

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 16:30:15

Repozitorij: repozitorij.pharma.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 117

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje harmicina, harmikina i harmicena		Poje, Goran	
Biljni anksiolitici u ljekarničkoj praksi		Osmann, Iskra	
Klorokin i hidroksiklorokin u terapiji karcinoma		Zorc, Branka	
Primjena klorokina i hidroksiklorokina u suvremenoj terapiji		Zorc, Branka	
Farmakoterapija osteoporoze		Dolinar, Marina	
Biološki učinci kapsaicina		Zorc, Branka	
Dizajniranje, sinteza i citostatsko djelovanje sahakina		Beus, Maja	
Metabolizam aglikona odabranih flavonoida posredovan humanim jetrenim citokromima P450		Benković, Goran	
Oralni antikoagulansi koji nisu antagonisti vitamina K u bolesnika s fibrilacijom atrija i kroničnom bubrežnom bolesti		Validžić, Kristina	
Sinteza i karakterizacija novih urea klorokina s aminoalkoholima		Plavša, Branimir	
Antiproliferative evaluation of various aminoquinoline derivatives		Zorc, Branka; Rajić, Zrinka; Perković, Ivana	
Bakterijski biofilmovi - stanična komunikacija		Zorc, Branka	
Biološka aktivnost odabranih boroničnih kiselina i njihovih derivata		Marasović, Maja	
Synthesis and antiplasmodial evaluation of novel mefloquine-based fumardiamides		Beus, Maja; Fonthina, Diana; Held, Jana; Rajić, Zrinka; Prudencio, Miguel; Zorc, Branka	
Synthesis and antiplasmodial evaluation of novel mefloquine-based fumardiamides		BEUS, MAJA; FONTHINA, DIANA; HELD, JANA; RAJIĆ, ZRINKA; PRUDÊNCIO, MIGUEL; ZORC, BRANKA	

Development of innovative in situ forming gels for topical ophthalmic delivery	Krtalić, Iva	
Utjecaj lijekarničkih intervencija na kontrolu astme	Načeta, Simona	
Bioraspoloživost i bioekvivalencija generičkih oftalmika	Škarijot, Jelena	
Sinteza i karakterizacija novih urea primakina s aminoalkoholima	Boras, Jure	
Sinteza hidroksamske kiseline hibrida primakina i cimetne kiseline	Poje, Goran	
Chloroquine urea derivatives: synthesis and antitumor activity in vitro	Pavić, Kristina; Rajić, Zrinka; Mlinarić, Zvonimir; Uzelac, Lidija; Kralj, Marijeta; Zorc, Branka	
Cimetna kiselina i njeni derivati	Pavić, Kristina; Zorc, Branka	
Insights into the mechanism of antiproliferative effects of primaquine-cinnamic acid conjugates on MCF-7 cells	Mabeta, Peace; Pavić, Kristina; Zorc, Branka	
Lijekovi s fluorom	Zorc, Branka; Pavić, Kristina	
Interakcije flavonoida i odabranih ksenobiotika pri vezanju na humani serumski albumin	Rimac, Hrvoje	
Liječenje shizofrenije dugodjelujućim antipsihoticima	Ciganović, Anera	
Selektivna elektroanalitička metoda za određivanje sulfasalazina	Mitrović, Iva	
Akne u adolescentnoj dobi	Lešin, Petra	
Sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje semikarbazida, urea i ureidoamida primakina	Pavić, Kristina	
Spomenica u povodu 135. obljetnice nastave farmacije		
Warfarin and Flavonoids do not Share the Same Binding Region in Binding to the IIA Subdomain of Human Serum Albumin	Rimac, Hrvoje; Dufour, Claire; Debeljak, Željko; Zorc, Branka; Bojić, Mirza	
Sinteza i karakterizacija novih acilsemikarbazidnih derivata cimetne kiseline i primakina	Gilja, Petra	
Sinteza i karakterizacija amida primakina i derivata cimetne kiseline	Palajska, Ana	
Antidiabetički lijekovi	Perković, Ivana; Zorc, Branka	
Structural and Electronic Determinants of Flavonoid Binding to Human Serum Albumin: an Extensive Ligand-based Study	Rimac, Hrvoje; Debeljak, Željko; Šakić, Davor; Weitner, Tin; Gabričević, Mario; Vrček, Valerije; Zorc, Branka; Bojić, Mirza	

Uloga lijekova u poboljšavanju kognitivnih sposobnosti	Vukojević, Josip	
Diazepam	Ciganović, Petar	
Sinteza i karakterizacija novih derivata nitrazepama	Knežević, Danijel	
Sinteza novih urea i semikarbazidnih derivata primakina	Ubrekić, Tomislav	
Enkefalini u neuropatskoj боли	Jurić, Andrej	
Kvantno-kemijsko istraživanje reakcija pregrađivanja odabralih psihofarmaka	Šakić, Davor	
Primjena grafena u dizajnu elektrokemijskog senzora za analizu kvetiapina	Ćurak, Ivana	
Mogućnosti liječenja karcinoma pluća	Lugović, Nikola	
Statini u prevenciji i liječenju zločudnih bolesti	Rimac, Hrvoje; Zorc, Branka	
A convenient synthesis of new NSAID esters containing amino acid, urea and amide moieties	Perković, Ivana; Rajić Džolić, Zrinka; Zorc, Branka	
Melatonin	Pavić, Kristina; Zorc, Branka	
Benzotriazole as a synthetic auxiliary	Zorc, Branka; Rajić Džolić, Zrinka; Butula, Ivan	
Sinteza i svojstva protuupalnih konjugata makrolida i nesteroidnih protuupalnih lijekova	Zulfikari, Selvira	
Sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje karbamidnih, semikarbazidnih, karbazidnih i esterskih derivata aminokiselina i nesteroidnih protuupalnih lijekova	Perković, Ivana	
Makromolekulski prolijekovi. XIII. Vodotopljni konjugati 17β -estradiola i estradiol- 17β -valerata s poliaspartamidnim polimerom	Zovko Končić, Marijana; Zorc, Branka; Novak, Predrag	
Effects of salt forms on the oral absorption of highly permeable weak base doxazosin	Erceg, Marijana	
Antagonisti receptora za androgene i aldosteron	Mamić, Jelena; Zorc, Branka; Perković, Ivana	
Antagonisti receptora za estrogene	Mamić, Jelena; Zorc, Branka; Perković, Ivana	
Antagonisti receptora za gestagene	Mamić, Jelena; Zorc, Branka; Perković, Ivana	
Fotodinamička terapija karcinoma	Zorc, Branka; Rajić, Zrinka	
Oralni antidiabetici	Mažar, Petar; Zorc, Branka; Perković, Ivana	
Sredstva za zaštitu od UV zračenja	Zorc, Branka	

Primaquine-NSAID twin drugs: synthesis, radical scavenging, antioxidant and Fe2+ chelating activity	Rajić, Zrinka; Zovko Končić, Marijana; Miloloža, Kristina; Perković, Ivana; Butula, Ivan; Bucar, Franz; Zorc, Branka	
Novel ureidoamides derived from amino acids: synthesis and preliminary biological screening	Perković, Ivana; Butula, Ivan; Rajić, Zrinka; Hadjipavlou-Litina, Dimitra; Pontiki, Eleni; Zorc, Branka	
Lijekovi u terapiji Parkinsonove bolesti	Vuić, Hrvoje; Zorc, Branka; Rajić, Zrinka	
Antioxidant activity of NSAID hydroxamic acids	Zovko Končić, Marijana; Rajić, Zrinka; Petrić, Neva; Zorc, Branka	
Macromolecular prodrugs. XII. Primaquine conjugates: synthesis and preliminary antimarial evaluation	Rajić, Zrinka; Kos, Gabrijela; Zorc, Branka; Singh, Prati Pal; Singh, Savita	
Funkcija štitnjače i tiroidni lijekovi	Modrić, Maja; Perković, Ivana; Zorc, Branka	
Inhibitori ciklooksigenaze i lipoksgenaze kao lijekovi	Ćoso, Višnja; Rajić, Zrinka; Zorc, Branka	
Dvojni lijekovi s identičnim i neidentičnim podjedinicama	Huzjak, M.; Rajić, Zrinka; Zorc, Branka	
Derivati nesteroidnih protuupalnih lijekova i aminokiselina - sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje	Rajić Džolić, Zrinka	
Malaria i antimalarici	Vuk, Ivana; Rajić, Zrinka; Zorc, Branka	
Peptidomimetici	Zorc, Branka	
Dissolution of celecoxib from mucoadhesive disks based on polyaspartamide derivatives	Ballian Krznar, Davorka; Filipović-Grčić, Jelena; Zorc, Branka; Zovko, Marijana	
Eritropoetin	Husnjak, Ivana; Zorc, Branka	
Antimicrobial activity of some hydroxamic acids	Pepeljnjak, Stjepan; Zorc, Branka; Butula, Ivan	
Synthesis of fenoprofen and gemfibrozil styrene-maleic acid copolymer conjugates	Zovko, Marijana; Barbarić, Monika; Zorc, Branka; Hafner, Anita; Filipović-Grčić, Jelena	
Terapija alopecije	Hrs, Koraljka; Barbarić, Monika; Zorc, Branka	
Opioidni analgetici	Zorc, Branka	
The novel ketoprofenamides: synthesis and spectroscopic characterization	Zovko, Marijana; Zorc, Branka; Jadrijević-Mladar Takač, Milena; Metelko, Biserka; Novak, Predrag	

IR spectroscopy study of the amidation reaction of N-(1-azolecarbonyl)amino acids on L-phenylalanine derivative models	Zovko, Marijana; Kalčić, Igor; Zorc, Branka; Butula, Ivan	
Synthesis and reactions of some azolecarboxylic acid derivatives	Kalčić, Igor; Zovko, Marijana; Jadrijević-Mladar Takač, Milena; Zorc, Branka; Butula, Ivan	
Novel 1,2,5-oxadiazine derivatives - synthesis and in vitro biological studies	Barbarić, Monika; Kraljević, Sandra; Grce, Magdalena; Zorc, Branka	
Pušenje na području grada Zagreba	Nevečerel, Ljiljana; Antolić, Sanja; Zorc, Branka; Takšić, Vladimir	
Solid-state investigation of piroxicam benzoate	Cetina-Čižmek, Biserka; Tudja, Marijan; Meštrović, Ernest; Zovko, Marijana; Zorc, Branka; Tudja, Petar	
Validation of the HPLC method for model determination of fenoprofen in conjugates with PHEA	Boneschans, Barend; Van Der Merwe, Tania; Wessels, Anita; Zorc, Branka	
Simpatolitici	Zorc, Branka	
Simpatomimetici	Zorc, Branka; Knežević, Natalija	
The novel fenoprofenamides - synthesis and spectroscopic characterisation	Zovko, Marijana; Zorc, Branka; Jadrijević-Mladar Takač, Milena; Zorc, Davor	
Muški spolni hormoni i anabolici	Lusina, Maja; Zorc, Branka	
Neurotransmitori u simpatikusu	Zorc, Branka; Knežević, Natalija	
Alkohol	Zorc, Branka; Grga, Divna	
Antagonisti nikotinskih receptora	Zorc, Branka; Šoronda, Sanja	
Imunosupresivi	Martinac, Anita; Zorc, Branka	
Interakcije estrogenih i gestagenih lijekova s drugim lijekovima	Zorc, Branka; Martinac, Anita; Zovko, Marijana	
Izravni parasimpatomimetici	Zorc, Branka; Šoronda, Sanja	
Lijekovi sa ženskim spolnim hormonima	Martinac, Anita; Zorc, Branka	
Neizravni parasimpatomimetici	Zorc, Branka; Šoronda, Sanja	
Parasimpatolitici i drugi spazmolitici	Zorc, Branka; Šoronda, Sanja	
Synthesis of 5-hydroxymethylbenzopsonalen glucoside	Zorc, Branka; Jadrijević-Mladar Takač, Milena; Rodighiero, Paolo	

Amfetamin i srodnii spojevi	Zorc, Branka; Grga, Divna	
Kofein	Zorc, Branka; Grga, Divna	
Kokain	Zorc, Branka; Grga, Divna	
Nikotin i pušenje	Zorc, Branka; Iličić, Željka	
Oxidation and reduction of sulfamethoxazole	Lovrek, Monika; Zorc, Branka; Butula, Ivan	
Polimer-lijek konjugati. III. Razvoj konjugata poli[N-(2-hidroksipropil)]metakrilamida	Zorc, Branka; Banek, Renata	
Hiperlipoproteinemija i antilipidne tvari	Lovrek, Monika; Zorc, Branka	
Polimer-lijek konjugati. I. Općenito o sustavima s kontroliranim i/ili produljenim oslobađanjem farmakološki aktivnih tvari	Kalčić, Igor; Zorc, Branka	
Polimer-lijek konjugati. II. Kemijske i farmakološke značajke	Zorc, Branka; Kalčić, Igor	
Racionalni pristup dizajniranju lijekova - primjer ranitidina	Zorc, Branka; Kardum, Mirela	
Reactions with N-(1-benzotriazolylcarbonyl)amino acids. V. Reactions with hydroxylamine	Mushkolaj, Ilirijana; Matijević-Sosa, Julija; Zorc, Branka; Butula, Ivan	
Aspartamide polyhydroxamic acids - synthesis and iron(III) complexes	Jakopović, Maja; Zorc, Branka; Biruš, Mladen; Butula, Ivan	
PUVA-terapija	Zorc, Branka	
Macromolecular prodrugs. III. Esters of fenoprofen and probenecid	Zorc, Branka; Butula, Ivan	
Macromolecular prodrugs. I. Synthesis of nonsteroidal anti-inflammatory drug esters	Zorc, Branka; Antolić, Siniša; Butula, Ivan	
β-Methyl-D-glucofururonohydroxamic acid, the first sugar-hydroxamic acid and its iron(III) complexes in solution	Uršić, Stanko; Zorc, Branka; Pilepić, Viktor; Vikić-Topić, Dražen	
Reactions with N-(1-benzotriazolylcarbonyl)-amino acids. IV. The use of N-(1-benzotriazolylcarbonyl)-amino acid derivates in peptide synthesis	Zorc, Branka; Karlović, G.; Butula, Ivan	
Reactions of the aldehyde carbonyl group with nitrosobenzenes. Kinetic studies leading to a new synthetic route to the N-phenylhydroxamic acids	Strah, Marija; Uršić, Stanko; Zorc, Branka	
Reaktionen mit N-(1-Benzotriazolylcarbonyl)-aminosäuren.III Synthese von Aminosäure-estern	Matijević-Sosa, Julija; Zorc, Branka; Butula, Ivan	
Reaktionen mit 1-Benzotriazolcarbonsäurechlorid. VI. Synthese von 3,1-Benzoxazin-4-onen bzw. Quinazolin-2,4-(1H,3H)-dionen	Butula, Ivan; Vela, V.; Zorc, Branka	

Reaktionen mit 1-Benzotriazolcarbonsaeurechlorid. VII. Die Umsetzung mit Aminosaeuren		Butula, Ivan; Zorc, Branka; Vela, V.	
Reaktionen mit N-(1-Benzotriazolylcarbonyl)-aminosaeuren. I. Synthese von Hydantoinen und Hydantoinsaeure-amiden		Zorc, Branka; Butula, Ivan	