

Vrijeme izvoza: 19.05.2024. 15:51:28

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 94

Broj izvezenih zapisa: 94

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Lipidni nanosustavi za primjenu lijekova na kožu		Justić, Karmela	
Određivanje antioksidativnih sastavnica u ekstraktima odabralih bobičastih plodova		Ovčar, Klara	
Topikalni pripravci u liječenju seboroičnog dermatitisa		Čolak, Marija	
Optimizacija postupka in vitro oslobađanja ciprofloksacina iz vezikularnih fosfolipidnih gelova		Jurina, Ena	
Ljevi i desni kolorektalni karcinom - razlike u farmakoterapiji		Škvorc, Tena	
Ekstrakcija bioaktivnih sastavnica iz cvatova industrijske konoplje superkritičnim CO2		Jokić, Stela	
Izazovi i mogućnosti u primjeni amfetamina		Cetina, Nera	
Potencijali i izazovi izrade magistralnih pripravaka za pedijatrijsku populaciju		Liščić, Jelica	
Utjecaj topikalne primjene hijaluronske kiseline na izgled i zdravlje kože		Trivunović, Sanja	
Javnozdravstveni aspekt kolorektalnoga karcinoma s naglaskom na pojavnost u pojedinim populacijama, životnim navikama i mogućnostima prevencije		Hanžek, Martina	
Utjecaj spolnih hormona na razvoj mentalnih poremećaja kod žena		Ivanković, Andrea	
Liposomi u cjepivima		Domitrović, Karla	

Liposomal Encapsulation Increases the Efficacy of Azithromycin against Chlamydia trachomatis	Bogdanov, Anita; Janovák, László; Vraneš, Jasmina; Meštrović, Tomislav; Ljubin-Sternak, Sunčanica; Cseh, Zsuzsanna; Endréz, Valéria; Burián, Katalin; Vanić, Željka; Virok, Dezső P.	
Liposomski antibiotici	Buljan, Antonela	
Nanoformulacije kurkumina s antimikrobnim djelovanjem	Osmak, Lucija	
Nanosustavi u terapiji atopijskog dermatitisa	Blažević, Lana	
Biološka terapija kolorektalnog karcinoma	Bartulović, Marija	
eHealth tehnologija u ljekarništvu: prednosti, izazovi i implementacija	Žili, Karlo	
Kvalitativna i kvantitativna analiza fenolnih kiselina odabralih vrsta roda Veronica L. (Plantaginaceas)	Molc, Nives	
Kvalitativna i kvantitativna analiza fenolnih kiselina odabralih vrsta roda Veronica L. (Plantaginaceae)	Anić, Dora	
Hidrogelovi s intrinzičnom antimikrobnom aktivnosti	Čačić, Ana	
Kurkumin u istraživanju i razvoju antitumorskih lijekova	Božičević, Katarina	
Kvalitativna fitokemijska analiza lista i ploda vrste Arbutus unedo L. (Ericaceae) s područja Kvarnera i Dalmacije	Perica, Monika	
Učinci omega-3 masnih kiselina na zdravlje čovjeka	Novak, Špela	
Fitokemijska karakterizacija plodova i listova vrste Myrtus communis L.	Bračić, Vlatka	
Antioksidacijski učinak i fitokemijski sastav odabralih vrsta roda Inula L.	Mustać, Adriana	
Isolation, solubilization and biological activity of isoflavonoids from Fabaceae family	Fumić, Barbara	
Gelovi za vaginalnu primjenu lijekova	Mišak, Iva	
Razvoj novih fosfolipidnih terapijskih sustava za topikalnu antimikrobnu terapiju	Rukavina, Zora	
Metformin	Tekić, Ina	

Nove kineske biljne droge (rhizomata et radices) u 9. izdanju Europske farmakopeje		Ivanović, Josip	
Polučvrsti oblici za vaginalnu primjenu lijekova		Prižmić, Lucija	
Kvalitativna i kvantitativna analiza ukupnih polifenola i trjeslovina vrste <i>Arbutus unedo L.</i> (Ericaceae), populacije Lošinj i Koločep		Boroš, Antonio	
Reakcije preosjetljivosti na nesteroidne protuupalne lijekove		Majetić, Lucija	
Važnost ljekarničke skrbi u prevenciji malnutricije onkoloških pacijenata tijekom kemoterapije i radioterapije		Antunović, Danijela	
Ispitivanje pojavnosti mutacija C677T i A1298C u genu za metilentetrahidrofolat-reduktazu u osoba oboljelih od psihičkih bolesti		Benjak, Kristina	
Spinalna mišićna atrofija: napretci i izazovi u liječenju		Mamić, Ivan	
Oreksinski sustav i nove terapijske mogućnosti u liječenju nesanice i narkolepsije		Hršak, Ira	
In vitro ispitivanja biokompatibilnosti liposoma različitog (fosfo)lipidnog sastava sa stanicama fibroblasta		Kocić, Ida	
In vitro ispitivanja biokompatibilnosti liposoma različitog (fosfo)lipidnog sastava sa stanicama keratinocita		Katanec, Antonija	
Liposomi kao nosači djelatnih tvari biljnog porijekla		Palac, Mirna	
Liposomi u liječenju sideropenične anemije		Baburić, Ana	
Farmakološke mogućnosti u liječenju plućne arterijske hipertenzije		Škreblin, Nikolina	
Sezonska varijabilnost sadržaja ukupnih polifenola i trjeslovina vrste <i>Laurus nobilis L.</i> (Lauraceae) s područja Lovrana		Rastija, Helena	
In vitro ispitivanje oslobađanja azitromicina iz liposoma uklopljenih u kitozanski hidrogel		Jug, Marina	
Biopokazatelji malignih bolesti crijeva		Brajković, Marija	
Nove kineske biljne droge (flores et fructus) u 9. izdanju Europske farmakopeje		Kovačević, Ana	
Nove kineske biljne droge (radices) u 9. izdanju Europske farmakopeje		Dabo, Monika	

Fizikalna karakterizacija liposomskih hidrogelova s diltiazemkloridom i azitromicin dihidratom		Milardović, Maja	
Ispitivanje membranske elastičnosti liposoma s azitromicinom i diltiazemkloridom		Pavić, Matea	
Ginkgo biloba L. u liječenju kardiovaskularnih bolesti		Šanta Ištvanović, Emilia	
Topikalni pripravci za liječenje analne fisure		Kišan, Maja	
Mogućnosti liječenja poremećaja spavanja		Majstorović, Martina	
In vitro ispitivanja oslobođanja diltiazemklorida iz liposomskih gelova		Pepić, Ivona	
Utjecaj žučnih soli na permeabilnost liposoma i mehanizam oslobođanja kalceina		Cvetković, Ivan	
Obrada tradicionalnih kineskih biljnih droga		Krimer, Katarina	
Terapijski potencijal huperzina A i njegovih derivata u liječenju Alzheimerove bolesti		Zemljak, Katarina	
Kvalitativna i kvantitativna analiza polifenola vrste <i>Laurus nobilis</i> L. (Lauraceae) s područja sjevernog i srednjeg Jadrana		Palić, Sanelia	
Mukoadhezivne nanočestice cefiksima		Bajo, Ana	
Uvođenje Stručnog osposobljavanja za ljekarnike (SO) u studij Farmacije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu		Brajković, Andrea; Ortner Hadžiabdić, Maja; Mucalo, Iva; Bach Rojecky, Lidija; Pepić, Ivan; Vanić, Željka; Vladimir Knežević, Sanda; Jurišić Grubešić, Renata	
Antioksidativni učinak vodenog ekstrakta lista biljke <i>Betula pendula</i> Roth (Betulaceae) u hiperglikemijskim uvjetima in vitro		Petrunić, Antonija	
Kvalitativna i kvantitativna analiza flavonoida vrste <i>Laurus nobilis</i> L. (Lauraceae) s područja sjevernog i srednjeg Jadrana		Čuljak, Sandra	
In vitro ispitivanje oslobođanja azitromicina iz kationskih liposoma uklopljenih u kitozanski gel		Mihaljević, Nikolina	
Odabrane biljne droge tradicionalne kineske medicine - 5. dio: cvjetovi i zeleni (flores et herbae)		Butir, Boni	
Odabrane biljne droge tradicionalne kineske medicine u prevenciji i liječenju Alzheimerove bolesti		Milić, Celija	

Terapijski potencijal kanabinoida u neurološkim oboljenjima		Mišković, Marija	
Kvalitativna i kvantitativna analiza polifenola vrsta Stachys iva Griseb. i Stachys horvaticii Micevski, Lamiaceae		Vukičević, Ivana	
In vitro ispitivanja oslobađanja azitromicina iz kitozanskih gelova		Vuković, Božena	
Problematika razvoja praškastih oblika lijeka za udisanje		Jurač, Ines	
Liposomi kao nosači lijekova: parenteralna primjena		Dasović Kuculo, Mihaela	
In vitro ispitivanje oslobađanja azitromicina iz kationskih liposoma		Justić, Karmela	
Ljekovito bilje zapadne Moslavine		Vuković, Dean	
Učinak naringenina na vijabilnost HepG2 stanica u hiperglikemijskim uvjetima		Ris, Marko	
Probavljivost proteina u plodu rogača s dalmatinske obale i otoka		Ravlić, Katarina	
Metabolički sindrom		Ćurić, Ivana	
Metabolički sindrom		Ćurić, Ivana	
Hipoglikemijski i hepatoprotektivni učinak vrsta roda Globularia na HepG2 stanicama u hiperglikemijskim uvjetima		Čuljak, Sandra	
Određivanje sadržaja ukupnih fenola, flavonoida i antioksidativnog učinka in vitro u četiri vrste roda Petasites Mill.		Vilić, Katarina	
Izolacija antioksidativnih sastavnica bilje Medicago sativa L. primjenom ciklodekstrina		Šimić, Sara	
In vitro ispitivanje oslobađanja azitromicina iz elastičnih liposoma		Novosel, Matea	
Priprava i karakterizacija propilenglikol liposoma s azitromicinom		Milić, Tea	
Ugljikohidratni sastav brašna rogača s različitim lokaliteta hrvatskog priobalja		Žilić, Darja	
Ispitivanje sigurnosti primjene poloksamersko-kitozanskih micela s uklopljenim melatoninom na staničnom modelu epitela rožnice		Ražov, Lorena	
Inhalacijska primjena lijekova u pedijatriji		Vuksan, Maja	
Prehrambena vlakna u dalmatinskom rogaču ( <i>Ceratonia siliqua</i> L.)		Piršić, Vedran	

Transdermalni flasteri		Tokić, Marina	
Nanoterapeutici za vaginalnu primjenu		Khaznadar, Farah	
Nanočestice u terapiji karcinoma		Valentić, Vesna	
Hidrogelovi za vaginalnu primjenu lijekova		Vanić, Željka; Palac, Zora; Škalko-Basnet, Nataša	
Liposomi kao nosači lijekova: metode priprave		Vanić, Željka	
Liposomi kao nosači lijekova: strukturna svojstva i klasifikacija		Vanić, Željka	
Liposomi s kalceinom: odabir optimalne metode priprave		Mandić, Nina; Vanić, Željka; Filipović-Grčić, Jelena	
Lipidne vezikule za (trans)dermalnu primjenu lijekova		Banović, Josip; Bego, Margareta; Cuković, Nikolina; Vanić, Željka	
Terapijski sustavi za vaginalnu primjenu		Vanić, Željka	