

<https://zir.nsk.hr/en/user/profile/mbz/264270>

Time of export: 12.08.2020. 09:51:15

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 44

Records exported: 44

Title	URL	Authors	Host item title
Spolne i dobne razlike glikozilacije imunoglobulina G kod pacijenata s dijabetesom tipa 1	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:891672	Matejčić, Sabina	
Strukturna analiza N-glikanskog profila ukupnih proteina plazme miša soja DBA/2 HILIC-UPLC-FLR-MS/MS metodom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:952762	Korman, Josipa	
Usporedba efikasnosti obilježavanja N-glikana imunoglobulina G 2-aminobenzamidom, prokainamidom i RapiFluor-MS-om	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:460018	Brkušić, Mirna	
Koncentracije N-terminalnog prohormona B-tipa natrijuretskog peptida i neuregulina-1 beta nakon perkutane koronarne intervencije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:909866	Halusek, Roberta	
Makroprolaktin - racionalna upotreba probirnog testa u dijagnostici hiperprolaktinemije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:610752	Šostarić, Milica	
Predanalitički čimbenici u analizi cfDNA	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:519750	Hlapčić, Iva	
Povezanost hematoloških parametara s kardiovaskularnim rizikom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:865225	Matišić, Ena	
Kvantitativna analiza orotske kiseline i značaj u dijagnostici organskih acidurija i poremećajima urea ciklusa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:457121	Kapić, Tarik	
Koncentracije kalcija i paratireoidnog hormona u ranom postoperativnom periodu nakon zahvata na štitnjači	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:429876	Vidaković, Anna-Maria	
Validacija analitičke metode za određivanje profila acil-karnitina iz plazme primjenom tandemske spektrometrije masa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:468647	Antolić, Nives	
Moždani neurotrofni čimbenik (BDNF) u psihijatrijskih bolesnika oboljelih od shizofrenije i velikog depresivnog poremećaja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:767576	Novački, Karolina	

Lakohlapljive polarne sastavnice maslinovog ulja kao biomarker kvalitete maslinovog ulja -primjena HSS-GC-FID tehnike	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:355958	Bošnjak, Ines	
Utjecaj predanalitike na pretrage u likvoru	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:960192	Drenšek, Zrinka	
Optimiranje izolacije slobodne cirkulirajuće DNA u bolesnica oboljelih od raka dojke	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:163244	Morožin, Teo	
Utjecaj organskog otapala na analizu gemcitabina i onečišćenja citozina primjenom MEKC metode	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:900644	Blažević, Iva	
Spolne razlike N-glikozilacije plazmatskih proteina kod pacijenata dječje dobi oboljelih od šećerne bolesti tipa 1	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:912333	Tijardović, Marko	
Usporedba obilježavanja N-glikana 2-aminobenzamidom i prokainamidom u analizi tekućinskom kromatografijom ultravisoke djelotvornosti temeljenoj na hidrofilnim interakcijama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:512617	Zolić, Isabella	
Povezanost N-glikozilacije plazmatskih proteina s dobi kod djece sa šećernom bolesti tipa 1	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:195326	Cvetko, Ana	
Aktivnost salivarne alfa amilaze u ovisnosti o metodi uzorkovanja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:185114	Radiček, Marija	
Ispitivanje vezanja biološki aktivnih tvari za humani serumski albumin HPLC tehnikom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:833468	Mak, Sandra	
Analiza N-glikana lizosomalnih membranskih glikoproteina modela Niemann-Pickove bolesti tip C1	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:318128	Cupar, Tena	
Utjecaj statina na glikozilaciju plazmatskih proteina i imunoglobulina G	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:413580	Periša, Josipa	
Utjecaj antikoagulansa korištenog prilikom uzimanja uzoraka krvi na kromatografsku analizu N-glikana plazmatskih proteina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:882018	Ćurčić, Matea	
Terapijsko praćenje serumske koncentracije biološkog lijeka infliksimaba	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:108284	Pocrnja, Ana	
Kratka analitička validacija Blyscan testa za mjerenje koncentracije glikozaminoglikana u urinu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:839994	Rakić, Maja	
Kratka analitička validacija Blyscan testa za mjerenje koncentracije glikozaminoglikana u urinu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:129620	Rakić, Maja	
Utjecaj koncentracije surfaktanta SDS-a na analizu onečišćenja febuksostata primjenom MEKC metode	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:752732	Jug, Emanuela	

Usporedba N-glikanskih profila iz umbilikalne krvi novorođenčadi zdravih majki i majki koje boluju od dijabetesa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:941762	Barbir, Rinea	
Identifikacija proteina iz smjese metodom spektrometrije mase	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:384962	Zajec, Marina	
Primjena kromatografskih tehnika za predviđanje apsorpcije gemcitabina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:728743	Goričanec, Helena	
Uloga mutanata virusa hepatitisa B u liječenju kronične HBV infekcije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:902946	Fileš, Ivana	
Testing the interaction of flavonoids with protein disulfide isomerase PDIA3 and the effects on protein biological properties	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:378527	Kanski, Ines	
Utjecaj hemolize na rutinske biokemijske parametre u uzorcima plazme pohranjenim u različitim uvjetima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:899953	Hadži-Egrić, Aida	
Verifikacija reagensa za određivanje koncentracije humanog korionskog gonadotropina metodom imunotesta elektrokemiluminiscencijom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:110950	Doželenčić, Monika	
Inhibitori Hsp90 kao antitumorska terapija	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:815199	Tomljanović, Marko	
Prevalidacija i usporedba postupaka za određivanje nitrita prema Griessu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:872345	Cerovec, Mateja	
Utjecaj smrzavanja i odmrzavanja na N-glikom imunoglobulina G i krvne plazme	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:309380	Ficović, Zlatko	
Unapređenje metode za obogaćivanje i analizu N-glikozilacije membranskih proteina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:054979	Fekonja, Nina	
Glikozilacija u razvoju novih terapijskih pristupa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:458326	Anić, Darija	
Utjecaj broja odmrzavanja i zamrzavanja te temperature pohrane krvne plazme na N-glikane ukupnih plazmatskih proteina i imunoglobulina G	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:796742	Bogdanić, Vedran	
Razlike u morfološkim i fiziološkim karakteristikama stanica kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> tijekom životnog vijeka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:444555	Kovačević, Marina	
Utjecaj mutacija u ribosomskom mjestu A na aktivnost metil-transferaza Sgm i RmtB	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:908772	Franić, Maja	
Vremenska stabilnost N-glikoma krvne plazme i imunoglobulina G	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:511517	Hanić, Maja	
Utjecaj vakuuma na elemente mokraćnog sedimenta	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:340019	Štimac, Iva	