

Vrijeme izvoza: 17.04.2024. 11:52:00

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 13

Broj izvezenih zapisa: 13

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Polimorfizmi u genima za čimbenike zgrušavanja i fibrinolize, glikoproteine trombocitne membrane i intermedijarne rizične čimbenike u djece s ishemijskim moždanim udarom		Čeri, Andrea	
Doprinos određivanja svih sljednih varijanti u genima za von Willebrandov faktor i za faktor zgrušavanja VIII u dijagnostici von Willebrandove bolesti i razlikovanju od blage hemofilije A		Lapić, Ivana	
Povezanost simptoma depresije s adherencijom u bolesnika s umjerenom ili teškom hemofilijom A i B na profilaktičkoj terapiji		Bago, Martina	
Protrombotički rizični faktori u bolesnika s Ph negativnim mijeloproliferativnim zločudnim tumorima		Horvat, Ivana	
Utjecaj ljekarničkih intervencija na učinkovitost liječenja varfarinom bolesnika starije životne dobi iz ruralnih područja		Falamić, Slaven	
Antiagregacijsko djelovanje flavonoida		Babić, Ivana	
Učestalost i značaj genskih polimorfizama čimbenika vaskularne homeostaze i metabolizma lipida u bolesnika s ishemijskim moždanim udarom		Ćelap, Ivana	
Polimorfizmi u genima za koagulacijske čimbenike i enzime metabolizma homocisteina u djece s moždanim udarom		Coen Herak, Desiree	
Utjecaj oralne kontracepcije na čimbenike zgrušavanja i fibrinolize		Oslaković, Sandra	
Učestalost genotipova ABO sustava krvnih grupa u oboljelih od tromboembolija u Hrvatskoj		Jukić, Irena	
Polimorfizmi gena za trombocitne antigene i P-selektin u cerebrovaskularnim poremećajima dječje i odrasle dobi		Pavić, Marina	
Povezanost prokoagulacijskih i fibrinolitičkih čimbenika s ukupnim trombinskim potencijalom i fenotipskim izražajem u bolesnika s hemofilijom A		Miloš, Marija	
Laboratorijsko ispitivanje i računalno simuliranje antiagregacijskog učinka polifenola		Bojić, Mirza	