

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 15:41:58

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 14

Broj izvezenih zapisa: 14

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj stupnja sijalinizacije ljudskoga alfa-1 kiseloga glikoproteina na interakciju s diltiazemom, imatinibom, klindamicinom i lidokainom		Kerep, Robert	
Retrospektivno istraživanje klinički značajnih interakcija statina s drugim lijekovima u Republici Hrvatskoj u razdoblju 2002.-2015.		Grgurević, Dijana	
Povezanost polimorfizama gena za TNF-α s učinkovitošću terapije antagonistima TNF-α infliksimabom i adalimumabom i brzinom razvoja protutijela na te lijekove		Miler, Marijana	
Mehanizam inhibicijskoga učinka na citokrom P450 3A4		Kondža, Martin	
Potencijalne klinički značajne interakcije lijekova u propisanoj farmakoterapiji izvanbolničkih pacijenata i modeli ljekarničkih intervencija		Samardžić, Ivana	
Ustrajnost pacijenata s kroničnim bolestima pri terapiji lijekovima u Gradu Zagrebu		Bošković, Jelena	
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	
Utjecaj ljekarničkih intervencija na učinkovitost liječenja varfarinom bolesnika starije životne dobi iz ruralnih područja		Falamić, Slaven	
Antifungalni i antigenotoksični učinci oleuropeina		Zorić, Nataša	
Središnji neurotransmitori i mehanizam antinociceptivnog djelovanja botulinum toksina tipa A		Drinovac Vlah, Višnja	
Utjecaj genetičkih varijacija transportnog proteina ABCC2 na biodostupnost mikofenolne kiseline u bolesnika s presađenim bubregom		Lalić, Zdenka	
Dugoročni učinak ekstrakta američkog ginsenga (<i>Panax quinquefolius L.</i>) na regulaciju glikemije u bolesnika s tipom 2 šećerne bolesti		Mucalo, Iva	
Antinociceptivno djelovanje botulinum toksina tipa A		Bach-Rojecky, Lidija	

