

Vrijeme izvoza: 09.05.2024. 05:11:05

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 62

Broj izvezenih zapisa: 62

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Učinak terapije svjetлом na koncentracije moždanoga neurotrofnoga čimbenika u plazmi i interleukina-6 u serumu bolesnika s terapijski rezistentnim depresivnim poremećajem		Kosanović Rajačić, Biljana	
Utjecaj genskoga polimorfizma enzima UGT1A4 i UGT2B7 te transportnih proteina ABCB1 i ABCG2 na koncentraciju lamotrigina u serumu		Šušak Sporiš, Ivana	
Individualizacija liječenja dabigatranom		Brkušić, Mirna	
Bearing variant alleles at uridine glucuronosyltransferase polymorphisms UGT2B7 -161C > T (rs7668258) or UGT1A4*3 c.142 T > G (rs2011425) has no relevant consequences for lamotrigine troughs in adults with epilepsy		Božina, Nada; Šušak Sporiš, Ivana; Klarica Domjanović, Iva; Ganoci, Lana; Šimičević, Livija; Lovrić, Mila; Čolak Romić, Zrinka; Petelin Gadže, Željka; Trkulja, Vladimir	
Uloga farmakogenomike i interakcija lijekova u varijabilnosti učinkovitosti i sigurnosti primjene direktnih oralnih antikoagulansa		Šandrk, Marina	
SLC6A3, HTR2C and HTR6 Gene Polymorphisms and the Risk of Haloperidol-Induced Parkinsonism		Nedić Erjavec, Gordana; Grubor, Mirko; Živković, Maja; Božina, Nada; Šagud, Marina; Nikolac Perković, Matea; Mihaljević-Peleš, Alma; Pivac, Nela; Švob Štrac, Dubravka	

ABCG2 and SLCO1B1 gene polymorphisms in the Croatian population		Božina, Tamara; Ganoci, Lana; Karačić, Ena; Šimičević, Livija; Vrkić-Kirhmajer, Majda; Klarica-Domjanović, Iva; Križ, Tena; Sertić, Zrinka; Božina, Nada	
Uloga farmakogenetike i polimorfizma gena za dihidropirimidin-dehidrogenazu (DPYD) u personaliziranom liječenju 5-fluorouracilom		Jovanović, Ana	
Farmakogenetika i interakcije direktnih oralnih antikoagulantnih lijekova		Lučić, Darija	
Mehanizam inhibicijskoga učinka na citokrom P450 3A4		Kondža, Martin	
Farmakogenetika inhibitora protonske pumpe		Vlašić, Martina	
Farmakogenomička testiranja kandidata za transplantaciju bubrega i terapijski ishodi		Smoljanović Resanović, Jelena	
Genotipizacija CYP2C9 u kliničkoj praksi		Krsmanović, Dora	
Uloga farmakogenetike u terapiji depresije		Mihelčić Šokman, Ana	
Implementacija farmakogenetike za 5-fluorouracil i irinotekan u Hrvatskoj		Begić, Ana	
Polimorfizmi gena ABCG2 i SLCO1B1 kao rizični čimbenici terapije statinima (ABCG2 and SLCO1B1 gene polymorphisms as risk factors to statin therapy)		Karačić, Ena	
Uloga genskog polimorfizma tiopurinmetiltransferaze u optimizaciji terapije azatioprinom u bolesnika s upalnom bolešću crijeva		Bakalović, Paula	
Povezanost polimorfizma gena za katehol-O-metil transferazu i monoaminoooksidazu tipa B s anhedonijom u bolesnika sa shizofrenijom		Madžarac, Zoran	

ABCB1, ABCG2 and CYP2D6 polymorphism effects on disposition and response to long-acting risperidone	Ganoci, Lana; Trkulja, Vladimir; Živković, Maja; Božina, Tamara; Šagud, Marina; Lovrić, Mila; Božina, Nada	
Povezanost polimorfizama gena za serotonininske 5-HT1A, 5-HT1B, 5-HT2A, 5-HT2C i 5-HT6 receptore u oboljelih od shizofrenije i akutnih ekstrapiramidalnih nuspojava antipsihotika haloperidola	Grubor, Mirko	
Povezanost polimorfizama gena za serotonininski transportni sustav s fenotipom Crohnove bolesti	Grubelić Ravić, Katja	
Učestalost polimorfizama gena AGT, ACE, AGTR1, ADRB1, UMOD i ADIPOQ u osoba s predhipertenzijom	Šimičević, Livija	
Use of pharmacogenomics in elderly patients treated for cardiovascular diseases	Božina, Nada; Vrkić Kirhmajer, Majda; Šimičević, Livija; Ganoci, Lana; Mirošević Skvrce, Nikica; Klarica Domjanović, Iva; Merčep, Iveta	
Utjecaj farmakogenetičkih varijacija CYP2D6 i ABCB1 na liječenje pripravkom risperidona s produljenim oslobođanjem	Ganoci, Lana	
Povezanost polimorfizma gena serotonininskoga transportera i doživljaja boli u porodu	Fumić Dunkić, Lidija	
Pharmacogenetics and the treatment of epilepsy: what do we know?	Božina, Nada; Sporiš, Ivana Šušak; Božina, Tamara; Klarica-Domjanović, Iva; Tvrdeić, Ante; Sporiš, Davor	
Farmakogenetika tramadola i individualizacija terapije	Miljak, Karolina	
The lack of association between COMT rs4680 polymorphism and symptomatic remission to olanzapine monotherapy in male schizophrenic patients: A longitudinal study	Živković, Maja; Mihaljević-Peleš, Alma; Muck-Šeler, Dorotea; Šagud, Marina; Ganoci, Lana; Vlatković, Suzana; Nikolac Perković, Matea; Tudor, Lucija; Božina, Nada; Pivac, Nela	

Implementacija podataka o farmakogenomici u informacije o lijeku	Krivokapić, Sonja	
Farmakogenetika klopidogrela	Plečko, Andrea	
Characterization of ADME genes variation in Roma and 20 populations worldwide	Tomas, Željka; Škarić-Jurić, Tatjana; Zajc Petranović, Matea; Božina, Nada; Smolej Narančić, Nina; Janićijević, Branka; Salihović Peričić, Marijana	
Association of polymorphic variants in serotonin re-uptake transporter gene with Crohn's disease: a retrospective case-control study	Ravić, Katja Grubelic; Paić, Frane; Vučelić, Boris; Brinar, Marko; Čuković-Čavka, Silvija; Božina, Nada; Krznarić, Željko; Kalauz, Mirjana; Bešić, Dino; Martić, Tamara Nikuševa	
Farmakogenetska analiza CYP2D6 i značaj u kliničkoj praksi	Buben, Jelena	
Effect of antiepileptic drug comedication on lamotrigine concentrations	Lovrić, Mila; Čajić, Ivana; Petelin Gadže, Željka; Klarica Domjanović, Iva; Božina, Nada	
Rosuvastatin-Induced Rhabdomyolysis - Possible Role of Ticagrelor and Patients' Pharmacogenetic Profile	Vrkić Kirhmajer, Majda; Macolić Šarinić, Viola; Šimičević, Livija; Ladić, Iva; Putarek, Krešimir; Banfić, Ljiljana; Božina, Nada	
Utjecaj polimorfizama gena za uridin-difosfoglukuronil transferazu na interakcije lamotrigina i valproata	Klarica Domjanović, Iva	
Genetic polymorphism of CYP2C19, CYP2C9 and VKORC1 in Kosovo population	Krasniqi, Valon	
Rat brain glucose transporter-2, insulin receptor and glial expression are acute targets of intracerebroventricular streptozotocin: risk factors for sporadic Alzheimer's disease?	Knezović, Ana; Lončar, Anamarija; Homolak, Jan; Smailović, Una; Osmanović Barilar, Jelena; Ganoci, Lana; Božina, Nada; Riederer, Peter; Šalković-Petrišić, Melita	
Genske mutacije u nasljednim demijelinizirajućim polineuropatijsama Charcot-Marie-Tooth tipa 1 u stanovništva Republike Hrvatske	Ana, Merkler	

Uloga genskih polimorfizama u antikoagulacijskoj terapiji varfarinom		Mandić, Dario	
Uloga polimorfizama gena dihidropirimidin-dehidrogenaze i UDP-glukuronil-transferaze u toksičnosti kemoterapije fluoropirimidinima i irinotekanom		Bilić, Ivan	
A European spectrum of pharmacogenomic biomarkers: implications for clinical pharmacogenomics		Mizzi, Clint; Dalabira, Eleni; Kumuthini, Judit; Dzimir, Nduna; Balogh, Istvan; Başak, Nazli; Böhm, Ruwen; Borg, Joseph; Borgiani, Paola; Božina, Nada; Bruckmueller, Henrike; Burzynska, Beata; Carracedo, Angel; Cascorbi, Ingolf; Deltas, Constantinos; Dolzan, Vita; Fenech, Anthony; Grech, Godfrey; Kasiulevicius, Vytautas; Kádaši, Ľudevít; Kučinskas, Vaidutis; Khusnutdinova, Elza; Loukas, Yiannis L.; Macek, Milan; Makukh, Halyna; Mathijssen, Ron; Mitropoulos, Konstantinos; Mitropoulou, Christina; Novelli, Giuseppe; Papantoni, Ioanna; Pavlovic, Sonja; Saglio, Giuseppe; Sertić, Jadranka; Stojiljkovic, Maja; Stubbs, Andrew P.; Squassina, Alessio; Torres, Maria; Turnovec, Marek; van Schaik, Ron H.; Voskarides, Konstantinos; Wakil, Salma M.; Werk, Anneke; del Zompo, Maria; Zukic, Branka; Katsila, Theodora; Lee, Ming Ta Michael; Motsinger-Rief, Alison; Mc Leod, Howard L.; van der Spek, Peter J.; Patrinos, George P.	
CYP2D6 *6/*6 genotype and drug interactions as cause of haloperidol induced extrapyramidal symptoms		Šimić, Iveta; Potočnjak, Ines; Kraljičković, Iva; Stanić Benić, Mirjana; Čegec, Ivana; Juričić Nahal, Danica; Ganoci, Lana; Božina, Nada	
Utjecaj genetičkih varijacija transportnog proteina ABCC2 na biodostupnost mikofenolne kiseline u bolesnika s presađenim bubregom		Lalić, Zdenka	
Farmakogenetika tiopurinskih lijekova		Jelčić, Ana-Marija	
Polimorfizam CYP2C19 u bolesnika s kardioembolijskim događajem		Tarle, Marko	
Utjecaj kombinacije polimorfizma gena CYP2C9, VKORC1 i MDR1 na individualizaciju terapije varfarinom		Makar-Aušperger, Ksenija	
Clinical application of genotype-guided dosing of warfarin in patients with acute stroke		Šupe, Svjetlana; Poljaković, Zdravka; Božina, Tamara; Ljevak, Josip; Macolić Šarinić, Viola; Božina, Nada	

Povezanost terapijske rezistencije u oboljelih od shizofrenije i varijabilnosti gena DAT, SERT i MDR1/ABCB1	Bilić, Petar	
Prevalence of genetic polymorphisms of CYP2C9 and VKORC1 - implications for warfarin management and outcome in Croatian patients with acute stroke	Šupe, Svjetlana; Božina, Nada; Matijević, Vesna; Bazina, Antonela; Mišmaš, Antonija; Ljevak, Josip; Alvir, Domagoj; Habek, Mario; Poljaković, Zdravka	
Farmakogenetika rosuvastatina	Hroj, Janko	
Utjecaj farmakogenetičkih varijacija metaboličkih enzima i transportnih proteina na nastanak nuspojava inhibitora 3-hidroksi-3-metil-glutaril koenzim A (HMG-CoA) reduktaze	Mirošević Skvrce, Nikica	
Farmakogenetika statina	Radman, Ivana	
MDR1 polymorphisms are associated with inflammatory bowel disease in a cohort of Croatian IBD patients	Brinar, Marko; Čuković-Čavka, Silvija; Božina, Nada; Grubelić Ravić, Katja; Markoš, Pave; Ladić, Agata; Cota, Marijana; Krznarić, Željko; Vučelić, Boris	
Nuspojave lijekova supstrata metaboličkog enzima citokroma P450 CYP2C9 i transportnog P-glikoproteina	Macolić Šarinić, Viola	
Suicide ideators and attempters with schizophrenia--the role of 5-HTTLPR, rs25531, and 5-HTT VNTR Intron 2 variants	Božina, Nada; Jovanović, Nikolina; Podlesek, Anja; Rojnić Kuzman, Martina; Kudumija Slijepčević, Marija; Roguljić, Ana; Dimitrović, Ana; Božina, Tamara; Lovrić, Jasna; Ljubić, Hana; Medved, Vesna	
Polimorfizam gena TPMT u bolesnika s upalnom bolesti crijeva	Zoko, Nikolina	
Adiponectin level and gene variability are obesity and metabolic syndrome markers in a young population	Karmelić, Ivana; Lovrić, Jasna; Božina, Tamara; Ljubić, Hana; Vogrinc, Željka; Božina, Nada; Sertić, Jadranka	
The role of CYP2D6 and ABCB1 pharmacogenetics in drug-naïve patients with first-episode schizophrenia treated with risperidone	Jovanović, Nikolina; Božina, Nada; Lovrić, Mila; Medved, Vesna; Jakovljević, Miro; Mihaljević Peleš, Alma	

The influence of 5-HT(2C) and MDR1 genetic polymorphisms on antipsychotic-induced weight gain in female schizophrenic patients		Rojnić Kuzman, Martina; Medved, Vesna; Božina, Nada; Hotujac, Ljubomir; Šain, Ivica; Bilušić, Hrvoje	
The influence of C3435T polymorphism of ABCB1 gene on penetration of phenobarbital across the blood-brain barrier in patients with generalized epilepsy		Bašić, Silvio; Hajnšek, Sanja; Božina, Nada; Filipčić, Igor; Sporiš, Davor; Mišlov, Damir; Posavec, Ana	
Uloga farmakogenetičkih varijacija u terapiji depresije		Božina, Nada	