

Time of export: 20.04.2024. 09:45:58

Repository: dr.nsk.hr

Number of records on this URL: 20

Records exported: 20

Title	URL	Authors	Host item title
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	
Mehanizam inhibicijskoga učinka na citokrom P450 3A4		Kondža, Martin	
Povezanost polimorfizma gena za katehol-O-metil transferazu i monoaminoooksidazu tipa B s anhedonijom u bolesnika sa shizofrenijom		Madžarac, Zoran	
Povezanost polimorfizama gena za serotoninске 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	
Utjecaj farmakogenetičkih varijacija CYP2D6 i ABCB1 na liječenje pripravkom risperidona s produljenim oslobađanjem		Ganoci, Lana	
Povezanost polimorfizma gena serotonininskoga transportera i doživljaja boli u porodu		Fumić Dunkić, Lidija	
Utjecaj polimorfizama gena za uridin-difosfo-glukuronil transferazu na interakcije lamotrigina i valproata		Klarica Domjanović, Iva	
Genetic polymorphism of CYP2C19, CYP2C9 and VKORC1 in Kosovo population		Krasniqi, Valon	
Genske mutacije u nasljeđnim demijelinizirajućim polineuropatijama 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	
Utjecaj genetičkih varijacija transportnog proteina ABCC2 na biodostupnost mikofenolne kiseline u bolesnika s presađenim bubregom	Lalić, Zdenka	
Utjecaj kombinacije polimorfizma gena CYP2C9, VKORC1 i MDR1 na individualizaciju terapije varfarinom	Makar-Aušperger, Ksenija	
Povezanost terapijske rezistencije u oboljelih od shizofrenije i varijabilnosti gena DAT, SERT i MDR1/ABCB1	Bilić, Petar	
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	
Nuspojave lijekova supstrata metaboličkog enzima citokroma P450 CYP2C9 i transportnog P-glikoproteina	Macolić Šarinić, Viola	
Uloga farmakogenetičkih varijacija u terapiji depresije	Božina, Nada	