

<https://repozitorij.pharma.unizg.hr/user/profile/mbz/201975>

Vrijeme izvoza: 06.06.2020. 13:58:19

Repozitorij: repozitorij.pharma.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 49

Broj izvezenih zapisa: 49

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Usporedba dvije klasične analitičke metode za određivanje sadržaja kalcija u dodacima prehrani	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:436948">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:436948</a>	Bušljeta, Lucija	
Hrvatske ljekaruše u svjetlu antičke medicine i suvremene fitoterapije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:038869">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:038869</a>	Krnjak, Ivana	
Usporedba sadržaja cinka u različitim uzorcima inzulina plamenom atomskom apsorpcijskom spektroskopijom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:582747">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:582747</a>	Širac, Tea	
Otkriće periodnog sustava elemenata i odjek u Hrvatskoj	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:643581">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:643581</a>	Bošković, Klara	
Utjecaj otkrića i razvoja periodnoga sustava elemenata na hrvatsku kemiju do sredine 20. stoljeća	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:305566">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:305566</a>	Flegar, Vanja	
Počeci farmaceutske industrije u Hrvatskoj	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:575984">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:575984</a>	Štrkalj, Matej	
Optimiziranje metode za određivanje koncentracije cinka u ljudskom urinu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:609487">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:609487</a>	Berić, Ana-Marija	
Usporedba rezultata sadržaja cinka u urinu s dvije analitičke metode	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:996208">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:996208</a>	Kozlović, Marko	
Određivanje bakra plamenom atomskom apsorpcijskom spektrofotometrijom u uzorcima dodataka prehrani	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:587316">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:587316</a>	Perkov, Josip	
Farmaceutski botanički vrt "Fran Kušan"	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:232531">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:232531</a>	Došen, Martina	
Provjera granice kvantifikacije leukocita i trombocita na hematološkom brojaču Sysmex XN-1000	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:905256">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:905256</a>	Šebečić, Domagoj	
Određivanje cinka u uzorcima dodataka prehrani primjenom plamene apsorpcijske spektrofotometrije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:260446">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:260446</a>	Rođak, Bruno	

Sinteza različito supstituiranih benzhidrilnih dietil-fosfata	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:640949">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:640949</a>	Gerić, Nicole	
Optimiziranje spektrofluorimetrijske metode za određivanje malondialdehida u urinu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:420552">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:420552</a>	Nežić, Marko	
First appearance of Mendeleev's periodic system of elements in Croatian chemistry textbooks	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:754731">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:754731</a>	Flegar, Vanja; Inić, Suzana	
Impact of anticoagulants on assessment of zinc in plasma	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:442852">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:442852</a>	Jablan, Jasna; Grdić Rajković, Marija; Inić, Suzana; Petlevski, Roberta; Domijan, Ana-Marija	
Optimiziranje metode za određivanje koncentracije vinske kiseline u voćnim sokovima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:672745">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:672745</a>	Kaoudahhan, Omar	
Prilagodba propisa za dokazivanje anorganskih iona nakon odjeljivanja postupkom selektivnog taloženja i otapanja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:878713">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:878713</a>	Zovko, Ines	
Analiza prijavljenih neželjenih događaja nakon primjene nekih cjepiva: preporuke za javno-zdravstvene mjere	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:481046">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:481046</a>	Đurić, Vlasta	
Prilagodba propisa za odjeljivanje i dokazivanje anorganskih kationa u smjesama temeljeno na klasičnom postupku selektivnog taloženja i otapanja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:945926">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:945926</a>	Lučić, Ivana	
Prilog istraživanju zbirke ljekovitih droga tvrtke "Merck" u Zavodu za farmakognoziju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:193497">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:193497</a>	Bahat, Tena	
Koncentracija oksidiranih proteina kod pacijenata s bolestima štitnjače	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:987703">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:987703</a>	Ajduković, Ana	
Uvođenje metode za određivanje bakra u serumu primjenom atomske apsorpcijske spektrofotometrije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:299552">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:299552</a>	Suša, Ivan	
Antun Vrgoč, sveučilišni profesor farmakognozije i prvi dekan samostalnog Farmaceutskog fakulteta	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:764634">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:764634</a>	Car, Margareta	
Anti-inflammatory activity testing using COX (cyclooxygenase) and LOX (lipoxygenase) inhibition	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:522270">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:522270</a>	Glibo, Ana	
Pogled na povijesno otkriće Plivina azitromicina	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:075627">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:075627</a>	Zima, Marija	
Aktivnost salivarne alfa amilaze u ovisnosti o metodi uzorkovanja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:185114">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:185114</a>	Radiček, Marija	

Koncentracija malondialdehida i katalitička aktivnost katalaze u uzorcima seruma, EDTA, citratne i heparinske plazme	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:014838">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:014838</a>	Marić, Barbara	
Validacija videodenzitometrijske metode za određivanje kvercetina i kemferola u biljnoj vrsti <i>Lotus corniculatus</i> L.	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:987490">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:987490</a>	Kosier, Ivana	
Fran Kušan, utemeljitelj Zavoda za farmaceutsku botaniku Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:824461">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:824461</a>	Svorcina, Vlatko	
Utjecaj antikoagulansa korištenog prilikom uzimanja uzoraka krvi na kromatografsku analizu N-glikana plazmatskih proteina	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:882018">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:882018</a>	Ćurčić, Matea	
HPLC analiza fenolnih kiselina i flavonoidnih aglikona u biljnim vrstama: <i>Betula pendula</i> , <i>Salvia officinalis</i> i <i>Vaccinium myrtillus</i>	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:705253">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:705253</a>	Šoštarić, Nina	
HPLC analiza polifenola u biljnim vrstama: <i>Achillea millefolium</i> , <i>Sambucus nigra</i> i <i>Artemisia absinthium</i>	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:302653">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:302653</a>	Živković, Zrinka	
Hrvatsko farmaceutsko društvo kroz povijest hrvatskog ljekarništva	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:391849">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:391849</a>	Žgaljardić, Barbara	
Spectrophotometric determination of malondialdehyde in urine suitable for epidemiological studies	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:584413">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:584413</a>	Weitner, Tin; Inić, Suzana; Jablan, Jasna; Gabričević, Mario; Domijan, Ana-Marija	
Elektronička cigareta - toksičnost, sigurnost i mogući rizici za zdravlje	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:186614">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:186614</a>	Rogulj, Toni	
Prvi svjetski rat u memoarima Antuna Vrgoča, sveučilišnog profesora farmakognozije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:641969">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:641969</a>	Javor, Anica	
Značajnost određivanja aminokiselina u dijagnostici i praćenju poremećaja ciklusa ureje	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:659351">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:659351</a>	Radonjić, Aleksandra	
Fitopreparati za žene u menopauzi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:580338">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:580338</a>	Peteljak, Ivana	
Testing the interaction of flavonoids with protein disulfide isomerase PDIA3 and the effects on protein biological properties	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:378527">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:378527</a>	Kanski, Ines	
Farmakološke i nefarmakološke mjere u terapiji nesanice	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:292374">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:292374</a>	Kordovan, Jura	

Utjecaj smrzavanja i odmrzavanja na N-glikom imunoglobulina G i krvne plazme	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:309380">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:309380</a>	Ficović, Zlatko	
Uporaba benzodiazepina u trudnoći i dojenju s naglaskom na toksični učinak na dijete	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:471180">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:471180</a>	Vojta, Tea	
Glikozilacija u razvoju novih terapijskih pristupa	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:458326">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:458326</a>	Anić, Darija	
Optimiziranje spektrofotometrijske metode za određivanje malondialdehida u urinu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:823023">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:823023</a>	Vidović, Josipa	
Znanstvena farmakognozija u prepisci Antuna Vrgoca i Alexandera Tschircha	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:977627">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:977627</a>	Hajduković, Marijan	
Uloga autofagocitoze u neurodegeneraciji	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:234641">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:234641</a>	Musa, Iva	
Julije Domac - život i djelo	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:361666">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:361666</a>	Inić, Suzana	
Complexation of iron(III) by cystinedihydroxamic acid	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:322783">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:322783</a>	Biruš, Mladen; Inić, Suzana; Kujundžić, Nikola; Nigović, Biljana	