

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 17:05:27

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 61

Broj izvezenih zapisa: 61

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utvrđivanje prisustva TGF-β1 metodama tekuće i tkivne biopsije kod pacijenata s kolorektalnim karcinomom		Bašić, Tamara	
N-glikozilacija imunoglobulina A ovisno o dobi i spolu ispitanika		Kraljević, Pavla	
Evaluacija računalnih metoda u masenoj spektrometriji		Mladić, Matija	
N-glikozilacija imunoglobulina A u šećernoj bolesti tipa 1		Shkunnikova, Sofia	
Utjecaj heparina na rezultate acidobazne ravnoteže		Mosurović, Lana	
Optimizacija visokoprotične metode za analizu N-glikozilacije alfa-1 kiselog glikoproteina		Ukalović, Maja	
Usporedba metoda mikrouzorkovanja krvi za analizu N-glikanskog profila plazme metodom HILIC-UPLC		Ferić, Marin	
Utjecaj kemijske strukture na ionizaciju potencijalnih glikanskih fluorofora u negativnom MS modu		Mlinarić, Zvonimir	
Prognostički značaj predoperativnih računskih hematoloških upalnih parametara kod pacijentica s karcinomom dojke		Popović, Karmela Ana	
N-glikozilacija alfa-1 kiseloga glikoproteina kao potencijalni dijagnostički biljeg za monogenski tip šećerne bolesti HNF1A-MODY		Mustapić, Ivana	
N-glikozilacija alfa-1 kiselog glikoproteina kao potencijalni biljeg za predviđanje točne terapijske doze varfarina		Kovač, Kevin	
Usporedba koncentracija fenilalanina i slobodnog karnitina u uzorcima suhe kapi krvi, plazme i suhe kapi plazme na tandemskom spektrometru masa		Šarčević, Željka	
Povezanost polimorfizama -786 T > C i 894 G > T u genu eNOS i moždanih udara kod djece		Grabić, Maja	
Utjecaj antikoagulansa K2EDTA i litij heparina na rezultate novorođenačkog probira na konatalnu hipotireozu		Blagec, Viktorija	
Ponovljivost i reproducibilnost HILIC-UPLC i xCGE-LIF metoda u pripremi i analizi N-glikana proteina plazme i imunoglobulina G		Pavičić, Ema	
Probir na mukopolisaharidoze iz uzorka suhe kapi mokraće		Svatić, Rebeka	

Spolno uvjetovane razlike N-glikoma ukupnih plazmatskih proteina i imunoglobulina G u populaciji mlađih zdravih ispitanika	Sinožić, Tea	
Spolne i dobne razlike glikozilacije imunoglobulina G kod pacijenata s dijabetesom tipa 1	Matejčić, Sabina	
Strukturna analiza N-glikanskog profila ukupnih proteina plazme miša soja DBA/2 HILIC-UPLC-FLR-MS/MS metodom	Korman, Josipa	
Usporedba efikasnosti obilježavanja N-glikana imunoglobulina G 2-aminobenzamidom, prokainamidom i RapiFluor-MS-om	Brkušić, Mirna	
Koncentracije N-terminalnog prohormona B-tipa natrijuretskog peptida i neuregulina-1 beta nakon percutane koronarne intervencije	Halusek, Roberta	
Makroprolaktin - racionalna upotreba probirnog testa u dijagnostici hiperprolaktinemije	Šostarić, Milica	
Predanalitički čimbenici u analizi cfDNA	Hlapčić, Iva	
Povezanost hematoloških parametara s kardiovaskularnim rizikom	Matišić, Ena	
Kvantitativna analiza orotske kiseline i značaj u dijagnostici organskih aicudurija i poremećajima urea ciklusa	Kapić, Tarik	
Koncentracije kalcija i paratireoidnog hormona u ranom postoperativnom periodu nakon zahvata na štitnjači	Vidaković, Anna-Maria	
Validacija analitičke metode za određivanje profila acil-karnitina iz plazme primjenom tandemske spektrometrije masa	Antolić, Nives	
Moždani neurotrofni čimbenik (BDNF) u psihijatrijskih bolesnika oboljelih od shizofrenije i velikog depresivnog poremećaja	Novački, Karolina	
Lakohapljive polarne sastavnice maslinovog ulja kao biomarker kvalitete maslinovog ulja -primjena HSS-GC-FID tehnike	Bošnjak, Ines	
Utjecaj predanalitike na pretrage u likvoru	Drenšek, Zrinka	
Optimiranje izolacije slobodne cirkulirajuće DNA u bolesnica oboljelih od raka dojke	Morožin, Teo	
Utjecaj organskog otapala na analizu gemcitabina i onečišćenja citozina primjenom MEKC metode	Blažević, Iva	
Spolne razlike N-glikozilacije plazmatskih proteina kod pacijenata dječje dobi oboljelih od šećerne bolesti tipa 1	Tijardović, Marko	
Usporedba obilježavanja N-glikana 2-aminobenzamidom i prokainamidom u analizi tekućinskom kromatografijom ultravisoke djelotvornosti temeljenoj na hidrofilnim interakcijama	Zolić, Isabella	
Povezanost N-glikozilacije plazmatskih proteina s dobi kod djece sa šećernom bolesti tipa 1	Cvetko, Ana	
Aktivnost salivarne alfa amilaze u ovisnosti o metodi uzorkovanja	Radiček, Marija	

Ispitivanje vezanja biološki aktivnih tvari za humani serumski albumin HPLC tehnikom	Mak, Sandra	
Analiza N-glikana lizosomalnih membranskih glikoproteina modela Niemann-Pickove bolesti tip C1	Cupar, Tena	
Utjecaj statina na glikozilaciju plazmatskih proteina i imunoglobulina G	Periša, Josipa	
Utjecaj antikoagulansa korištenog prilikom uzimanja uzoraka krvi na kromatografsku analizu N-glikana plazmatskih proteina	Ćurčić, Matea	
Terapijsko praćenje serumske koncentracije biološkog lijeka infliksimaba	Pocrnja, Ana	
Kratka analitička validacija Blyscan testa za mjerjenje koncentracije glikozaminoglikana u urinu	Rakić, Maja	
Kratka analitička validacija Blyscan testa za mjerjenje koncentracije glikozaminoglikana u urinu	Rakić, Maja	
Utjecaj koncentracije surfaktanta SDS-a na analizu onečišćenja febuksostata primjenom MEKC metode	Jug, Emanuela	
Usporedba N-glikanskih profila iz umbilikalne krvi novorođenčadi zdravih majki i majki koje boluju od dijabetesa	Barbir, Rinea	
Identifikacija proteina iz smjese metodom spektrometrije mase	Zajec, Marina	
Primjena kromatografskih tehnika za predviđanje apsorpcije gemcitabina	Goričanec, Helena	
Uloga mutanata virusa hepatitisa B u liječenju kronične HBV infekcije	Fileš, Ivana	
Testing the interaction of flavonoids with protein disulfide isomerase PDIA3 and the effects on protein biological properties	Kanski, Ines	
Utjecaj hemolize na rutinske biokemijske parametre u uzorcima plazme pohranjenim u različitim uvjetima	Hadži-Egrić, Aida	
Verifikacija reagensa za određivanje koncentracije humanog korionskog gonadotropina metodom imunotesta elektrokemiluminiscencijom	Doželenčić, Monika	
Inhibitori Hsp90 kao antitumorska terapija	Tomljanović, Marko	
Prevalidacija i usporedba postupaka za određivanje nitrita prema Griessu	Cerovec, Mateja	
Utjecaj smrzavanja i odmrzavanja na N-glikom imunoglobulina G i krvne plazme	Ficović, Zlatko	
Unapređenje metode za obogaćivanje i analizu N-glikozilacije membranskih proteina	Fekonja, Nina	
Glikozilacija u razvoju novih terapijskih pristupa	Anić, Darija	
Utjecaj broja odmrzavanja i zamrzavanja te temperature pohrane krvne plazme na N-glikane ukupnih plazmatskih proteina i imunoglobulina G	Bogdanić, Vedran	
Razlike u morfološkim i fiziološkim karakteristikama stanica kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> tijekom životnog vijeka	Kovačević, Marina	

Utjecaj mutacija u ribosomskom mjestu A na aktivnost metil-transferaza Sgm i RmtB		Franić, Maja	
Vremenska stabilnost N-glikoma krvne plazme i imunoglobulina G		Hanić, Maja	
Utjecaj vakuma na elemente mokraćnog sedimenta		Štimac, Iva	