian Congress on Molecular Life  
Sciences (CCOMLIS) displayed challenges  
and opportunities of the genetic age.  
Food technology and biotechnology 2002;  
40: 243-245.  
Foreword.
2105. *Grdinić V, Ljubičić I, Vranić G.*  
[Kalendar] 2003. Farmaceutska i kulturna  
povijest sveučilišta: Farmaceutsko-  
biokemijski fakultet.  
Zagreb: Medical Intertrade, 2002: [14]  
listova: ilustr.; 24 x 68 cm.
2106. *Grdinić V.*  
Dispensatorium pharmaceuticum Austriaco-  
Viennense.  
Medika 2002; 14: 40.  
Izvod iz knjige: Grdinić V. Ilustrirana povijest  
farmakopeje.
2107. *Grdinić V.*  
Pharmacopoeia Augustana.  
Medika 2002; 14: 28.  
Izvod iz knjige: Grdinić V. Ilustrirana povijest  
farmakopeje.
2108. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
Ponosni na prošlost i uvjereni u budućnost -  
ključ našeg postojanja i uspjeha.  
Farmaceutski glasnik 2002; 58: 487-492.  
Osvrt na 120 obljetnicu Farmaceutsko-biokemijskog  
fakulteta.
2109. *Jadrijević-Mladar-Takač M.*  
[Prikaz knjige] B. Zorc: Farmaceutska kemija  
- odabrana poglavlja. FBF, 2001.  
Farmaceutski glasnik 2002; 58: 36-38.
2110. *Jadrijević-Mladar-Takač M, Kos I,  
Govorčinović T.*  
Brže do novih, sigurnih lijekova.  
Farmaceutski glasnik 2002; 58: 479-483.  
Izvješće o skupu: 7th European Congress of  
Pharmaceutical Sciences, EUFEPS, 2002,  
Stockholm, 20-23.10.2002.



2111. *Zorc B.*  
Godišnji sastanak Vijeća europske federacije farmaceutskih znanosti.  
Farmaceutski glasnik 2002; 58: 477-479.  
Izvešće o skupu.
2112. *Zorc B.*  
Kemijaska olimpijada.  
Kemija u industriji 2002; 51: 416-417.  
Izvešće o natjecanju.
2113. *Zorc B.*  
Međunarodni uspjesi naših srednjoškolaca 2002.  
Priroda 2002; 92: 50.  
Izvešće o 34th International Chemistry Olympiad, Groningen, 5-14.7.2002.
- 2003**
2114. *Floegel M, Lauc G.*  
Could stress be the underlying cause of the Balkan syndrome? [online].  
U: Nato documents on depleted uranium, 2001.  
URL:  
<http://www.nato.int/du/docu/d010306d.pdf>
2115. *Gašpar Randić Z, Maleš Ž.*  
Izvešće o 51. godišnjem kongresu Društva za istraživanje ljekovitog bilja, Kiel 31. kolovoza - 4. rujna 2003.  
Farmaceutski glasnik 2003; 59: 476-480.
2116. *Grdinić V, Ljubičić I, Vranić G.*  
[Kalendar] 2004. Ljekarničko staklo.  
Zagreb: Medical Intertrade, 2003. [14]  
listova: ilustr.; 24 x 68 cm.
2117. *Juretić D.*  
[Prikaz knjige] Bibliografija Hrvatskog društva medicinskih biokemičara.  
Medika 2003; 15: 12-13.
2118. *Kosalec I, Pepeljnjak S.*  
Osvrt na centralnoeuropski simpozij o antimikrobnoj rezistenciji (Central European Symposium on Antimicrobial Resistance, CESAR 2003, Brijuni, 4.-7. srpnja 2003.).  
Farmaceutski glasnik 2003; 59: 350-352.
2119. *Kosalec I.*  
Osvrt na svečanost održanu 27. lipnja 2003. povodom proslave 30. godina Zavoda za mikrobiologiju Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta i stoljeća mikrobiološke misli u nastavi farmacije (1897.-2003.).  
Farmaceutski glasnik 2003; 59: 353-359.
2120. *Milazzi K.*  
Hrvatska lijepa knjiga 1991-2003.  
Medika 2003; 15: 38.
2121. *Milazzi K.*  
Njemačka donacija FBF-u.  
Medika 2003; 15: 23.
2122. *Milazzi K.*  
Promocije doktora znanosti.  
Medika 2003; 15: 8.
2123. *Milazzi K.*  
Sastanak dekana FBF-a s predstavnicima struke.  
Medika 2003; 15: 27.

2124. *Milazzi K.*  
Zdravlje je jedina glavnica vrijedna ulaganja!  
Medika 2003; 15: 16-17.
2125. *Samaržija I.*  
Nobelove nagrade - 2003.  
Farmaceutski glasnik 2003; 59: 529.
2126. *Samaržija I.*  
Produžen studij farmacije.  
Farmaceutski glasnik 2003; 59: 151-153.
2127. *Zorc B.*  
Kemijska olimpijada 2003.  
Kemija u industriji 2003; 52: 460-463.  
Izvešće o natjecanju.
2128. *Zorc B.*  
Kemijska olimpijada 2003.  
Priroda 2003; 93: 48-49.  
Izvešće o natjecanju.
2129. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] Anita Maas, James Brawley:  
Pharmaceutical dictionary. Cantor Verlag,  
2002.  
Chemical and biochemical engineering  
quarterly 2003; 17: 172.
2130. *Zorc B.*  
[Prikaz knjige] A. Maas, J. Brawley:  
Pharmaceutical dictionary. Cantor  
Verlag, 2002.  
Kemija u industriji 2003; 52: 224.
- 2004**
2131. *Dumić J, Ferle-Vidović A.*  
Editorial.  
Periodicum biologorum 2004; 106: 83-85.
2132. *Floegel M.*  
[Prikaz knjige] Ante Simonić, Civilizacijske  
razmeđe znanja: misterije kulture tijekom  
povijesti, knjiga 1 i 2.  
Društvena istraživanja 2004; 13: 1211-1213.
2133. *Grdinić V, Ljubičić I, Vranić G.*  
[Kalendar] 2005. Ljekarničke medalje,  
plakete i kovanice.  
Zagreb: Medical Intertrade, 2004. [15]  
listova; ilustr.; 24 x 68 cm.
2134. *Kosalec I.*  
Posjet Conservatoire Botanique National de  
Bailleul.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 435-437.
2135. *Kosalec I, Bakmaz M.*  
Posjet Muzeju farmacije u New Orleansu  
(New Orleans Pharmacy Museum).  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 568-570.
2136. *Rendić S.*  
Strategies for more effective and reliable  
ADME: 30-31 March 2004, London, UK.  
Expert opinion on drug safety 2004; 3: 379-  
380.  
Izvešće o skupu.

2137. *Samaržija I.*  
Posjet studenata Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Farmaceutskom i Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Pečuhu.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 642-643.
2138. *Samaržija I.*  
Predstavnici Hrvatske na Svjetskom kongresu farmacije i farmaceutskih znanosti 2004.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 564-567.
2139. *Samaržija I.*  
Studenti farmacije posjetili Zdravstveni centar Coner u Bjelovaru.  
Farmaceutski glasnik 2004; 60: 266-268.
2140. *Zorc B.*  
Kemijska olimpijada.  
Kemija u industriji 2004; 53: 527.  
Izvješće o natjecanju.
2141. *Zorc B.*  
Kemijska olimpijada 2004.  
Priroda 2004; 94: 33-34.  
Izvješće o natjecanju.
2142. *Zorc B.*  
Osnovana zaklada prof. Zlata Bartl.  
Kemija u industriji 2004; 53: 527.
- 2005**
2143. *Cvitaš T, Zorc B.*  
37. međunarodna olimpijada iz kemije.  
Priroda 2005; 95: 48-49.  
Izvješće o natjecanju.
2144. *Grdinić V.*  
Jakov (Jacobus, Giacomo, Jakmo, Jakob).  
U: Macan T, urednik. Hrvatski biografski leksikon: sv. 6: I – Kal. Zagreb:  
Leksikografski zavod Miroslav Krleža, 2005.  
Str. 260.
2145. *Grdinić V.*  
Jalšenjak, Ivan, kemičar.  
U: Macan T, urednik. Hrvatski biografski leksikon: sv. 6: I – Kal. Zagreb:  
Leksikografski zavod Miroslav Krleža, 2005.  
Str. 286-287.
2146. *Grdinić V.*  
Janeček, Gustav, farmaceut i kemičar.  
U: Macan T, urednik Hrvatski biografski leksikon: sv. 6: I – Kal. Zagreb:  
Leksikografski zavod Miroslav Krleža, 2005.  
Str. 313-314.
2147. *Grdinić V.*  
Ječmen, Jaroslav, farmaceut.  
U: Macan T, urednik Hrvatski biografski leksikon: sv. 6: I – Kal. Zagreb:  
Leksikografski zavod Miroslav Krleža, 2005.  
Str. 375.
2148. *Grdinić V.*  
Kalogjera, Stjepan (Kalodera), ljekarnik i liječnik.  
U: Macan T, urednik Hrvatski biografski leksikon: sv. 6: I – Kal. Zagreb:  
Leksikografski zavod Miroslav Krleža, 2005.  
Str. 760.

2149. *Grdinić V.*  
U povodu petnaeste obljetnice farmaceutske  
tvrtke Medical Intertrade.  
Farmaceutski glasnik 2005; 61: 351-359.
2150. *Grdinić V, Ljubičić I, Vranić G.*  
[Kalendar] 2006. Vizije alkemičara.  
Zagreb: Medical Intertrade, 2005. [15]  
listova: ilustr.; 24 x 68 cm.
2151. *Haberle V, Samaržija I.*  
Kozmetika s posebnom namjenom: popis  
odobrenih proizvoda (lipanj 2004.-rujan  
2005.).  
Farmaceutski glasnik 2005; 61: 1-15.  
Izvor: Hrvatski zavod za javno zdravstvo.
2152. *Kosalec I.*  
Osvrt na 1. hrvatski znanstveni simpozij s  
međunarodnim sudjelovanjem "Mikotoksini -  
klinički aspekti i prevencija".  
Farmaceutski glasnik 2005; 61: 14-18.
2153. *Kosalec I, Matica B.*  
15. europski kongres kliničke mikrobiologije  
i infektivnih bolesti.  
Farmaceutski glasnik 2005; 61: 528-532.  
Izvješće o skupu.
2154. *Pepeljnjak S, Kosalec I.*  
120 years of teaching microbiology at the  
University of Zagreb.  
Acta pharmaceutica 2005; 55: 331-337.  
Editorial.
2155. *Zorc B, Cvitaš T.*  
37. međunarodna olimpijada iz kemije.  
Kemija u industriji 2005; 54: 443-454.
- Izvješće o natjecanju.
- 2006
2156. *Cvitaš T, Zorc B.*  
Međunarodna olimpijada iz kemije 2006.  
Kemija u industriji 2006; 55: 491-499.  
Izvješće o natjecanju.
2157. *Grdinić V, Ljubičić I, Vranić G.*  
[Kalendar] 2007. Dioskurid: de materia  
medica.  
Zagreb: Medical Intertrade, 2006. [14]  
listova: ilustr.; 24 x 68 cm.
2158. *Kosalec I.*  
Farmakognozija - fitofarmacija.  
Arhiv za higijenu rada i toksikologiju 2006;  
57: 364-365.  
Osvrt na knjigu Danice Kuštrak.
2159. *Kosalec I.*  
Nobelova nagrada za medicinu 2005. godine  
ili kako je otkrivena bakterija - oku nevidljivi  
krivac patnji milijuna ljudi.  
Farmaceutski glasnik 2006; 62: 88-91.
2160. *Kosalec I.*  
Posjet Botaničkom vrtu Sveučilišta u  
Helsinki i Biološkoj stanici Lammi.  
Farmaceutski glasnik 2006; 62: 575-578.
2161. *Lauc G.*  
Sweet secret of the multicellular life.  
Biochimica et biophysica acta 2006; 1760:  
525-526.  
Editorial.

2162. *Pepeljnjak S.*  
[Prikaz knjige] Novi udžbenik veterinarske  
mikrobiologije.  
Hrvatski veterinarski vjesnik 2006; 14: 33-  
34.  
Naglić, Hajsig, Madić, Pinter: Veterinarska  
mikrobiologija: specijalna bakteriologija i  
mikologija.
2163. *Vuković J.*  
Pacifichem 2005.  
Farmaceutski glasnik 2006; 62: 344-346.  
Izvešće o skupu.
2164. *Zorc B, Cvitaš T.*  
Kemijati u Koreji.  
Priroda 2006; 96: 43-45.  
Izvešće o natjecanju.
2165. *Zorc B, Cvitaš T.*  
Ne vraćamo se bez medalja! (37.  
međunarodna olimpijada iz kemije).  
Profil akademija 2006; 5: 24.

## Kazalo autora

- Adamić KJ, 1596  
Ahmeti Xh, 6, 150, 236  
Alar J, 977  
Albrecht R, 626  
Alebić-Kolbah T, 421, 444  
Aleksandrova A, 915  
Altenschmidt U, 621  
Altmann F, 748  
Alujević V (Višnja), 50, 162, 461  
(neki radovi objavljeni pod Alujević-Stipanov V)  
Alujević-Stipanov V (Višnja), *vidi* Alujević V  
Ančić M, 1030  
Anderson DS, 866  
Andreotti GD, 111, 212  
Andrei G, 932, 983  
Anđelinović Š, 952  
Anese M, 806, 937  
Anić I, 968  
Anić-Živčić J, 1310  
Antolić A, 232, 355, 399, 513, 540, 553, 608,  
1403, 1404  
Antolić S, 420, 421, 505, 539, 692, 1545  
Antoljak N, 852, 853, 1051  
Antoljak-Barilar N, 417  
Apostoloski R (Renata), 1377  
Arneri G (Gojko), 1597  
Arsić S, 51, 1335  
Arsovski M, 2016  
Ašperger S (Smiljko), 6, 31, 46, 96, 150, 163,  
185, 236, 301, 506, 507, 625, 666, 1197, 1722  
Atsuta T, 277  
Babić A, 1395  
Babić S, 1524, 1525  
Bachmann P, 381  
Bach-Rojecky L (Lidija), 801, 802, 854, 927,  
928, 929, 1126, 1180, 1291, 1460, 1532, 1552  
Bačić V, 143  
Bačić-Vrca V, 755, 855, 856, 899, 930, 931,  
1287, 1504, 1533, 1553, 1562  
Badovinac-Črnjević T, 902  
Bais R, 1943  
Bajakić D, 148  
Bajić M, 127  
Bajza Ž, 707, 708, 709  
Bakmaz M, 822, 884, 963, 1540, 1556, 1842,  
2135  
Balenović J, 741, 1933

- Balint L (Lazar), 75, 87, 124, 159, 272, 302, 316, 375, 382, 393, 412, 423, 455, 495, 525, 543, 554, 584, 587, 1618
- Ballian D, 1009
- Baltić V, 374
- Balzarini J, 932, 983, 1043
- Balzer I, 1193, 1194
- Ban J, 52, 457, 472, 1237, 1240
- Banek R, 1475
- Banović M, 524
- Barbalić Lj (Ljubica), 1201
- Barbarić M (Monika), 604, 663, 683, 684, 685, 737, 750, 780, 803, 932, 941, 983, 1008, 1120, 1169, 1456, 1566  
(neki radovi objavljeni pod Lovrek M)
- Baričević V, 1388
- Baričić M, 719, 958
- Barišić K (Karmela), 303, 467, 490, 508, 509, 523, 552, 626, 633, 671, 752, 753, 754, 758, 760, 761, 765, 791, 793, 804, 805, 814, 838, 840, 850, 857, 933, 954, 985, 995, 998, 1093, 1526, 1622, 1623, 1630, 1638, 1639, 1657, 1695, 1706, 1710, 1797, 1798, 1799, 1885, 1924, 1947, 2066
- Barret P, 217
- Bartolović-Stipetić Z (Zrinka), 468, 1147, 1409, 1432, 1889
- Bašić I, 567, 984
- Bašić Ž, 83
- Baštinac M, 973
- Bate CAW, 336
- Batinić I, 192
- Batinić-Haberle I, 89, 128, 304, 383
- Bauman E, 1319
- Baumeister W, 758
- Bazulic D, 543
- Bebić K, 2021
- Becker U, 258
- Becucci M, 936
- Bečić F, 1571
- Bećirević M (Mira), *vidi* Bećirević-Laćan M
- Bećirević-Laćan M (Mira), 39, 53, 90, 164, 193, 218, 248, 266, 293, 337, 373, 424, 425, 510, 521, 548, 549, 555, 667, 674, 698, 755, 876, 877, 878, 930, 957, 1068, 1293, 1328, 1336, 1353, 1368, 1371, 1504, 1529, 1533, 1553, 1554, 1562, 1575, 1602, 1647, 1691, 1761, 1948, 2032  
(neki radovi objavljeni pod Bećirević M)
- Bedrica A (Anđelka), 219, 1138
- Beer Z, 858
- Begić D, 920
- Begić V, 425
- Begonja A, 853, 1283
- Behrens G, 172, 220, 254
- Bencarić L, 1418
- Benko B, 669, 763, 950, 951, 1019

- Benković B, 4, 396
- Benšić M, 920
- Bergh J, 808
- Bergmeyer HU, 1936, 1938
- Berkesi O, 711
- Bernik Š, 818
- Berton A, 310
- Bešić E (Erim), 710, 781, 831, 934, 971, 972,  
1022, 1124, 1176, 1689
- Beuc R, 234
- Bezjak A (Aleksandar), 18, 50, 54, 55, 111, 119,  
162, 165, 166, 212, 217, 278, 289, 312, 338,  
384, 426, 430, 468, 1354, 1355, 1356, 1360,  
1381, 1384, 1388, 1409, 1432, 1794, 1889
- Bicanic D, 686, 711, 773, 774, 806, 826, 859,  
935, 936, 937, 1035, 1292
- Bićan-Fišter T, 1317
- Bićanić D, 643
- Bilušić V (Vjera), *vidi* Bilušić Vundać V
- Bilušić Vundać V (Vjera), 776, 827, 828, 892,  
893, 938, 976, 977, 1010, 1037, 1127  
(neki radovi objavljeni pod Bilušić V)
- Binenfeld Z, 5
- Bing Z, 1429, 1986
- Bingulac-Popović J, 319, 339, 1393
- Biočina B, 839
- Birek Z, 168
- Biruš I, 807
- Biruš M (Mladen), 1, 2, 25, 56, 57, 91, 92, 129,  
130, 192, 194, 219, 221, 304, 305, 340, 383,  
385, 469, 527, 589, 590, 627, 628, 641, 756,  
831, 872, 930, 1021, 1022, 1533, 1562, 1636,  
1949
- Bival M (Maja), 1032
- Bjelinski D, 417
- Blažeković B (Biljana), 844, 860, 913, 1011
- Blažević N, 13, 84, 108, 117, 179, 232, 244, 246,  
267, 287, 331, 333, 341, 414, 434, 435, 437,  
470, 566, 607, 608, 617, 658, 696, 700, 701,  
722, 725, 744, 990, 1200, 1255, 1260, 1279,  
1468
- Blekić J, 1230
- Boban V, 353
- Bobetić T, 516, 601, 797
- Bobinac-Georgievski A, 570
- Bocina Z, 1287
- Bohren A, 711
- Bonefacic A, 8
- Boneschans B, 683, 685, 750, 757, 782, 808
- Bonevski R, 44, 75
- Bootsma HJ, 336
- Boranić M, 4
- Borčić O (Olga), 200, 318, 471, 1310, 1331,  
1592, 1664, 1665
- Borčić S (Stanko), 46, 69, 78, 109, 183, 184, 249,  
284, 322, 326, 362, 433, 511, 512, 1616, 1700
- Borzan Ž, 969



- Bosnar M, 985  
Bošnjak I, 696, 729, 1492  
Bothe E, 334  
Boustta M, 458  
Boušova I, 939  
Bouwstra J, 547, 619  
Bovermann K, 82  
Bowers G, 1937  
Boyd CAR, 717  
Boyd R, 466  
Božac R, 616  
Božičević S, 1833  
Božić M, 1027  
Božikov V, 930, 1504, 1533, 1553, 1562  
Božulić A, 387  
Bradamante V, 1679, 1693  
Bradić Z (Zdravko), 1, 56, 57, 91, 129, 194  
Brajša K, 761, 985  
Brandl M, 548  
Branica M, 203  
Branović K, 669  
Brantner AH, 286, 513, 536, 538, 629, 940, 976, 1010, 1036  
Bratelj Z, 1218  
Brdar B, 1240  
Brence Lazarus T, 1618  
Bretschneider T, 758  
Breyer B, 485, 1211  
Breyer D, 1208  
Breytenbach J, 782  
Briški D, 278, 312, 313, 430, 1360  
Brkić D (Dragomir), 658, 659, 700, 723, 724, 1031, 1215, 1420, 1421, 1427, 1446, 1449, 1457, 1540, 1619, 1728, 1739, 1748, 2010, 2052  
Brkljačić J, 1618  
Brlek V, 1265  
Brnjas-Kraljević J, 14, 64, 103, 173, 225, 240, 306, 370, 386  
Brown PW, 217  
Brozić S, 67  
Bubenik M, 941, 1012  
Bubić-Filipi Lj, 1213, 1218, 1220  
Bucar F, 610, 712, 942  
Budimir A (Ana), 627, 1181  
Buehl M, 1048  
Buhač I, 1656, 1679, 1693  
Bujan M, 799, 1300  
Bujnicki JM, 829, 830, 897  
Bulatović G, 477  
Burckhardt B, 544  
Burek B, 4  
Busch AE, 514, 556, 1269

- Butković V, 51
- Butorac A, 762
- Butula I (Ivan), 40, 58, 98, 118, 145, 261, 288, 300, 310, 349, 365, 420, 465, 502, 519, 527, 530, 564, 574, 599, 604, 668, 685, 821, 848, 872, 993, 1052, 1060, 1061, 1062, 1063, 1319, 1450, 1642, 1880, 1881, 1883
- Butula Lj (Ljubica), 93, 222, 223, 307, 310, 363, 403, 520, 1580, 1604
- Catlin D, 342, 343, 344
- Cerjan-Stefanović Š, 1896
- Cerovac M, 250
- Cerovac Ž, 472, 1237
- Cetina M, 983
- Cetina-Čižmek B (Biserka), 236, 301, 312, 338, 350, 473, 506, 507, 625, 666, 675, 727, 755, 759, 809, 878, 923, 938, 941, 957, 1012, 1099, 1156, 1891, 1970, 1989, 2089
- Chillaron J, 556
- Chirtoc M, 711
- Chubb FL, 261
- Cindro N, 60
- Clerc T, 1935
- Cohen JD, 505, 539
- Colnago F, 3
- Comps B, 561, 635
- Cooper GM, 1918
- Coppola S, 544, 573, 1247
- Cowan DA, 342, 343, 344, 1357
- Crc V, 632
- Crnčec M, 1504
- Crnković S, 1925
- Crooks III WJ, 229
- Crumbliss AL, 813, 866
- Csete K, 858
- Cuculić M, 1358
- Cuello AC, 182, 188, 259, 260, 261, 364, 404, 405, 445
- Cvetkovska B, 558
- Cvetnić Z (Zdenka), 114, 151, 152, 167, 273, 308, 345, 427, 474, 475, 557, 591, 614, 630, 713, 861, 943, 980, 1085, 1203, 1214, 1231, 1238, 1265, 1273, 1281, 1289, 1605, 1698, 1707, 1776
- Cvitaš T, 2143, 2155, 2156, 2164, 2165
- Cvitković P, 408, 453
- Czygan FC, 381
- Čabrijan T, 374
- Čadež S, 585
- Čajkovac M (Mira), 59, 94, 195, 196, 274, 346, 378, 387, 476, 515, 558, 620, 1069, 1198, 1226, 1231, 1236, 1239, 1241, 1249, 1337, 1338, 1359, 1364, 1372, 1379, 1380, 1398, 1433, 1603, 1990
- Čajkovac V, 346, 515, 1241, 1380, 1398
- Čalić R, 1251

- Čalić-Runje R, 45, 270  
Čandrlić V, 920  
Čaplar R, 60  
Čaplar V, 624, 1447  
Časl MT (Martin Tino), 131, 132, 277, 290, 297, 309, 311, 374, 388, 389, 477, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1080, 1373, 1580, 1588  
Čavlović J, 967, 968, 1027  
Čepelak I (Ivana), 4, 45, 61, 70, 85, 86, 148, 168, 200, 250, 253, 270, 279, 281, 285, 339, 347, 390, 422, 428, 429, 450, 456, 478, 479, 504, 516, 517, 518, 552, 559, 592, 601, 633, 638, 669, 670, 704, 731, 736, 754, 760, 761, 763, 765, 791, 794, 810, 814, 837, 838, 855, 856, 864, 899, 911, 931, 933, 944, 949, 950, 951, 954, 985, 995, 1013, 1014, 1019, 1070, 1221, 1263, 1287, 1321, 1339, 1348, 1374, 1375, 1376, 1414, 1426, 1510, 1533, 1534, 1592, 1648, 1665, 1666, 1690, 1699, 1746, 1795, 1800, 1808, 1809, 1820, 1821, 1822, 1823, 1824, 1832  
Černa S, 1296  
Četković-Cvrlje M, 652  
Čoga I, 348  
Čolak B, 408  
Čolak I, 1690  
Čop L, 818  
Čosović Č, 320  
Čulić B, 294  
Čulić O (Ognjen), 275, 453, 761, 985, 1139  
Čuljak K, 345, 1204  
Čunović K, 1324  
Čupahin O, 1385  
Čupić M, 1300  
Čužić S, 985  
Čvorišćec D, 396, 559, 1001, 1014, 1301, 1808, 1822, 1823  
Čaleta D, 1534  
Čavar S, 720, 945  
Čosović B, 328  
Čustić M, 762  
Dabelić S (Sanja), 642, 764, 862, 865, 946, 947, 952, 1015, 1020, 1121, 1171, 1256, 1257, 1651, 1652, 1658, 1660, 1661, 1683, 1684, 1696, 1702, 1708, 1713, 2090  
Dadarlat D, 806  
Dapper J, 440  
Davidović N, 593  
Davies MC, 458  
Davies SS, 458  
De Clerq E, 932, 983, 1043  
Debeljak Ž, 650, 714, 882, 948, 1016, 1471, 1472, 1473, 1574  
Deljac V, 5  
Demarin V, 742, 853, 925, 926, 1051, 1283, 1518  
Demirović J, 253, 390, 429, 1534

- Denegri B (Bernard), 863, 1017, 1018  
Despot N, 290  
Devčić B, 1211  
DiCarlo FJ, 576  
Diehl-Seifert B, 438  
Dobrović-Jenik D (Davorka), 95, 133, 149, 224,  
235, 251, 252, 276, 1086, 1132, 1206, 1207  
Dodig M, 429, 951, 1019  
Dodig S, 253, 390, 428, 479, 517, 518, 633, 669,  
670, 731, 763, 810, 864, 944, 949, 950, 951,  
1013, 1019, 1510, 1534, 1648, 1699  
Doka O, 711, 826, 859, 1292  
Dokuzović Z, 6, 96, 150  
Domi B, 185  
Dominiković Z, 1618  
Dominis-Kramarić M, 578, 616  
Donike M, 342, 343, 344  
Double DD, 217  
Dragojević D, 585, 799, 1251  
Dragulescu E, 97  
Drevenkar V, 1896  
Drnovšek V, 320  
Dršata J, 939  
Duesing R, 1247  
Dugonjić B, 348  
Dumić D, 1488  
Dumić J (Jerka), 508, 509, 523, 631, 634, 671,  
672, 673, 681, 748, 764, 772, 824, 865, 946,  
947, 1015, 1020, 1023, 1107, 1162, 1256,  
1267, 1487, 1527, 1622, 1638, 1651, 1652,  
1658, 1660, 1661, 1683, 1684, 1696, 1702,  
1708, 1713, 1908, 1919, 1920, 1926, 1950,  
2053, 2067, 2068, 2131  
(neki radovi objavljeni pod Dumić-Belamarić J)  
Dumić M, 72, 98, 118, 349, 519, 528, 564, 599,  
1060  
Dumić-Belamarić J (Jerka), *vidi* Dumić J  
Dusanek S, 276  
Dvoržak I, 39, 193, 247, 271, 274, 299  
Dzurik R, 1208  
Džanić E, 508  
Džijan S, 807, 858, 952  
Đeraković J, 329, 1394, 1489  
Đilović I, 1021  
Ecke M, 626  
Elshani S, 307, 310, 520  
Eraković V, 761, 985  
Ercegovac O, 940  
Ereš M, 384, 768  
Esposito G, 1007  
Ester K, 1043  
Estevez R, 556  
Fabijanić D, 1856  
Fabijanić J, 98

- Feder M, 829, 830
- Feil B, 191
- Ferenčić Ž, 761, 838
- Ferle-Vidović A, 1920, 2131
- Fernandes LG, 365
- Festa G, 347
- Filajdić M, 65, 280, 598, 1391, 1401
- Filipović A, 819
- Filipović-Grčić J (Jelena), 391, 404, 405, 421, 444, 449, 480, 481, 510, 521, 535, 548, 549, 632, 667, 674, 702, 715, 765, 780, 811, 812, 814, 816, 869, 941, 953, 954, 978, 979, 986, 1008, 1009, 1012, 1094, 1144, 1263, 1354, 1355, 1530, 1663, 1682, 1762
- Fischer-Palković I, 1986
- Fistrić I, 730
- Fišer A, 1239
- Fišter R, 1232
- Flegar-Meštrić Z, 638, 797, 958, 1024, 1286, 1301, 1302, 1306, 1564, 1667, 1710, 1809, 1824, 1844
- Fleš D, 111, 212
- Floegel M (Mirna), 7, 88, 134, 197, 200, 222, 307, 367, 402, 411, 428, 438, 439, 440, 447, 448, 450, 453, 454, 485, 490, 503, 508, 509, 522, 523, 532, 565, 594, 597, 613, 631, 634, 642, 671, 672, 673, 764, 772, 824, 825, 829, 830, 862, 865, 891, 897, 898, 924, 946, 947, 1020, 1023, 1256, 1257, 1267, 1311, 1322, 1410, 1487, 1488, 1505, 1519, 1535, 1584, 1617, 1620, 1622, 1623, 1624, 1625, 1626, 1627, 1628, 1629, 1630, 1637, 1638, 1639, 1643, 1644, 1649, 1650, 1651, 1652, 1658, 1659, 1660, 1661, 1683, 1684, 1696, 1708, 1713, 1733, 1755, 1757, 1763, 1782, 1801, 1802, 1803, 1901, 1909, 1926, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1951, 1962, 1963, 1969, 1971, 1972, 1991, 2054, 2055, 2069, 2070, 2071, 2072, 2102, 2103, 2104, 2114, 2132  
(neki radovi objavljeni pod Floegel-Mršić M)
- Floegel-Mršić M (Mirna), *vidi* Floegel, M
- Florence AT, 501
- Fogliano V, 935, 936, 937
- Foote CS, 284
- Fraisse D, 342, 343, 344
- Franceschinis E, 812, 816, 869, 953, 979
- Francetić Đ, 107
- Franetović V (Vjekoslav), 8
- Franić D, 1471, 1472, 1473
- Franić Z, 234
- Franko M, 643, 711, 773, 774, 826
- Frederik PM, 619

- Freilinger A, 748
- Frković D, 983
- Froemter E, 544, 573, 651, 680, 1223, 1247
- Frohnsdorff G, 217
- Fromholt SE, 956
- Gabela O (Olga), *vidi* Gornik O
- Gabre J, 1986
- Gabričević M (Mario), 379, 419, 469, 627, 628, 756, 813, 831, 866, 872, 1022, 1105, 1168, 1662, 1673, 1690
- Gabrilovac J, 4
- Gačić M, 524, 598, 637, 1401
- Galović R, 633, 761
- Galović Rengel R, 765, 804, 814, 954, 1182
- Gamulin V, 160, 161
- Garofalo L, 259, 260
- Gasa S, 277, 311
- Gašpar Randić Z, 867, 955, 2115
- Gašparac P (Petra), 1572
- Gašparec Z (Zvonimir), 9, 203
- Gavrić D, 697, 1457
- Gavrilović M, 174
- Geres D, 916, 917, 1004, 1005, 1290, 1299
- Gerisch G, 303, 626, 758
- Gibkes J, 806, 1292
- Gjuranović Ž (Željka), 779
- Gjurić G, 72
- Glasnović A, 162
- Glatki-Još M, 529
- Glavaš-Boras S, 1213, 1218
- Glibota M, 823, 890, 1032
- Glojnarčić I, 761, 951, 985
- Gluhak J, 417, 498
- Godec M, 1986
- Goering HL, 19
- Golja P, 900, 938
- Gomerčić V, 1228
- Gomzi V (Vjieran), 710, 815, 868, 934, 971, 1128, 1187
- Gornik I, 594, 634, 766, 1758
- Gornik O (Olga), 924, 1023, 1713, 1849  
(neki radovi objavljeni pod Gabela O)
- Gorunović M, 1608
- Gosak D, 602
- Gostl I, 1694
- Gotovac V, 844
- Govorčinović T, 874, 2110
- Grabarić B, 1944
- Grabnar I, 702, 869
- Gračan J, 561
- Gramsch C, 112
- Grassi M, 812, 816, 869, 953

- Graziani G, 935  
Grbavac J, 1388  
Grbeša D, 911  
Grce M, 803  
Grdić M (Marija), 997  
Grdinić V (Vladimir), 10, 11, 12, 24, 62, 99, 100, 101, 110, 135, 136, 169, 170, 180, 181, 198, 209, 278, 295, 296, 312, 313, 338, 350, 426, 430, 431, 473, 482, 483, 492, 595, 605, 675, 676, 870, 1050, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1320, 1325, 1330, 1343, 1346, 1347, 1356, 1360, 1361, 1362, 1390, 1399, 1400, 1407, 1408, 1411, 1412, 1419, 1422, 1423, 1424, 1425, 1434, 1441, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1480, 1481, 1482, 1483, 1506, 1507, 1520, 1524, 1525, 1577, 1578, 1581, 1589, 1590, 1613, 1640, 1645, 1653, 1654, 1674, 1676, 1677, 1685, 1686, 1691, 1697, 1698, 1734, 1735, 1740, 1741, 1748, 1749, 1751, 1752, 1756, 1759, 1764, 1765, 1766, 1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772, 1777, 1788, 1804, 1850, 1856, 1884, 1927, 1960, 1961, 1964, 1965, 1967, 1968, 1973, 1974, 1975, 1992, 1993, 1994, 1995, 2000, 2001, 2002, 2003, 2015, 2016, 2017, 2033, 2034, 2056, 2057, 2058, 2073, 2074, 2075, 2076, 2091, 2092, 2105, 2106, 2107, 2116, 2133, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2157  
Grdiša M, 932  
Gregoriadis G, 336, 501, 547, 619  
Gregurić N, 72  
Greiner M, 894  
Greinwald R, 381  
Grga A, 1286  
Grga D, 1476, 1477, 1478, 1498, 1863, 1864  
Grgas J, 1213  
Grgić J, 720, 721, 820  
Grgić Z, 720  
Grgurić D, 1594  
Grigic M, 2058  
Grimm C, 42  
Griparić L (Lorena), 503, 1145, 1253, 1381  
Grizelj V, 297, 459  
Gross S, 1455  
Grubb A, 388  
Grubišić-Čabo J, 1528  
Gruener M, 65, 104, 171, 174, 255, 256, 280, 317, 351, 352, 394, 524, 560, 1391, 1401  
Grujić-Vasić J, 1608  
Gržetić V, 1429, 1986  
Guarnaccia C, 1007, 1284  
Guengerich FP, 1910  
Guenther S, 381  
Gumhalter-Karolyi L, 655, 1843  
Gunek G, 1534  
Gunjak A, 1378  
Gursel M, 501  
Guterman M, 563

- Haberle V, 2151
- Hadžija M, 106, 176, 202, 318, 327, 339, 484, 577, 579, 640, 673, 733, 734, 735, 789, 790, 793, 818, 836, 910, 1040, 1041
- Hadžija O, 298, 324, 357
- Hadžiosmanović A, 107
- Hafner A (Anita), *vidi* Martinac A
- Halimi S, 279
- Hang A, 31
- Hannoun M, 13
- Hara C, 680
- Hauser M, 748
- Hausman RE, 1918
- Hazler K (Kroata), *vidi* Hazler-Pilepić K
- Hazler-Pilepić K (Kroata), 561, 635, 727, 767, 776, 893, 1036, 1116, 1163, 1420, 1694  
(neki radovi objavljeni pod Hazler K)
- Hebrang A, 1286
- Heffer-Lauc M, 320, 358, 359, 485, 956, 1034, 1793
- Hegedić D, 75
- Heizer C, 626
- Helander P, 937
- Henneberg R, 63, 89
- Herak JN (Janko Nikola), 14, 15, 64, 81, 102, 103, 137, 172, 173, 204, 213, 220, 225, 230, 240, 242, 254, 258, 282, 306, 314, 315, 321, 330, 370, 386, 392, 432, 486, 487, 542, 551, 562, 596, 636, 677, 710, 716, 815, 843, 868, 871, 887, 888, 934, 970, 971, 972, 1045, 1280, 1329, 1474, 1593, 1596, 1614, 1687, 1689, 1729, 1742, 1753, 1760, 1773, 1778, 1791, 1792, 1882, 1893, 1897, 1911, 1914, 1928
- Herak-Kramberger CM (Carol Mirna), 321, 370, 486
- Herceg M, 36
- Hergold-Brundić A, 932
- Herz A, 26, 42, 82, 112
- Hewett P, 372
- Hildenbrand K, 220, 254
- Hočevar D, 197
- Hoellt V, 26, 42, 82, 112
- Holasek A, 64, 173, 240
- Hole EO, 677, 716
- Holik L, 23
- Holler J, 1946
- Holub E, 60
- Holjevac-Vuković A, 396
- Honović L, 597
- Horder M, 1936, 1938, 1939
- Horvat M, 878, 923



- Horvatić M (Marija), 65, 104, 171, 174, 255, 256, 280, 302, 316, 317, 351, 352, 382, 393, 394, 423, 524, 525, 554, 560, 563, 586, 598, 637, 678, 762, 768, 798, 1006, 1391, 1401
- Hovanessian AG, 1007
- Hraste M, 602
- Hrastić I, 1565
- Hrlec G, 1492
- Hrs K, 1566
- Huber K, 997
- Hubert J, 402, 454
- Hudolin V, 122, 155, 156
- Huettermann J, 213, 315, 432, 542, 562, 636
- Humski K (Krešimir), 19, 51, 127, 175, 183, 184, 249, 284, 322, 326, 362, 433, 511, 512, 612, 1335, 1451, 1452, 1726, 1730, 1852, 1982, 2004
- Hurbankova M, 1296
- Husar J, 1270, 1271
- Husedžinović I, 839, 1287
- Husnjak I (Ivana), 1573
- Hussain I, 717
- Hutinec B, 920
- Idrizi X, 1536
- Iličić Ž, 1479
- Ilić I, 359
- Ilić M, 925
- Ilić-Delišimunović S, 1409
- Illum L, 458
- Imper V (Vera), 175, 249, 326, 383, 526, 1095, 1137  
(neki radovi objavljeni pod Imper-Vuletić V)
- Imper-Vuletić V (Vera), *vidi* Imper V
- Inić S (Suzana), 436, 488, 589
- Iriarte A, 310
- Iskrić S, 298, 324, 357, 440
- Ito H, 1196
- Ivandija L, 578, 616
- Ivanković H, 384
- Ivascu M, 97
- Ivčević D, 1453
- Ivičić N, 1492
- Jadrijević V, 1429, 1986
- Jadrijević-Mladar M (Milena), *vidi* Jadrijević-Mladar-Takač M
- Jadrijević-Mladar-Takač M, 76, 147, 519, 564, 599, 600, 665, 668, 683, 749, 821, 849, 872, 873, 874, 1021, 1096, 1136, 1327, 1333, 1352, 1382, 1392, 1442, 1537, 1877, 1891, 1904, 1921, 1925, 1931, 1966, 1983, 1984, 1996, 1997, 1998, 1999, 2005, 2006, 2007, 2018, 2019, 2020, 2035, 2036, 2050, 2051, 2059, 2060, 2088, 2093, 2108, 2109, 2110  
(neki radovi objavljeni pod Jadrijević-Mladar M)
- Jaeger E, 582
- Jagarinec N, 389

- Jagić V, 450
- Jagodić J, 1518, 1538, 1539
- Jakobušić C (Cvijeta), 1042
- Jakopović M, 527, 1063
- Jakovac M, 851, 1285
- Jakševac M (Maja), *vidi* Jakševac-Mikša M
- Jakševac-Mikša M (Maja), 10, 99, 100, 278, 313, 430, 1088, 1313, 1330, 1343, 1347, 1361, 1413, 1577, 1578, 1589, 1590
- Jakšić M, 562
- Jakšić P, 528
- Jakšić S, 1202
- Jalšenjak I (Ivan), 3, 16, 17, 33, 34, 35, 43, 66, 73, 105, 115, 121, 138, 153, 226, 259, 260, 281, 288, 364, 378, 391, 421, 445, 480, 481, 510, 521, 548, 549, 550, 602, 620, 632, 653, 674, 715, 780, 811, 905, 908, 986, 987, 1263, 1264, 1278, 1585, 1663, 1678, 1724, 1725, 1783
- Jalšenjak N, 908
- Jalšenjak V (Vesna), 16, 17, 66, 105, 138, 199, 226, 238, 239, 260, 281, 449, 1075, 1334, 1585, 1663, 1725  
(neki radovi objavljeni pod Vidmar V)
- Jamnicky B, 318, 1228
- Jančiković J, 72
- Jandrlić M, 964
- Janeković A (August), 139, 208, 227, 312, 350, 395, 912, 1351, 1536, 1944
- Jarža-Davila N, 1567
- Jasprica I (Ivona), 851, 875, 900, 901, 902, 903, 909, 1000, 1044, 1304, 1574
- Jelaska S, 1969
- Jelenić I, 18, 1794
- Jelić I, 374
- Jelić N, 1690
- Jemrić T, 1028
- Jeren T, 123, 413
- Jimenez-Vazquez H, 1745
- Jin T, 311
- Johansen V, 217
- Jonkman J, 758
- Jošt M, 529, 1232
- Ju Cho S, 975
- Juergens G, 14, 103, 173, 240, 306, 370
- Jug M (Mario), 755, 876, 877, 878, 957, 1129, 1188, 1293, 1529, 1554, 1565
- Jukić P, 408
- Jurčić Z, 705, 706, 751

- Juretić D (Dubravka), 49, 67, 106, 168, 176, 200, 250, 281, 318, 319, 339, 361, 396, 459, 478, 516, 552, 577, 601, 638, 718, 719, 733, 734, 735, 769, 789, 790, 797, 817, 818, 836, 837, 839, 842, 879, 916, 917, 939, 958, 1004, 1005, 1024, 1040, 1041, 1071, 1221, 1286, 1290, 1299, 1301, 1302, 1306, 1321, 1322, 1331, 1339, 1348, 1374, 1375, 1376, 1393, 1414, 1426, 1435, 1467, 1564, 1592, 1631, 1664, 1665, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670, 1672, 1691, 1709, 1710, 1711, 1761, 1774, 1809, 1824, 1833, 1844, 1890, 1895, 1898, 1899, 1902, 1905, 1912, 1915, 1916, 1922, 1932, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1945, 2094, 2117
- Jurić S (Sandra), 328, 512, 770, 779, 819, 959, 1017, 1018, 1111, 1158, 1452  
(neki radovi objavljeni pod Miletić S)
- Jurišić B (Blaženka), 150, 236, 565, 639, 659, 1100, 1235, 1383, 1731, 1896
- Jurišić Grubešić R (Renata), *vidi* Jurišić R
- Jurišić R (Renata), 720, 721, 820, 880, 881, 882, 945, 960, 1050, 1117, 1165, 1254, 1262, 1279, 1443, 1468, 1483, 1506, 1507, 1516, 1555, 1674, 1717, 1788, 1904  
(neki radovi objavljeni pod Jurišić Grubešić R)
- Kabiljo Z, 282
- Kadoić Lj, 1356, 1361
- Kajfež F, 13
- Kalanj-Bognar S, 925, 926
- Kalčić I (Igor), 502, 530, 821, 848, 1157, 1454, 1458
- Kallay N, 90, 201, 214, 218
- Kalođera Z (Zdenka), 23, 37, 68, 116, 140, 141, 186, 191, 202, 228, 243, 244, 264, 283, 291, 327, 341, 397, 398, 434, 435, 531, 566, 579, 640, 655, 700, 701, 720, 721, 722, 744, 820, 854, 988, 989, 990, 1077, 1254, 1258, 1262, 1275, 1279, 1332, 1342, 1349, 1358, 1387, 1402, 1427, 1443, 1446, 1449, 1455, 1468, 1470, 1484, 1485, 1508, 1509, 1516, 1518, 1538, 1539, 1608, 1671, 1705, 1748, 1787, 1810, 1811, 1825, 1826, 1839, 1841, 1843, 1845, 1847, 1933, 2008
- Kamenar B, 349
- Kamio K, 311
- Kantner S, 19
- Kardum M, 1459
- Kardum-Skelin I, 797
- Karlović G, 58, 300, 1052
- Karlović K, 1029, 1303
- Karuza Lj, 1230
- Karužić O, 752
- Kaštelan-Macan M, 1714
- Katuščin-Ražem B, 245
- Kavran M (Melita), 1594
- Keča M, 1455
- Kehl H, 142
- Kelve M, 411
- Kipčić D, 771
- Kiralj R, 692
- Kirin M, 899

- Kiš S, 450  
Klaić B, 469, 628  
Klapec T, 945  
Klasinc L, 51, 127, 1335  
Knežević M, 911  
Knežević N, 948, 1517, 1523  
Knežević Z, 602  
Knipping G, 64, 103, 137, 225  
Kodrnja D (Darinka), 20, 21, 22, 177, 395, 1351, 1632, 1715  
Koehler J, 758  
Koehli T, 679  
Kojić-Prodić B, 505, 539, 692  
Kolbah D (Dragutin), 13, 84, 1594  
Kolega A, 1618  
Komorsky-Lovrić Š, 9, 203, 883, 961, 981, 1025  
Kondo T, 17, 550  
Konosić P, 1575  
Kopić J, 753, 1526  
Kopp H, 514  
Korša M, 156  
Kos I (Ivan), 872, 1021, 2110  
Kos J, 1270, 1271  
Kos Z, 210  
Kosaka T, 958, 1286  
Kosalec I (Ivan), 822, 884, 885, 906, 962, 963, 964, 965, 966, 984, 990, 1130, 1183, 1270, 1271, 1273, 1274, 1294, 1469, 1470, 1540, 1556, 1557, 1567, 1675, 1698, 1707, 1716, 1779, 1780, 1781, 1787, 1842, 1859, 2037, 2077, 2118, 2119, 2134, 2135, 2152, 2153, 2154, 2158, 2159, 2160  
Kosar N, 294  
Kosi E, 387  
Kosi-Ćulibrk E, 416, 460, 699, 1397, 1497  
Kostreš M, 1309  
Koszegi T, 995  
Koštrun S, 912  
Kovac K, 951  
Kovač Lj, 1594  
Kovačević S, 389  
Kovačić S, 787, 794, 1558  
Kovačikova Z, 1296  
Koyanagi T, 277  
Kozarić Z, 297  
Kozjek F, 409  
Kračun I, 320  
Krafft ME, 178, 229  
Krajnović V, 718, 769  
Kralj M, 983, 1043  
Kralj R, 1314  
Kralj Z, 472

- Kraljević S, 803
- Kremer D (Dario), 886, 960, 967, 968, 969, 977, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1303
- Krieglstein K, 535
- Krilov D, 204, 230, 242, 321, 330, 486, 487, 542, 551, 562, 596, 636, 871, 887, 888, 934, 970, 971, 972, 1045
- Krivohlavek A, 973
- Krnjević H, 140
- Kronja O (Olga), 69, 184, 205, 249, 284, 322, 326, 362, 372, 433, 469, 511, 512, 612, 628, 641, 647, 664, 679, 703, 747, 770, 779, 796, 819, 847, 863, 919, 921, 959, 1017, 1018, 1089, 1133, 1297, 1587, 1594, 1616, 1690, 1700, 1745
- Krsnik-Rasol M, 1633, 1681
- Kršlak J, 1510
- Krust B, 1007
- Krvavica S, 107
- Krznarić G (Gordana), 130, 194, 221, 590, 1135 (neki radovi objavljeni pod Krznarić-Vohalski G)
- Krznarić-Vohalski G (Gordana), *vidi* Krznarić G
- Kubala H, 543
- Kubat M, 766
- Kučan Ž, 1622, 1623, 1962, 1969
- Kudo Y, 717
- Kuftinec J, 108, 117, 179, 287, 437, 1200
- Kujundžić D, 352
- Kujundžić M, 567, 890
- Kujundžić N (Nikola), 1, 11, 56, 57, 91, 92, 129, 142, 143, 194, 219, 221, 323, 353, 354, 385, 436, 488, 567, 589, 590, 712, 783, 784, 823, 889, 890, 982, 1031, 1032, 1033, 1051, 1196, 1721, 1812, 1886, 1946
- Kulaš S, 675
- Kulik Lj, 72
- Kunimi M, 651, 680
- Kunović B, 70, 86, 148, 285, 1024, 1321, 1322, 1808
- Kunstelj D, 8
- Kunzelmann K, 514
- Kupinić M, 39, 47, 80, 125, 195, 274
- Kusic Z, 931
- Kuštrak D (Danica), 23, 71, 108, 117, 144, 179, 199, 206, 231, 232, 233, 257, 286, 287, 333, 355, 356, 371, 381, 399, 400, 401, 410, 437, 442, 489, 540, 615, 846, 965, 1200, 1233, 1255, 1258, 1273, 1323, 1350, 1363, 1377, 1403, 1404, 1405, 1406, 1415, 1428, 1439, 1543, 1544, 1608, 1787
- Kvasić D, 1358
- Kveder S, 324, 357
- Kwokal A, 957
- Labar B, 1699
- Lacković Z, 927, 928, 1291
- Ladika M, 109
- Laktić Z, 1618

- Lalić Z, 1556, 1842
- Lang B, 122, 155, 156
- Lang F, 514, 556, 1269
- Laškarin Ž, 1347, 1361
- Latin V, 485, 915
- Lauc D, 807, 858
- Lauc G (Gordan), 320, 358, 359, 402, 438, 439, 440, 454, 485, 490, 508, 509, 523, 532, 594, 631, 634, 642, 671, 672, 673, 681, 766, 772, 807, 824, 825, 858, 862, 891, 915, 920, 952, 956, 974, 1023, 1034, 1064, 1065, 1066, 1067, 1097, 1256, 1257, 1267, 1486, 1487, 1488, 1630, 1639, 1644, 1651, 1652, 1659, 1660, 1684, 1702, 1755, 1757, 1758, 1782, 1793, 1918, 1952, 2114, 2161
- Lazarević Z, 44
- Leavitt BR, 261, 365
- Leban I, 786
- Lee RT, 681, 974
- Lee YC, 681, 824, 825, 974, 1064, 1782
- Leigh GJ, 1944
- Lekić A, 971, 972
- Leniček J, 516, 592
- Lerotić D, 1701
- Leussing DL, 2
- Levanat S, 290, 374
- Liberini P, 445
- Ligutić I, 319, 1393
- Lipej Z, 429
- Lipka G, 225
- Lipovac K (Krešo), 49, 67, 88, 106, 160, 161, 168, 176, 200, 250, 281, 319, 339, 396, 450, 1212, 1310, 1324, 1331, 1393, 1591, 1592, 1631, 1668, 1672, 1710, 1719, 1720
- Liškova A, 1296
- Lončarek J, 603, 682, 1240, 1681
- Lorentz K, 1945
- Lovašen-Eberhardt Ž, 207, 211, 1215, 1219
- Lovrek M (Monika), *vidi* Barbarić M
- Lovrenčić-Huzjan A, 742,
- Lovrić J (Jasmina), 975, 1131
- Lovrić M, 9
- Lovrić T, 208
- Lubbers M, 806
- Lucić J, 1270, 1271
- Lukač G, 658
- Lukač J, 41, 120
- Lukač-Bajalo J, 718, 769, 790, 818, 1024, 1040, 1041
- Lukić P, 1608
- Lung A, 621
- Lusina M, 1511, 1865, 1866

- Luterotti S (Svjetlana), 24, 62, 110, 180, 181, 209, 325, 360, 361, 431, 441, 491, 492, 533, 534, 578, 605, 616, 643, 676, 686, 711, 743, 760, 773, 774, 775, 806, 826, 859, 911, 935, 936, 937, 1035, 1078, 1292, 1320, 1613, 1692, 1715, 1887, 1894
- Ljubas D (Danijel), 623, 743, 1184
- Ljubešić N, 723, 724
- Ljubičić B, 2034
- Ljubičić I, 2057, 2075, 2092, 2105, 2116, 2133, 2150, 2157
- Ljubić M, 27, 58, 421, 1052
- Ljutić D, 842
- MacDowell CA, 15
- Maček B, 594
- Madić T, 948
- Magarotto L, 674
- Magdalenić B, 352
- Magnus V, 505, 692
- Majkić-Singh N, 1212
- Majnarić K, 1618
- Makita A, 277, 311
- Maksimović M, 5
- Malenica A, 1270, 1271, 1675
- Malenica B, 1384
- Maleš Ž (Željko), 233, 286, 356, 399, 400, 401, 410, 442, 470, 489, 513, 536, 537, 538, 553, 568, 571, 572, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 629, 644, 645, 646, 649, 650, 687, 688, 712, 725, 726, 727, 728, 776, 777, 778, 827, 828, 867, 892, 893, 894, 938, 940, 942, 955, 976, 977, 1010, 1036, 1037, 1101, 1142, 1349, 1350, 1363, 1489, 1813, 1814, 2095, 2115
- Malešić I, 1720
- Maletić M (Mirjana), 156, 210
- Malić A (Ana), 995, 1013, 1706
- Malinen E, 843
- Malnar I (Ivica), 362, 511, 612, 647, 689, 690, 695, 779, 1103, 1148, 1455
- Malnar M (Miljenko), 131, 132, 1325, 1580
- Malojčić R (Rajko), 1455
- Mamula B, 763
- Mandić Z, 730, 785, 895, 1272
- Mandušić A, 478, 592
- Maniak M, 626
- Manojlović Z, 761, 985
- Maravić G (Gordana), 613, 634, 829, 830, 862, 896, 897, 898, 1007, 1112, 1172, 1284, 1512, 1541, 1651, 1652, 1658, 1660, 1661, 1683, 1696, 1702, 1708, 2038, 2053
- Marcelić T (Tea), 1702, 1849
- Marcikić M, 766, 807, 952
- Marčec R, 51, 1335
- Mardešić D, 72

- Mareković Z, 1213
- Margetić S (Senka), 1151
- Marincel J, 596
- Mark F, 258, 334
- Marković K, 826
- Marković M, 1944
- Marković S, 583
- Marković Z, 1228
- Marohnić V, 1016
- Marok E, 28
- Martinac A (Anita), 780, 811, 941, 953, 978, 979, 986, 1008, 1012, 1189, 1490, 1491, 1499, 1530  
(neki radovi objavljeni pod Hafner A)
- Martinis Z (Zlatan), 207, 211, 287, 1215, 1219, 1728
- Mason RCStH, 336
- Matasić V, 823
- Matasić-Rossini M (Mirela), 569, 570, 691, 1166
- Matica B, 1567, 2153
- Matijašić I, 111, 212
- Matijević E, 139, 227
- Matijević-Sosa J (Julija), 93, 145, 205, 222, 223, 363, 366, 403, 493, 520, 574, 597, 693, 786, 980, 1038, 1224, 1580, 1604, 1651, 1655, 1658, 1661, 1713, 2039
- Matković-Čalogović D, 593, 648, 781, 831, 996, 999, 1021
- Matulić M, 443, 1242
- Maurer G, 997
- Mayer Lj (Ljiljana), 790, 839, 855, 856, 899, 931, 1185, 1287
- Mayr H, 679, 863, 1017, 1018
- Maysinger D (Dušica), 5, 25, 26, 27, 33, 34, 35, 42, 52, 73, 74, 77, 82, 112, 146, 147, 153, 182, 188, 226, 259, 260, 261, 262, 288, 364, 365, 404, 405, 421, 441, 444, 445, 480, 481, 502, 535, 739, 740, 793, 840, 910, 975, 1609, 1725
- McNamara P, 30
- Medalia O, 758
- Medar-Lasić M, 479, 633
- Medić H, 1843
- Medić-Šarić M (Marica), 11, 12, 74, 101, 169, 262, 329, 366, 406, 409, 442, 446, 452, 464, 493, 536, 537, 538, 568, 571, 572, 583, 609, 610, 644, 649, 650, 714, 726, 729, 851, 875, 900, 901, 902, 903, 909, 922, 948, 1000, 1016, 1044, 1081, 1224, 1235, 1282, 1285, 1304, 1315, 1317, 1385, 1392, 1394, 1396, 1471, 1472, 1473, 1542, 1571, 1574, 1590, 1610, 1646, 1656, 1679, 1693, 1714, 1731, 1736, 1737, 1827, 1829, 1830, 1834, 1835, 1837, 1838, 1896, 1900, 1903, 1906, 1913, 1976, 1985, 2040, 2041, 2078
- Medunić Z, 843
- Međugorac M, 1364
- Mehraein P, 26
- Meić Z, 1474, 1935
- Melovski L, 561



- Meniga A, 234  
Meriani-Merlo F, 953  
Mesić R, 1024  
Meštrović E, 809  
Metelko B, 849  
Metelko Ž, 484, 577  
Mietzner TA, 866  
Mihalić I, 1429, 1986  
Mihalić M, 13  
Mihalić Z, 779  
Mihovilović N, 1239  
Mihu R, 97  
Mijić M, 132  
Milas L, 1196  
Milazzi K (Ksenija), 2017, 2021, 2022, 2023,  
2042, 2061, 2079, 2080, 2081, 2096, 2120,  
2121, 2122, 2123, 2124  
Milczanowski SE, 229  
Miletić S (Sandra), *vidi* Jurić S  
Milić A, 915  
Milin V, 1543, 1544  
Milković S (Stevan), 29, 41, 79, 95, 120, 133,  
224, 235, 251, 252, 276, 1206, 1207, 1341,  
1345  
Milojica D, 476  
Milutinović S, 1208, 1209  
Minegishi S, 863  
Mintas M, 932, 983, 1043  
Miyazaki T, 311  
Mlinarić-Majerski K, 528  
Mollner S, 303  
Molnar V, 1208, 1209  
Momčilović B, 1492  
Momirović-Čuljat J (Jelena), 63, 75, 87, 89, 124,  
128, 159, 302, 375, 382, 455, 495, 554  
Moneghini M, 674, 702, 811, 812  
Mornar A (Ana), 851, 875, 900, 901, 902, 903,  
909, 1000, 1285, 1304, 1542, 1838  
Motejlkova A, 1024  
Movrin M (Marija), 25, 27, 28, 74, 76, 77, 147,  
1326, 1327, 1333, 1340, 1598  
Mrak Ž (Željko), 912, 1118, 1170, 1536  
Mucha J, 748  
Mudrovčić V, 132  
Mueller K, 225  
Mueller S, 748  
Mueller WEG, 402, 411, 438, 439, 440, 454, 485  
Mueller-Berger S, 544, 573, 651, 680  
Mulalić N, 171, 256, 317, 1391, 1401  
Munić V, 761, 985  
Murati I (Ivo), 6, 96, 150, 163, 423, 1722  
Muratović S, 922, 1571  
Murić L, 1571

- Mushkolaj I, 574  
Mužić S, 36  
Nagl A, 932, 983  
Nazor A, 1302, 1414, 1564, 1809, 1824  
Nevečerel Lj, 1545  
Nierle W, 128  
Niessner A, 997  
Nigović B (Biljana), 500, 505, 539, 589, 590, 692, 730, 783, 784, 785, 828, 832, 833, 883, 889, 895, 904, 961, 981, 982, 1025, 1039, 1272, 1575, 1717  
Nikolić S, 366, 446, 493, 565, 1224, 1304, 1737, 1893, 1976  
Nikolić T, 745, 746  
Nikšić D, 1242  
Nimrichter L, 956  
Noegel AA, 303  
Nogalo B, 763, 949, 951, 1019, 1534  
Nolteernsting E, 657, 1266  
Novak P, 849, 923  
Novak-Mirčetić R (Renata), 652, 731, 761, 985, 1657, 1695  
Novaković P, 655  
Novina R, 154  
Njari B, 1843  
Oberiter V, 148  
Odak D, 1286  
Ofial AR, 1017, 1018  
Oftebro H, 342, 343, 344  
Opačić N, 983  
Oremović L, 196, 346, 515, 1226, 1239, 1241  
Oresković K, 985  
Orhanović M, 301  
Orhanović S, 367, 447, 448  
Orlić P, 477  
Orlović M (Mirko), 78, 183, 184, 249, 322, 326, 1084  
Oršolić N, 984  
Osmak M, 327, 1242  
Ostojić Z, 696, 1492  
Ožegović B (Božena), 29, 30, 79, 95, 133, 149, 235  
Ožegović L, 575, 788, 1416, 1641  
Paar V, 97  
Palacin M, 556  
Paliček G, 1352  
Palička V, 939  
Palinkaš L, 157  
Panović A, 289  
Pape-Medvidović E, 484, 577  
Papić-Futač D, 339  
Parag G, 1302, 1435, 1564, 1809, 1824  
Paripović R (Roberta), *vidi* Petlevski R  
Parnham MJ, 761, 985

- Partch R, 227
- Pasi A, 26
- Pašagić B, 1986
- Pašić A, 2043
- Pavela-Vrančić M, 367, 447, 448
- Pavelić J, 374
- Pavelić K, 290, 374, 932, 983, 1043
- Pavelić L, 374
- Pavelić Lj, 210
- Pavelić Ž (Željka), 653, 698, 732, 765, 905, 978, 986, 987, 1113, 1167, 1263, 1264, 1546, 1568, 1575, 1783
- Pavešić T, 1425, 1804
- Pavičić-Beljak V, 761, 985
- Pavić-Renar I, 484
- Pavišić D (Dubravka), *vidi* Pavišić-Strache D
- Pavišić-Strache D (Dubravka), 157, 158, 177, 395, 618, 1082, 1351, 1536, 1632, 1715  
(neki radovi objavljeni pod Pavišić D)
- Pavlek Moćan M, 1618
- Pavli V, 202
- Pavlić-Renar I, 577
- Pavlović D (Dušanka), 6, 31, 96, 150, 163, 185, 236
- Pavlović Dr, 1209, 1722
- Pavlović G, 693, 786
- Pavlović I, 348
- Pavlović M, 509, 907
- Pavlović S, 1218, 1220
- Pejak K, 1443
- Pejčinović M (Mira), 32, 179, 237, 263, 407, 1091, 1216
- Pende B, 309
- Penka M, 997
- Penovski D, 238, 239
- Pepeljnjak S (Stjepan), 33, 34, 35, 36, 107, 113, 114, 115, 138, 151, 152, 153, 167, 199, 232, 238, 239, 257, 273, 308, 345, 348, 368, 369, 397, 435, 449, 474, 475, 499, 504, 513, 516, 531, 540, 552, 557, 566, 575, 591, 601, 614, 615, 622, 630, 654, 704, 713, 736, 787, 788, 794, 795, 822, 834, 838, 845, 884, 885, 906, 907, 943, 962, 963, 964, 965, 966, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 995, 1046, 1193, 1194, 1199, 1202, 1203, 1204, 1205, 1214, 1217, 1221, 1231, 1238, 1243, 1255, 1258, 1262, 1265, 1268, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1281, 1288, 1289, 1294, 1295, 1298, 1305, 1352, 1365, 1366, 1367, 1386, 1395, 1416, 1440, 1470, 1513, 1514, 1521, 1531, 1547, 1557, 1558, 1567, 1570, 1599, 1600, 1605, 1606, 1611, 1615, 1641, 1680, 1698, 1748, 1750, 1781, 1784, 1785, 1786, 1787, 1789, 1795, 1815, 1839, 1848, 1851, 1860, 1872, 1873, 1876, 1877, 1878, 1879, 1907, 1923, 1929, 1934, 2009, 2031, 2082, 2083, 2118, 2154, 2162
- Pepić I (Ivan), 908, 994, 1192, 1548, 1559, 1560, 1569
- Peraica M, 907
- Perissutti B, 702, 811, 812, 816, 869, 953, 978, 979
- Perkov S, 1286, 1302, 1306, 1564, 1945
- Pernar R, 1030

- Perović S, 440
- Peschka R, 621
- Peschka-Suess R, 694
- Peter-Katalinić J, 642
- Petlevski R (Roberta), 417, 498, 582, 718, 728, 733, 734, 735, 789, 790, 818, 835, 836, 839, 879, 925, 926, 958, 1040, 1041, 1108, 1152 (neki radovi objavljeni pod Paripović R)
- Petrač D, 498
- Petrak T, 531, 566, 655, 1843
- Petranović D, 83
- Petres B, 731, 931
- Petričić J (Jovan), 23, 37, 38, 47, 68, 80, 116, 125, 140, 141, 154, 186, 189, 191, 202, 228, 243, 244, 245, 246, 264, 267, 283, 291, 327, 331, 332, 341, 368, 414, 470, 1342, 1349, 1358, 1387, 1582, 1601
- Petričić V (Vanda), 39, 53, 90, 164, 193, 1602, 1647
- Petrik J (Jozsef), 450, 504, 516, 704, 736, 752, 754, 791, 805, 836, 837, 838, 841, 933, 991, 995, 998, 1109, 1159, 1631, 1664, 1666, 1668, 1669, 1670, 1673, 1690, 1711, 1832, 1955
- Petrinec Z, 787, 1558
- Petrovečki M, 1849
- Petrović B, 395
- Petrović J, 1378
- Petrović M, 948, 1896
- Pfeifer K, 411
- Pfeifhofer HW, 940, 1010
- Philcox M, 1943
- Piani G, 935
- Piccardo P, 405, 445
- Pieckova E, 1296
- Pietraperzia G, 859
- Pifat G, 14, 64, 103, 137, 173, 225, 230, 240, 306, 370, 386, 1882
- Pifat Sulejmanović A, 155
- Pilepić V (Viktor), 380, 419, 462, 500, 541, 663, 684, 737, 738, 918, 932, 1042, 1110, 1160
- Piližota V, 208
- Pintar A, 1007, 1284
- Pitarević I, 117, 233, 286, 356, 401, 1200, 1350
- Pivac B, 1425, 1804
- Pivovarova Z, 1296
- Plavšić F, 253, 390, 429, 973, 1718
- Plavšić M, 328
- Playfair JHI, 336
- Plazibat M, 341, 414, 645, 687, 688, 725, 727, 728, 776, 777, 778, 827, 892, 893, 894, 938, 940, 942, 976, 977, 1010, 1036, 1037, 1457
- Plazonić A (Ana), 1549
- Pleše N, 371, 410
- Počanić D, 60, 389
- Polla E, 69, 78, 183, 184, 249, 326
- Pollak L, 1933

- Pommersheim JM, 217
- Pongor S, 829, 830, 1007, 1284
- Popescu D, 97
- Popović J, 417
- Popović S, 227
- Popović Š, 52
- Popović Z, 593
- Popović-Grle S, 985, 1013
- Posarić J, 1394
- Potočki P, 654
- Požgaj R, 1035
- Pranjić-Petrović T, 487, 542
- Prebeg T, 723, 724
- Preden-Kereković V, 389, 1286
- Pretsch E, 1935
- Pribanić M (Marijan), 1, 11, 56, 57, 91, 92, 129, 130, 143, 192, 194, 219, 221, 304, 385, 590, 1597, 1743, 1744, 1977, 2024, 2025, 2026, 2052
- Primorac D, 766, 952
- Prohić E, 158
- Proštenik MV, 40, 98, 118
- Prstojević J, 568
- Prugovečki B, 996, 999
- Pulišić M, 1368, 1417
- Puljko D (Dahna), 1161, 1228, 1736
- Puntarec V, 539
- Puretić Z, 1213, 1218, 1220
- Puzović M, 568
- Raber G, 514
- Radaić A (Alida), 430, 1153
- Radica A, 72
- Radić B, 704, 736, 838
- Radić J, 144
- Radivoj D, 541
- Radošević S, 985
- Radović Lj, 5
- Rafajac V, 1438
- Raić Đ, 154
- Raić-Malić S, 983, 1043
- Rajić Z (Zrinka), 1043
- Rakvin B, 81, 213
- Ramachandran VS, 217
- Ramić A, 1044, 1282, 1428
- Raos D, 1211
- Raos M, 253, 390, 428, 429, 517, 518, 633, 669, 670, 731, 763, 949, 951, 1019, 1510, 1534
- Rastija V, 909, 1304
- Redžepović S, 529
- Reiner E, 719
- Rej R, 1936

- Rekić B, 478, 592, 719, 879, 911, 916, 917, 1004, 1005, 1024, 1290, 1299, 1667
- Relja M, 928, 1291
- Rendić D, 748
- Rendić S (Slobodan), 241, 265, 292, 329, 342, 343, 344, 406, 446, 451, 452, 464, 494, 576, 656, 657, 792, 1222, 1225, 1227, 1228, 1229, 1234, 1235, 1244, 1245, 1246, 1252, 1259, 1266, 1357, 1378, 1383, 1385, 1394, 1396, 1436, 1437, 1493, 1610, 1731, 1736, 1737, 1874, 1875, 1888, 1910, 1978, 1979, 2044, 2136
- Ribarović A (Ana), 1429, 1887, 1892, 1986, 2027, 2084
- Ribeiro da Silva A, 365
- Richardson P, 535
- Richter B, 997, 1019
- Richter D, 950
- Rinker AD, 1942
- Robić M, 1004
- Robinson N, 795
- Rode B, 1207
- Rodighiero P, 665
- Rogić D, 1001, 1002
- Romac P, 408, 453
- Romić D, 1013
- Romić Ž, 340, 398, 434, 839, 856, 899, 1287, 1533, 1562
- Rosner H, 320
- Roskopf D, 1247
- Rotar A, 409
- Rozgaj R, 794
- Rudić J, 293, 1369
- Ruf HH, 241
- Ruhenstroth-Bauer G, 417, 498, 582
- Rukavina K, 1388, 1432, 1889
- Ruljančić N, 1013
- Rumora L (Lada), 484, 577, 739, 740, 754, 793, 794, 805, 837, 840, 841, 850, 910, 933, 995, 998, 1114, 1164, 1550, 1673, 1690, 1695, 1706
- Runje V (Vesna), 55, 119, 1351
- Rupić V, 578, 616, 760, 911
- Ruppersberg JP, 514
- Rusak G, 371, 410, 795
- Ruščić B, 127
- Sabljar-Matovinović M, 389, 477
- Sabolić I, 275
- Sabolović J, 912
- Sagstuen E, 677, 716, 843
- Sakakibara N, 277
- Salamunić I, 842
- Salopek N, 1468
- Salopek-Sondi B, 692

- Samaržija I (Ita), 415, 514, 544, 556, 569, 570, 573, 582, 617, 651, 680, 691, 802, 854, 929, 1208, 1209, 1210, 1213, 1218, 1220, 1223, 1230, 1247, 1248, 1260, 1262, 1269, 1444, 1453, 1528, 1532, 1551, 1552, 1621, 1703, 1704, 1712, 1723, 1732, 1754, 1796, 1805, 1831, 1853, 1953, 1954, 1956, 1957, 1958, 1959, 2028, 2029, 2030, 2043, 2045, 2097, 2125, 2126, 2137, 2138, 2139, 2151
- Samobor-Galović V, 529
- Sanković K (Krešimir), 234, 242, 282, 330, 432, 487, 542, 562, 636, 648, 677, 710, 716, 781, 784, 843, 889, 934, 982, 996, 999, 1102, 1140, 1195, 1211, 1869
- Santini A, 552
- Sapunar-Postruznik J, 543
- Saunders A, 372
- Saunders M, 641, 679, 847, 919, 921, 1297, 1745
- Savin K, 1608
- Schaenzer W, 657, 1266
- Schnaar RL, 956
- Schoen E (Elizabetha), 41, 120, 1072
- Schroeder HC, 402, 411, 438, 454
- Schubert R, 621, 732, 1783
- Schulte-Frohlinde D, 220, 254, 258, 334
- Schwartz M, 1940
- Segal S, 30
- Segall J, 303
- Seibl J, 1935
- Seizinger BR, 26, 42, 82, 112
- Seki G, 544, 573, 651, 680
- Seligmann O, 191
- Semenescu G, 97
- Sendtner M, 535
- Senjković R (Romana), 43, 121, 201, 214, 218, 248, 266, 293, 337, 373, 1334, 1344, 1369, 1370, 1389, 1417, 1418, 1430, 1431, 1438, 1602, 1634, 1647
- Sertić Đ, 529
- Sertić J, 924
- Sertić M, 150
- Seve A, 402, 454
- Sever A, 489
- Sever Z, 374
- Sgarabotto P, 111, 212
- Sharma H, 1239
- Shaver A, 739, 740
- Shaw LM, 1941, 1942
- Shiner Jr VJ, 326
- Siehl H, 664, 703, 796, 800, 1049, 1790
- Siffert W, 1247
- Sigrist M, 711
- Sih CJ, 689, 690, 695
- Sikirica M, 797, 1302, 1564, 1824, 1844
- Silobrčić V, 1341, 1345

- Simeon V, 1944
- Simeon-Rudolf V, 719, 879, 916, 917, 997, 1004, 1005, 1024, 1944
- Simić D, 1504
- Simon W, 1935
- Sindik J, 1358
- Skenderija M, 1232
- Skoog D, 1946
- Skračić M, 1389
- Slade N, 374
- Slaveska R, 455, 495
- Slavica M, 452, 1229, 1378
- Slaviček J, 1218, 1220
- Slijepčević M, 106, 176, 318, 327, 339, 417, 484, 498, 577, 579, 582, 640, 652, 733, 734, 735, 789, 790, 836, 1041
- Slipčević V, 375, 412
- Slobodnjak Z, 907
- Slovenec M, 1228
- Slovenec D, 158
- Smetiško A, 1213, 1218, 1220
- Smolčić-Bubalo A, 105, 875, 900, 901, 1000, 1274
- Snoeck R, 932, 983
- Softić N (Nijaz), 83, 122, 123, 155, 156, 294, 413, 1583, 1586, 1595, 1607, 1612
- Sokolić B, 456, 760
- Sorić J (Jasna), 443, 457, 472, 603, 682, 1237, 1240, 1242, 1633, 1681, 1727, 1738
- Sović K, 1036
- Spasojević I, 383
- Spaventi R, 374
- Spies F, 547, 619
- Spirevska I, 455, 495
- Spustova V, 1208
- Srečnik G, 909, 948, 1016
- Stabentheiner E, 969
- Stančić V, 1283
- Stanić G (Gordana), 38, 80, 228, 243, 244, 245, 246, 264, 267, 331, 332, 354, 414, 415, 470, 537, 572, 617, 654, 658, 659, 696, 697, 729, 844, 860, 913, 1011, 1079, 1260, 1342, 1457, 1492, 1608, 1748, 1816, 1817
- Stanić Z, 398, 1431
- Starčević S, 1349
- Starešinić I, 228, 1342
- Starešinić-Šernhorst I, 1362
- Stavljenić-Rukavina A, 396, 924, 1002, 1822, 1823, 1885
- Stavrić B, 1587
- Stefanini-Orešić L, 12, 62, 100, 135, 136, 170, 198, 295, 296, 1316, 1318, 1346, 1360, 1390, 1399, 1400, 1407, 1408, 1419, 1613, 1686, 1735, 1741, 1749, 1756, 1772, 1968
- Steiner S, 997
- Stelzer EHK, 758



- Stilinović B, 1907
- Stojanović N (Nataša), 596, 871, 887, 888, 1001, 1002, 1045, 1119, 1173
- Stojanovski J, 1429, 1986
- Stolnik S (Snježana), 226, 260, 458, 1098, 1141, 1725
- Strah M, 268
- Strapač M, 714
- Strasser B, 997
- Streiter A, 1017, 1018
- Stuart M, 619
- Suban V, 777
- Suchanek E, 297, 459
- Sučić M, 761, 985
- Sučić V, 31
- Suessbrich H, 514
- Sulimanović Đ, 1618
- Sunko DE, 109
- Sutlić Ž, 839, 1287, 1504
- Sutlović D, 952
- Svetina A, 652, 916, 917, 1004, 1005, 1290, 1299
- Swarts J, 859, 935, 937
- Szabo G, 711
- Šaden-Krehula M (Melita), 84, 215, 333, 1439
- Šarčević B, 472, 1237
- Šarić S, 262, 406, 537, 538, 572, 650, 1736
- Ščavničar A (Andrijana), 1047, 1186
- Šebečić B (Blaženka), 63, 75, 89, 124, 128, 157, 158, 187, 190, 216, 269, 272, 376, 377, 463, 496, 497, 529, 545, 546, 554, 584, 586, 587, 618, 660, 661, 662, 741, 771, 798, 914, 1003, 1006, 1047, 1073, 1232, 1300, 1307, 1308, 1309
- Šebečić Be, 157, 158, 496, 497, 545, 546, 595, 660, 661
- Šegudović N, 1896
- Šegulja N, 1215
- Šegvić Klarić M (Maja), *vidi* Šegvić M
- Šegvić M (Maja), 787, 788, 834, 845, 907, 943, 966, 991, 992, 1046, 1125, 1177, 1268, 1276, 1281, 1288, 1289, 1294, 1295, 1296, 1298, 1514, 1521, 1531, 1558, 1570, 1698, 1781, 1789  
(neki radovi objavljeni pod Šegvić Klarić M)
- Šepetavc M, 718
- Šerman A, 915
- Šerman D, 915
- Šerman Lj, 915
- Šikovec M, 686, 711, 774
- Šimić I, 697, 1308
- Šimundić AM, 742, 853, 1283
- Šimunić B, 730, 785, 832, 833, 895, 981, 1272
- Šimunić S, 1985
- Šimunić V, 297, 459

- Škalko N (Nataša), 196, 336, 378, 501, 510, 521, 547, 548, 549, 555, 558, 619, 620, 621, 653, 694, 698, 715, 732, 905, 986, 987, 1143, 1236, 1239, 1249, 1263, 1264, 1379, 1494, 1783, 2062  
(neki radovi objavljeni pod Škalko-Basnet N)
- Škalko-Basnet N (Nataša), *vidi* Škalko N
- Škreb F, 855, 856, 899, 931
- Škrobonja A, 1033
- Škvorc I, 298
- Šmit Z, 973
- Šolić E, 635
- Šoronda S, 1500, 1501, 1502, 1503
- Šoštarić B, 429
- Špirtović S, 922
- Špoljarić G (Gordana), 44, 136, 169, 170, 1074, 1590
- Štefanović M, 742, 926
- Štivić I (Ivan), 3, 59, 1579, 1603
- Štraus B, 45, 61, 70, 85, 86, 148, 270, 279, 285, 347, 471, 1592, 1699, 1746
- Štromar M, 1587
- Šugar I (Ivan), 243, 267, 291, 332, 561, 580, 581, 635, 1250, 1261, 1420, 1445, 1495, 1496, 1515, 1674, 1694, 1747, 1748, 2010, 2026, 2052
- Šupe D, 484
- Šupraha S (Sandra), 772, 825, 1015, 1190, 1257, 1651, 1696, 1702, 1708, 1782  
(neki radovi objavljeni pod Šupraha-Goreta S)
- Šupraha-Goreta S (Sandra), *vidi* Šupraha S
- Šurina B, 1943, 1945
- Šustru A, 31, 163, 1722
- Šutić D, 46
- Švob V, 1896
- Tabor Z (Zvonimir), 92
- Tadić M, 1618
- Tadijanović M, 719, 879, 958
- Tagari PC, 182, 188
- Tajić M, 84, 215
- Takšić V, 1545
- Tanaka T, 369
- Tarle Đ (Đurđica), 47, 125, 189, 247, 271, 299, 416, 460, 699, 1397, 1497, 1608, 1635, 1818
- Tashev A, 561
- Tatrai E, 1296
- Taverne J, 336
- Taylor HFW, 217
- Tejima T, 550
- Temmer I, 1429, 1986
- Tepeš P, 923
- Testar X, 556
- Tešija A, 323
- Theiss P, 640, 1705
- Tietz NW, 1942
- Tilders F, 112

- Tkalčec E, 384, 461  
Todorić A, 244, 246, 267, 1228  
Todorić-Kovačević V, 323, 353, 436, 488  
Todorović V, 920  
Tomić D, 1967  
Tomić S, 505, 539  
Tomić T, 1033  
Topić E, 417, 498, 582, 705, 706, 742, 751, 852, 853, 925, 926, 1051, 1283, 1534, 1710, 1885  
Toth T, 1986  
Trinajstić I, 207  
Trinajstić N, 126, 175, 446, 565, 583, 1737  
Trkanjec Z, 1518  
Trojanović I, 646  
Trutin M, 157  
Tučkar D, 611, 846, 1336  
Tudja M, 207, 211, 473, 809  
Tudja P, 809, 941  
Turčinov T, 499, 622, 1440  
Turek-Čubrilo M, 1283  
Turina S, 851, 1044, 1282, 1285, 1714, 1896  
Turk N, 916, 917, 1004, 1005, 1290, 1299  
Turk R, 916, 917, 1004, 1005, 1290, 1299  
Udovičić Lj (Ljiljana), 60, 173, 240, 334, 1092, 1134  
Uehara Y, 311  
Ueno Y, 369  
Ujević Ivić A, 778  
Ukrainczyk T (Tatjana), 486, 551, 1154  
Ullrich V, 292  
Unsicker K, 535  
Uršić S (Stanislav), 48, 130, 205, 268, 379, 380, 418, 419, 462, 500, 541, 623, 624, 663, 684, 737, 738, 743, 918, 932, 1042, 1087  
Usmiani I, 248, 373, 1368  
Vahčić N, 826  
Valek M, 945  
Van der Merwe T, 757, 782  
Van der Veecken P, 1292  
Van Eldik R, 305, 628, 756, 1022  
Van Hummelen R, 1292  
Van Rooij H, 859, 1292  
Van Staden J, 808  
Van Veldhuizen B, 711  
Van Wart HE, 526  
Vančik H, 1944  
Vedrina D, 588  
Vedrina I (Irena), *vidi* Vedrina-Dragojević I  
Vedrina M, 583

- Vedrina-Dragojević I (Irena), 87, 159, 187, 190, 272, 302, 335, 375, 377, 382, 412, 423, 463, 554, 584, 585, 586, 587, 588, 593, 618, 637, 662, 678, 798, 799, 914, 1003, 1006, 1047, 1090, 1251, 1300, 1307, 1308, 1309  
(neki radovi objavljeni pod Vedrina I)
- Veen G, 381
- Veksli Z, 236, 1474
- Velčić S, 1691, 1775
- Velenik A (Alka), 15, 97, 126
- Veljača M, 761
- Vermes I, 112
- Versloot P, 936
- Vert M, 458
- Vestemar V (Vesna), 406, 464, 1149, 1235, 1394, 1396
- Vestermajer G, 867
- Vidaček S, 1843
- Vidjak V, 1286
- Vidmar V (Vesna), *vidi* Jalšenjak V
- Vikić-Topić D, 310, 380, 599, 600, 737, 784, 786, 873, 874, 1038, 1042
- Vilendečić M, 214
- Vinković I (Ivana), *vidi* Vinković-Vrčec I
- Vinković M, 349, 519, 564, 1038
- Vinković-Vrčec I (Ivana), 623, 663, 707, 708, 747, 800, 918, 1049, 1191, 1701  
(neki radovi objavljeni pod Vinković I)
- Vinter I, 1195
- Vitali D (Dubravka), 1307, 1308, 1309
- Vitković K, 1429, 1986
- Vladimir S (Sanda), *vidi* Vladimir-Knežević S
- Vladimir-Knežević S (Sanda), 283, 397, 434, 435, 700, 701, 721, 744, 745, 746, 820, 844, 861, 880, 881, 882, 884, 913, 960, 963, 1011, 1104, 1150, 1262, 1279, 1402, 1516, 1555, 1819  
(neki radovi objavljeni pod Vladimir S)
- Vlatković M, 72
- Vodopija J, 1201
- Vodopivec S, 1232
- Vogl S, 417
- Voinovich D, 674, 702, 780, 811, 812, 816, 869, 953, 978, 979
- Voit K, 213
- Volenc M, 722, 1258, 1275, 1405, 1406, 1427, 1446, 1449, 1839, 2031
- Vrabac N, 1294, 1295
- Vranić G, 2016, 2034, 2057, 2075, 2092, 2105, 2116, 2133, 2150, 2157
- Vranić N, 2016, 2057, 2075
- Vrban G, 301
- Vrcić Keglević M, 1367
- Vrčec V (Valerije), 379, 419, 500, 623, 624, 664, 703, 709, 747, 779, 796, 800, 847, 919, 1048, 1049, 1106, 1447, 1561, 1576, 1673, 1690, 1790
- Vrhovski-Hebrang D, 1286

- Vrkić N, 791, 1051  
 Vrsalović M, 846, 1336, 1371  
 Vučić Lovrenčić M, 1833  
 Vuina D (Daniela), 1178, 1536  
 Vujić L (Lovorka), 1024, 1307, 1308, 1309  
 Vukasović D, 939  
 Vukičević D, 1195  
 Vukičević S, 1195  
 Vukman T, 775  
 Vukobratović Ž, 529  
 Vukosavić Đ, 853  
 Vuković J (Jadranka), 600, 870, 882, 960, 1050,  
 1122, 1174, 1483, 1506, 1507, 1677, 1717,  
 1904, 2046, 2056, 2076, 2163  
 Vuković V, 742, 853, 1051  
 Vukšić-Mihaljević Ž, 891, 920  
 Vukušić I, 354, 615  
 Vukušić J, 771  
 Wagner H, 191  
 Waldegger S, 514, 556  
 Walker GE, 921  
 Weber I (Igor), 758, 857, 1146  
 Weber P, 292  
 Weitner T (Tin), 1562  
 Wessels A, 757, 808  
 West D, 1946  
 Westphal M, 626  
 Wilkins PC, 129, 194  
 Wilkins RG, 129, 194  
 Wilson IBH, 748  
 Winnik FM, 975  
 Witte L, 381  
 Wojta J, 997  
 Wrischer M, 723, 724  
 Yamada H, 651  
 Yoshioka T, 501  
 Yoshitomi K, 544  
 Young JF, 217  
 Zadro R, 417, 498  
 Zahariev S, 1007, 1284  
 Zahl A, 628, 756, 1022  
 Zambeli N (Nevenka), 223, 298, 324, 357, 363  
 Zaninović Lj, 1955  
 Zanuttin F, 1007, 1284  
 Završnik D, 922, 1571  
 Zergollern V, 1324  
 Ziegler S, 997  
 Zimić L, 479, 1534

- Zorc B (Branka), 58, 145, 178, 229, 261, 268, 288, 300, 365, 379, 380, 419, 420, 421, 465, 481, 502, 527, 528, 530, 574, 604, 665, 683, 685, 749, 750, 757, 780, 782, 803, 808, 809, 821, 848, 849, 923, 932, 941, 983, 993, 1008, 1009, 1012, 1043, 1061, 1062, 1063, 1083, 1448, 1454, 1456, 1458, 1459, 1475, 1476, 1477, 1478, 1479, 1490, 1491, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1511, 1517, 1522, 1523, 1545, 1563, 1566, 1573, 1642, 1688, 1828, 1840, 1854, 1855, 1857, 1858, 1861, 1862, 1863, 1864, 1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1870, 1871, 1887, 1900, 1921, 1930, 1987, 1988, 2011, 2012, 2013, 2014, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2063, 2064, 2065, 2085, 2086, 2087, 2088, 2098, 2099, 2100, 2101, 2111, 2112, 2113, 2127, 2128, 2129, 2130, 2140, 2141, 2142, 2143, 2155, 2156, 2164, 2165
- Zorc D, 749
- Zorc M, 890
- Zoričić Letoja I, 949
- Zorn G, 997
- Zorzano A, 556
- Zovko M (Marijana), 749, 750, 782, 808, 809, 821, 848, 849, 923, 988, 989, 1008, 1009, 1123, 1179, 1499
- Zrinski R (Renata), 422, 428, 503, 504, 517, 518, 704, 736, 924, 1155, 1631
- Zubčić A, 705, 706
- Zurak I, 1202, 1205, 1599, 1600, 1605, 1606, 1615, 1795
- Zvonar K (Kristina), 891, 1175, 1651, 1655, 1658, 1660, 1661
- Žangić D, 1232
- Žanić T (Tihana), *vidi* Žanić-Grubišić T
- Žanić-Grubišić T (Tihana), 7, 49, 67, 72, 88, 134, 160, 161, 176, 200, 250, 275, 281, 361, 408, 453, 466, 490, 503, 504, 508, 516, 523, 552, 592, 704, 717, 736, 739, 740, 752, 754, 761, 765, 791, 793, 794, 804, 814, 838, 839, 840, 841, 850, 899, 910, 933, 954, 995, 998, 1076, 1253, 1287, 1467, 1549, 1592, 1609, 1622, 1623, 1638, 1639, 1657, 1690, 1695, 1706, 1795, 1806, 1807, 1836, 1846, 1917, 1980, 1981  
(neki radovi objavljeni pod Žanić t)
- Židovec V, 1029, 1303
- Žinić M (Mladen), 1587, 1935
- Živčić J, 479, 763, 949, 1019, 1510, 1534
- Živčić-Allegretti V, 1946
- Živko-Babić J, 851, 1285
- Živković A, 1946
- Živković T, 126
- Žuntar I (Irena), 705, 706, 742, 751, 828, 839, 852, 853, 893, 925, 926, 973, 1037, 1051, 1115, 1283, 1718
- Županić O (Ognjen), 1050
- Žuvela V, 1393
- Žuvić-Butorac M, 888



## Časopisi u kojima su objavljeni radovi navedeni u bibliografiji

- Acta Biokovica  
Acta biologica Cracoviensia. Series botanica  
Acta biologica Iugoslavica. Serija B,  
Mikrobiologija  
Acta biologica Iugoslavica. Serija C,  
Iugoslavica physiologica et pharmacologica  
acta  
Acta biologica Iugoslavica. Serija F, Genetika  
Acta biologica Iugoslavica. Serija G,  
Biosistematika  
Acta botanica Croatica  
Acta chimica Slovenica  
Acta crystallographica B  
Acta crystallographica C  
Acta crystallographica E  
Acta diabetologica  
Acta diabetologica Latina  
Acta medica Croatica  
Acta medica Iugoslavica  
Acta medico-historica Adriatica  
Acta pharmaceutica  
Acta pharmaceutica Iugoslavica  
Acta pharmaceutica technologica  
Acta stomatologica Croatica  
Acta Veterinaria (Beograd)  
Acta veterinaria (Brno)  
Acta veterinaria Hungarica  
Advances in food science  
Advances in radiology and oncology  
Aerobiologia  
Agronomski glasnik  
Agrovjesnik  
Alcoholism  
Anali Opće bolnice "Dr. Josip Kajfeš"  
Analysis  
Analyst  
Analytica chimica acta  
Analytical and bioanalytical chemistry  
Analytical biochemistry  
Analytical cellular pathology  
Analytical chemistry  
Analytical sciences  
Angewandte Chemie (International edition)  
Annales de biologie clinique  
Annals of agricultural and environmental  
medicine  
Annals of clinical biochemistry  
Apitherapia katalog  
Archiv for pharmaci og chemie. Scientific  
edition  
Archives of medical research  
Archives of toxicology  
Arhiv za higijenu rada i toksikologiju  
Arhiv za zaštitu majke i djeteta  
Arzneimittel-Forschung  
Atmospheric environment  
Biocatalysis and biotransformation  
Biochemia medica  
Biochemical and biophysical research  
communications  
Biochemical journal  
Biochemical pharmacology  
Biochemical systematics and ecology  
Biochemistry  
Biochimica et biophysica acta. Biomembranes  
Biochimica et biophysica acta. General subjects  
Biochimica et biophysica acta. Lipids and lipid  
metabolism



- Biochimica et biophysica acta. Molecular and cell biology of lipids  
 Biologia (Bratislava)  
 Biological and pharmaceutical bulletin  
 Biological chemistry (Hoppe-Seyler)  
 Biology of reproduction  
 Biology of the neonate  
 Biophysical chemistry  
 Bioscience reports  
 Bogoslovska smotra  
 Bollettino chimico farmaceutico  
 Brain research  
 Brazilian journal of microbiology  
 Canadian journal of chemistry  
 Cancer letters  
 Carbohydrates in Europe  
 Cell biology and toxicology  
 Cellular physiology and biochemistry  
 Cement and concrete research  
 Chemical and biochemical engineering quarterly  
 Chemistry: a European journal  
 Chemistry and biology  
 Chemistry and physics of lipids  
 Clinica chimica acta  
 Clinica e laboratorio  
 Clinical biochemistry  
 Clinical chemistry and laboratory medicine  
 Collegium antropologicum  
 Computers and chemistry  
 Croatian medical journal  
 Croatian sports medicine journal  
 Croatica chemica acta  
 Current drug targets. Infectious disorders  
 Deutsche Lebensmittel-Rundschau  
 Developmental genetics  
 Diabetologia Croatica  
 Drug development and industrial pharmacy  
 Drug metabolism reviews  
 Društvena istraživanja  
 Državnost  
 Ecologia  
 Ecotoxicology and environmental safety  
 eJournal of International Federation for Clinical Chemistry  
 Ekološki glasnik  
 Electroanalysis  
 Electrochimica acta  
 EMBO reports  
 European journal of biochemistry  
 European journal of clinical chemistry and clinical biochemistry  
 European journal of drug metabolism and pharmacokinetics  
 European journal of inorganic chemistry  
 European journal of medicinal chemistry  
 European journal of pharmaceutical sciences  
 European journal of pharmaceuticals and biopharmaceutics  
 European journal of pharmacology  
 European journal of psychiatry  
 European journal of physiology  
 Eurosoya  
 Experimental and clinical endocrinology  
 Experimental neurology  
 Expert opinion on drug safety  
 Farmaceutski glasnik  
 Farmaceutski tehničar  
 Farmaceutski vestnik  
 FEBS letters  
 FEMS microbiology letters  
 Fertility and sterility  
 Filozofska istraživanja  
 Fizika A

- Flavour and fragrance journal  
 Folia microbiologica  
 Food technology and biotechnology  
 Free radical research communications  
 Free radical research  
 Fresenius journal of analytical chemistry  
 Fresenius Zeitschrift fuer analytische Chemie  
 Friuli medico  
 Geološki vjesnik  
 Getreide, Mehl und Brot  
 Glas farmaceuta  
 Glasilo (Hrvatsko društvo medicinskih  
 biokemičara)  
 Glasnik Hrvatskog društva medicinskih  
 biokemičara  
 Glasnik za šumske pokuse  
 Glycobiology  
 Glycoconjugate journal  
 Helvetica chimica acta  
 Hrana i ishrana  
 Hrvatski športsko medicinski vjesnik  
 Hrvatski veterinarski vjesnik  
 Human and experimental toxicology  
 Human reproduction  
 Immunology  
 Impuls: video časopis  
 Inorganic chemistry  
 Inorganica chimica acta  
 Instand Informationen  
 International journal of biological  
 macromolecules  
 International journal of developmental biology  
 International journal of legal medicine  
 International journal of pharmaceuticals  
 International journal of radiation biology  
 Istarska Danica  
 Jet-set  
 Jezik  
 Journal de physique IV  
 Journal of agricultural and food chemistry  
 Journal of agronomy and crop science  
 Journal of analytical atomic spectrometry  
 Journal of animal physiology and animal  
 nutrition  
 Journal of AOAC International  
 Journal of automatic chemistry  
 Journal of biological chemistry  
 Journal of chemical information and modeling  
 Journal of chemical research  
 Journal of chromatography A  
 Journal of chromatography B  
 Journal of chromatography  
 Journal of clinical chemistry and clinical  
 biochemistry  
 Journal of colloid and interface science  
 Journal of computer-aided molecular design  
 Journal of controlled release  
 Journal of drug delivery science and technology  
 Journal of drug targeting  
 Journal of electroanalytical chemistry  
 Journal of essential oil research  
 Journal of ethnopharmacology  
 Journal of food science  
 Journal of forest science  
 Journal of forestry  
 Journal of heterocyclic chemistry  
 Journal of inherited metabolic disease  
 Journal of inorganic biochemistry  
 Journal of liposome research  
 Journal of liquid chromatography and related  
 technologies  
 Journal of liquid chromatography  
 Journal of magnetic resonance  
 Journal of materials science

Journal of medicinal chemistry	Komiški vjesnik
Journal of microencapsulation	Lekovite sirovine
Journal of molecular biology	Letters in applied microbiology
Journal of molecular catalysis B. Enzymatic	Libri oncologici
Journal of molecular structure (Theochem)	Lički kalendar
Journal of molecular structure	Life sciences
Journal of muscle research and cell motility	Liječnički vjesnik
Journal of natural products	Ljekopis: glasilo Hrvatske farmakopeje
Journal of neural transmission	Makedonski medicinski prehled
Journal of organic chemistry	Matematičko-fizički list
Journal of peptide science	Materials and structures
Journal of pharmaceutical and biomedical analysis	Meat science
Journal of pharmaceutical sciences	Mechanisms of ageing and development
Journal of pharmacy and pharmacology	Medicinska informatika
Journal of physical chemistry A	Medicinski vjesnik
Journal of physical organic chemistry	Medicus
Journal of physics G	Medika
Journal of physiology	Medix
Journal of planar chromatography	Methods in enzymology
Journal of plant physiology	Microbiologie, aliments, nutrition
Journal of separation science	Microchemical journal
Journal of the American Chemical Society	Mikrochimica acta
Journal of the American Oil Chemists Society	Mineralogija
Journal of the Chemical Society. Chemical communications	Mljekarstvo
Journal of the Chemical Society. Dalton Transactions	Molecules
Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 1	Mutation research
Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions 2	Mycopathologia
Journal of the science of food and agriculture	Nafta
Jugoslavenska medicinska biokemija	Nahrung
Jugoslavenska pedijatrija	Naturwissenschaften
Kemija u industriji	Naučno-tehnički prehled
Kidney international	Naunyn-Schmiedeberg's archives of pharmacology
	Neoplasma
	Nephrology dialysis transplantation
	Nephron
	Neurochemical research

Neurochemistry international	Research in experimental medicine
Neuropeptides	Research in veterinary science
NeuroReport	Review of scientific instruments
Neuroscience letters	Reviews in analytical chemistry
New forests	Revue roumaine de chimie
New journal of chemistry	Rugjer
Nova prisutnost	Saopćenja
Nucleic acids research	Science of the total environment
Organic preparations and procedures international	Scientia horticulturae
Organometallics	Scientia pharmaceutica
Paediatrica Croatica	Scientia Yugoslavica
Parfuemerie und Kosmetik	Silvae genetica
Periodicum biologorum	Sjemenarstvo
Pharmaceutica acta Helvetiae	Spectrochimica acta. Part A
Pharmaceutical and pharmacological letters	Spectroscopy
Pharmaceutisch weekblad. Scientific edition	Starch - Staerke
Pharmacia	STP pharma sciences
Pharmacology biochemistry and behavior	Stress and health
Pharmazeutische Industrie	Stress
Pharmazie	Synthesis
Physical chemistry chemical physics	Školske novine
Physiological research	Šumarski list
Phytochemistry	Talanta
Phytotherapy research	Tetrahedron letters
Planta medica	Thermochimica acta
Pliva magazin	Thrombosis and haemostasis
Polyhedron	Toxicology and applied pharmacology
Poljoprivredna znanstvena smotra	Trends in cell biology
Praxis veterinaria	Tumordiagnostik und Therapie
Prehrambeno tehnološka i biotehnološka revija	Ultrasound in medicine and biology
Priroda	Vaše zdravlje
Profil akademija	Večernji list (Zagreb)
Progress in reaction kinetics	Veterinaria
Radiation and environmental biophysics	Veterinarska stanica
Radiation physics and chemistry	Veterinarski arhiv
Radiation research	Waste management
	Zdrav život

Zdravstvo

Zeitschrift fuer anorganische und allgemeine  
Chemie

Zeitschrift fuer Ernaehrungswissenschaft

Zeitschrift fuer Gerontologie

Zeitschrift fuer Lebensmittel-Untersuchung und  
Forschung

Zeitschrift fuer medizinische

Laboratoriumsdiagnostik

Zeitschrift fuer Naturforschung B

Zeitschrift fuer Naturforschung C

Zeitschrift fuer Physik A

Zentralblatt fuer Pharmazie, Pharmakotherapie  
und Laboratoriumsdiagnostik