

Time of export: 20.04.2024. 13:11:42

Repository: repozitorij.kbco.hr

Number of records on this URL: 65

Records exported: 65

Title	URL	Authors	Host item title
Mehanizam inhibicijskoga učinka na citokrom P450 3A4		Kondža, Martin	
Determination of naphthoquinones in invasive alien plants <i>Impatiens glandulifera</i> Royle and <i>I. balfourii</i> Hook.f. from Croatia		Maleš, Željan; Domijan, Ana-Marija; Duka, Ivan; Marić, Tihana; Bojić, Mirza; Rimac, Hrvoje; Mitić, Božena; Hruševvar, Dario; Barišić, Karmela; Verbanac, Donatella	
Uvod u anatomiju - znanstvena pozadina odabranih slučajeva		Ipša, Anna; Jurina, Ena; Ljubičić, Iva; Štriga, Patricia; Bojić, Mirza	
Characterization of the CYP3A4 enzyme inhibition potential of selected flavonoids		Kondža, Martin; Bojić, Mirza; Tomić, Ivona; Maleš, Željan; Rezić, Valentina; Ćavar, Ivan	
Mogu li biljni pripravci propolisa i ginkga smanjiti hiperreaktivnost trombocita u bolesti COVID-19?		Antolić, Andrea; Maleš, Željan; Galović, Petra; Tomičić, Maja; Bojić, Mirza	
Terminološka rješenja iz područja farmacije u prijevodima propisa na hrvatski jezik		Bojić, Mirza; Maleš, Željan; Cimeša, Saša; Miloš, Irena	
Utjecaj odabranih ksenobiotika na boju urina		Mlinarić, Zvonimir; Duvnjak, Zrinka; Fajdetić, Ana; Gavran, Lidija; Kučević, Anja; Kuvek, Tea; Levatić, Mia; Bojić, Mirza	
Analitičke metode za praćenje metaboličke aktivnosti humanih citokrom P450 enzima		Dautović, Dominik	
Utjecaj flavanona na agregaciju trombocita potaknutu adrenalinom		Horvat, Regina	
Ispitivanje učinka ekstrakta planike (<i>Arbutus unedo</i> L.) na enzymsku aktivnost CYP2C8		Škrlec, Marija	
Antiagregacijsko djelovanje flavonoida		Babić, Ivana	
Biljke i namirnice - može li neopasno biti otrovno?		Horvat, Regina; Kalvarešin, Marko; Katušić, Vedran; Zonjić, Iva; Maleš, Željan; Hruškar, Mirjana; Bojić, Mirza	

Chemical fingerprinting, total phenolics and antioxidant activity of some Iris taxa		Duka, Ivan; Maleš, Željan; Bojić, Mirza; Hruševar, Dario; Mitić, Božena	
Inhibitory effect of acacetin, apigenin, chrysin and pinocembrin on human cytochrome P450 3A4		Kondža, Martin; Rimac, Hrvoje; Maleš, Željan; Turčić, Petra; Ćavar, Ivan; Bojić, Mirza	
Određivanje fenolnih spojeva i antioksidativnog učinka u dvjema invazivnim vrstama roda Impatiens L.		Maleš, Željan; Duka, Ivan; Bojić, Mirza; Vilović, Tihana; Mitić, Božena; Hruševar, Dario	
Utjecaj flavonoida na metaboličku aktivnost enzima citokrom P450 u uvjetima in vitro		Šarić Mustapić, Darija	
Metabolizam aglikona odabranih flavonoida posredovan humanim jetrenim citokromima P450		Benković, Goran	
Utjecaj začinskog bilja porodice Lamiaceae na agregaciju trombocita		Bobetić, Vanessa	
Antithrombotic activity of flavonoids and polyphenols rich plant species		Bojić, Mirza; Maleš, Željan; Antolić, Andrea; Babić, Ivana; Tomičić, Maja	
Biljne droge s halucinogenom i psihostimulirajućim učincima		Maleš, Željan; Herceg, Miroslav; Bojić, Mirza; Duka, Ivan; Vilović, Tihana	
Characterization of o-demethylations and aromatic hydroxylations mediated by cytochromes P450 in the metabolism of flavonoid aglycons		Benković, Goran; Rimac, Hrvoje; Maleš, Željan; Tomić, Siniša; Lončar, Zoran; Bojić, Mirza	
Influence of flavonoids' lipophilicity on platelet aggregation		Babić, Ivana; Bojić, Mirza; Maleš, Željan; Zadro, Renata; Gojčeta, Koraljka; Duka, Ivan; Rimac, Hrvoje; Jukić, Irena	
Screening of flavonoid aglycons' metabolism mediated by the human liver cytochromes P450		Benković, Goran; Bojić, Mirza; Maleš, Željan; Tomić, Siniša	
Metabolizam statina		Odak, Stjepan	
Dizajn i sinteza novih malih molekula kao inhibitora Chikungunya virusa		Pejaković, Tajana Iva	
Metabolizam flavonoida posredovan citokromom P450 1A2		Bardić, Marija	
Metabolizam flavonoida posredovan enzimima citokrom P450 2C potporodice		Tadić, Martina	
Određivanje količine flavonoida i fenolnih kiselina te antiagregacijskog učinka u vrstama Calamintha nepeta (L.) Savi, Lavandula angustifolia Mill. i Ocimum basilicum L.		Parlov, Marko	

Određivanje količine flavonoida i fenolnih kiselina te antiagregacijskog učinka u vrstama <i>Mentha x piperita</i> L., <i>Origanum vulgare</i> L. i <i>Rosmarinus officinalis</i> L.		Marelja, Franjo Josip	
Kinetika reakcija demetilacije aglikona flavonoida posredovanih citokromima P450 3A4 i 2D6		Vučenović, Josipa	
Arganovo ulje		Maleš, Željan; Mišković, Gjuro; Bojić, Mirza; Ćurak, Ivana	
Pripravci ljekovitih biljaka u liječenju zubobolje		Maleš, Željan; Marelja, Vida; Bojić, Mirza; Duka, Ivan	
The Inhibitory Effect of Flavonoid Aglycones on the Metabolic Activity of CYP3A4 Enzyme		Mustapić Šarić, Darija; Debeljak, Željko; Maleš, Željan; Bojić, Mirza	
Uloga citokroma P450 u nastanku aerotoksičnog sindroma		Hok, Lucija; Akrap, Ana; Marelja, Franjo Josip; Morić, Sandra; Parlov, Marko; Bojić, Mirza	
Vino i ljudsko zdravlje		Maleš, Željan; Šoić, Dinko; Tušinec, Marin; Bojić, Mirza	
Interakcije flavonoida i odabranih ksenobiotika pri vezanju na humani serumski albumin		Rimac, Hrvoje	
Pregled odabralih dvosupnica u Farmaceutskom botaničkom vrtu Fran Kušan		Gašparić, Tibor	
Određivanje količine ukupnih polifenola, netaninskih polifenola i trjeslovina u pet vrsta roda <i>Teucrium</i> L.		Tatalović, Zoran	
Praćenje metabolizma aglikona flavonoida posredovanog enzimima citokrom P450		Lozić, Mirela	
Analiza troškova liječenja minornih bolesti u usporedbi sa troškom samoliječenja iz perspektive Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje		Globačnik, Iva	
Metabolizam flavonoida posredovan citokromom P450 2D6		Šarčević, David	
Metabolizam flavonoida posredovan citokromom P450 3A4		Posavčević, Marija	
Određivanje antiagregacijskog učinka etanolnih ekstrakata lista matičnjaka		Novaković, Ivan	
Kvantitativna analiza flavonoida u listovima matičnjaka - <i>Melissa officinalis</i> L.		Žunić, Katarina	
Određivanje količine flavonoida i fenolnih kiselina te antioksidacijskog učinka u vrstama <i>Salvia brachyodon</i> Vand. i <i>Salvia officinalis</i> L.		Pažur, Ante	
Humani serumski albumin - najvažniji transportni protein u krvi		Rimac, Hrvoje; Bojić, Mirza	

Određivanje količine flavonoida u listovima matičnjaka - <i>Melissa officinalis</i> L.		Maleš, Željan; Žunić, Katarina; Suban Jakuš, Valentina; Bojić, Mirza	
Pripravci ljekovitih biljaka u liječenju prehlade i gripe		Maleš, Željan; Srdoč, Dino; Lamot, Lovro; Bojić, Mirza	
Stoljeće Coca-Cole - od biljnih droga do svjetskog brenda		Maleš, Željan; Šoić, Dinko; Tušinec, Marin; Bojić, Mirza	
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	
Značenje reakcija biotransformacija u pojavi idiosinkratskih reakcija lijekova		Antolić, Andrea; Bojić, Mirza	
Mehanizam antiagregacijskog učinka flavanona		Blagaić, Dobrila	
Citokrom P450 i metabolizam lijekova - značenje i novosti		Ložić, Mirela; Rimac, Hrvoje; Bojić, Mirza	
Pripravci ljekovitih biljaka u liječenju psihičkih poremećaja		Maleš, Željan; Šipicki, Sara; Pejaković, Tajana Iva; Mitrović, Iva; Bojić, Mirza	
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	
Značenje reakcija biotransformacija u pojavi idiosinkratskih reakcija lijekova		Antolić, Andrea	
Praćenje metabolizma anaboličko-androgenih steroida		Đurinek, Dino	
Antioksidacijski učinak i HPLC analiza listova planike - <i>Arbutus unedo</i> L.		Maleš, Željan; Fabijančić, Petra; Barman, Apurba; Gregov, Ivan; Bojić, Mirza	
Posljednja karika u biotransformaciji acetilsalicilne kiseline: Nove spoznaje o metabolizmu		Bojić, Mirza	
Predklinička ispitivanja inhibicijskog i interakcijskog potencijala novih lijekova na razini citokroma P450		Bojić, Mirza	
Laboratorijsko ispitivanje i računalno simuliranje antiagregacijskog učinka polifenola		Bojić, Mirza	
Evaluation of Antiaggregatory Activity of Flavonoid Aglycone Series		Bojić, Mirza; Debeljak, Željko; Tomičić, Maja; Medić-Šarić, Maja; Tomić, Siniša	
Metabolizam flavonoida i fenolnih kiselina		Čović, Daria; Bojić, Mirza; Medić-Šarić, Marica	
Najnovije spoznaje u istraživanju inhibitora aromataze		Bojić, Mirza; Medić-Šarić, Marica	
Određivanje količine fenolnih spojeva u listovima velike crnuše - <i>Erica arborea</i> L.		Maleš, Željan; Hazler Pilepić, Kroata; Bojić, Mirza; Jebrini, Samy	