

Vrijeme izvoza: 08.05.2024. 15:44:46

Repozitorij: repozitorij.pharma.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 70

Broj izvezenih zapisa: 70

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Sinteza i karakterizacija harmicina, hibrida harmina i derivata cimetne kiseline, u položaju N-9 β-karbolinskog prstena		Vrdoljak, Mislav	
Sinteza i karakterizacija 1,2,3-triazolskih derivata Beta-karbolina i primakina		Fureš, Lucija	
Harmicini amidnoga tipa kao potencijalni antimalarici		Marinović, Marina	
Priprava, redoks svojstva i biološka aktivnost ferocenskih derivata nukleobaza		Toma, Mateja	
Sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje harmicina, harmikina i harmicena		Poje, Goran	
Sinteza i karakterizacija harmicena amidnog tipa		Bingula, Zvonimir	
Sinteza i karakterizacija hibrida artezunata i β-karbolina		Kravarščan, Neva	
Sinteza i karakterizacija urea harmina i aminoalkohola		Jurak, Ines	
Sinteza harmizinina amidnog tipa u položajima O-7 i N-9 β-karbolinskog prstena		Gregorić, Magdalena	
Sinteza i karakterizacija harmicina karbamatnog tipa		Klarić, Karmela	
Microfluidic enzyme reactor with immobilized human intestinal microsomes		Duvnjak, Zrinka	
Implementacija farmakogenetike za 5-fluorouracil i irinotekan u Hrvatskoj		Begić, Ana	
Inhibitori različitih protein-kinaza		Slamić, Zrinka	
Sinteza i karakterizacija O-harmicina triazolskog tipa u položaju 7 β-karbolinskog prstena		Kučević, Anja	

Sinteza i karakterizacija hibrida 6-, 7- i 9-supstituiranih derivata beta-karbolina i ferocena amidnog tipa		Urek, Petra	
Sinteza i karakterizacija hibrida 3-supstituiranih beta-karbolina i ferocena povezanih 1,2,3-triazolskim prstenom		Šutalo, Tina	
Beta-karbolini - u potrazi za novim terapijskim mogućnostima		Konjevod, Vedrana; Rajić, Zrinka; Perković, Ivana	
Derivati harmina kao potencijalni inhibitori bakterijskog biofilma		Kapović, Katja	
Sinteza i karakterizacija harmicina; novih 1,2,3- triazolskih derivata harmina i cimetne kiseline		Konjevod, Vedrana	
Sinteza i karakterizacija harmicina, hibrida beta-karbolina u položaju 6 i derivata cimetnih kiselina		Ranogajec, Daniela	
Dizajniranje, sinteza i citostatsko djelovanje sahakina		Beus, Maja	
Inovativne terapije melanoma - pregled i perspektive		Radatović, Tomislav	
Inhibitori histonskih deacetilaza kao protutumorski lijekovi		Poje, Goran; Rajić, Zrinka	
Biološka terapija i biosimilari u javnim ljekarnama		Vrhovac, Marin	
Javno ljekarništvo u Republici Hrvatskoj kao potencijalno mjesto cijepljenja protiv gripe		Tušinec, Marin	
Sinteza i karakterizacija novih 1,2,3-triazolnih derivata harmina i cimetne kiseline		Martinović, Gea	
Sinteza antagonista neuropeptida Y		Kulušić, Bruna	
Sinteza i karakterizacija asimetričnih fumardiamida primakina i halogenanilina		Penić, Anamarija	
Sinteza i karakterizacija novih N-triazolskih derivata beta-karbolina i cimetne kiseline		Tomašić, Luka	
Sinteza i karakterizacija novih urea klorokina s aminoalkoholima		Plavša, Branimir	
Odobravanje i dostupnost antitumorskih lijekova na području Europske unije		Jozić, Ana	
Antiproliferative evaluation of various aminoquinoline derivatives		Zorc, Branka; Rajić, Zrinka; Perković, Ivana	
Endokrina terapija hormonski ovisnog karcinoma dojke		Beus, Maja; Rajić, Zrinka	

Inhibitori proproteinske konvertaze suptilizin/keksin tipa 9 u liječenju hiperlipidemije		Parčina, Helena	
Prirodni produkti u terapiji malarije		Marinović, Marina; Poje, Goran; Rajić, Zrinka	
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	
Sinteza i karakterizacija novih urea primakina s aminoalkoholima		Boras, Jure	
Sinteza hidroksamanske kiseline hibrida primakina i cimetne kiseline		Poje, Goran	
Sinteza i karakterizacija bis-urea primakina s aminoalkoholima		Boić, Hrvoje	
Sigurnosni profil hormonskih kontraceptiva		Bahnik, Ivona	
Sigurnosni profil transdermalnih terapijskih sustava		Žanetić, Jelena	
Chloroquine urea derivatives: synthesis and antitumor activity in vitro		Pavić, Kristina; Rajić, Zrinka; Mlinarić, Zvonimir; Uzelac, Lidija; Kralj, Marijeta; Zorc, Branka	
Prenamjena lijekova kao strategija u razvoju novih lijekova		Kozlina, Filip; Mlinarić, Zvonimir; Rajić Džolić, Zrinka	
Interakcije flavonoida i odabranih ksenobiotika pri vezanju na humani serumski albumin		Rimac, Hrvoje	
Prisilna razgradnja torasemida i analiza razgradnih produkata 2D-LC-MS tehnikom		Mikulčić, Valentina	
Zelena kromatografija u analitici lijekova		Štefanac, Petra	
Razvoj kapilarnoelektroforetske metode za istovremeno određivanje gemcitabina i njegovog onečišćenja		Hranilović, Marija	
Razlike u djelovanju lijekova uvjetovane spolom		Rajić Džolić, Zrinka; Perković, Ivana	
Sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje semikarbazida, urea i ureidoamida primakina		Pavić, Kristina	
Terapija Alzheimerove bolesti: sadašnjost i budućnost		Šipicki, Sara; Rajić Džolić, Zrinka	
Terapija muptiple skleroze - od konvencionalnih lijekova i monoklonskih protutijela do kanabinoida		Rajić Džolić, Zrinka; Šipicki, Sara; Perković, Ivana	

Sorafenib i srodni spojevi - inhibitori kinaza u liječenju karcinoma		Vidović, Josipa; Ubrekić, Tomislav; Lović, Diana; Beus, Maja; Rajić Džolić, Zrinka	
A convenient synthesis of new NSAID esters containing amino acid, urea and amide moieties		Perković, Ivana; Rajić Džolić, Zrinka; Zorc, Branka	
Benzotriazole as a synthetic auxiliary		Zorc, Branka; Rajić Džolić, Zrinka; Butula, Ivan	
Fotodinamička terapija karcinoma		Zorc, Branka; Rajić, Zrinka	
Otkriće i razvoj nekih poznatih lijekova		Rajić, Zrinka	
Protutijela u ciljanoj terapiji tumora		Rajić, Zrinka	
Vitamin C i maligne bolesti		Rajić, Zrinka; Perković, Ivana; Batinić-Haberle, Ines	
Primaquine-NSAID twin drugs: synthesis, radical scavenging, antioxidant and Fe ²⁺ 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	
Antidepresivi		Rajić, Zrinka	
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 antimalarial evaluation		Rajić, Zrinka; Kos, Gabrijela; Zorc, Branka; Singh, Prati Pal; Singh, Savita	
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	
Estrogeni i gestageni u transdermalnim terapijskim sustavima		Rajić, Zrinka	