

Time of export: 20.05.2024. 16:34:52

Repository: repozitorij.mef.unizg.hr

Number of records on this URL: 70

Records exported: 70

Title	URL	Authors	Host item title
Analiza stvaranja trombina u bolesnika s von Willebrandovom bolesti		Majsec, Ana	
Hematogeni pigmenti u likvoru		Šeparović, Monika	
Kriteriji za provođenje drugostupanjskih testova u novorođenačkom probiru na homocistinuriju i nedostatak vitamina B12		Begović, Ana	
Utjecaj kromogene metode za određivanje aktivnosti koagulacijskog faktora IX na klasifikaciju i lijeчењe bolesnika s hemofilijom B		Rebrek, Dora	
Citologija cerebrospinalne tekućine		Husejnagić, Almira	
Laboratorijska dijagnostika proteinurija		Solina, Melita	
Prikaz automatizirane metode za tipizaciju monoklonskog proteina		Hudžber, Jakov	
Vanillaktična kiselina i vanilmandelična kiselina - novi biomarkeri u dijagnostici manjka aktivnosti dekarboksilaze aromatskih L-aminokiselina		Polić, Monika	
Heavy Metals and Essential Metals Are Associated with Cerebrospinal Fluid Biomarkers of Alzheimer's Disease		Babić Leko, Mirjana; Mihelčić, Matej; Jurasović, Jasna; Nikolac Perković, Matea; Španić, Ena; Sekovanić, Ankica; Orct, Tatjana; Zubčić, Klara; Langer Horvat, Lea; Pleić, Nikolina; Kiđemet-Piskač, Spomenka; Vogrinc, Željka; Pivac, Nela; Diana, Andrea; Borovečki, Fran; Hof, Patrick R.; Šimić, Goran	
Serotonin Receptor Gene Polymorphisms Are Associated with Cerebrospinal Fluid, Genetic, and Neuropsychological Biomarkers of Alzheimer's Disease		Babić Leko, Mirjana; Nikolac Perković, Matea; Španić, Ena; Švob Štrac, Dubravka; Pleić, Nikolina; Vogrinc, Željka; Gunjača, Ivana; Bežovan, Dora; Nedić Erjavec, Gordana; Klepac, Nataša; Borovečki, Fran; Zemunik, Tatijana; Pivac, Nela; Hof, Patrick R.; Šimić, Goran	
Usporedba metoda za određivanje hemoglobina		Pezer, Katarina	

Verifikacija metode za određivanje homocisteina iz suhe kapi krvi na filterskom papiru primjenom tehnologije tandemske spektrometrije masa		Andrašić, Petra	
Fekalna elastaza u bolestima pankreasa		Markulin, Ela	
Određivanje anti-AQP4 i anti-MOG antitijela u diferencijalnoj dijagnostici demijelinizirajućih bolesti SŽS-a		Kanižić, Helena	
Verifikacija kapilarne elektroforeze hemoglobina na uređaju miniCAP flex-piercing		Benček, Nives	
Elektroforeza hemoglobina - prikaz hemoglobina Lepore		Harapin, Kristina	
Hitne pretrage likvora		Radmanić, Anita	
Lipidi u krvi: sastav, uloga i poremećaji		Grgić, Jelena	
Biokemijski biljezi demencije		Glavaš, Sara	
Biokemijska i molekularna dijagnostika u reprodukciji		Špoljarec, Andrea	
Cistatin C kao biljeg bolesti bubrega		Tkalec, Dorotea	
Protein S100B u ozljedi mozga		Škeljo, Lorena	
Razlike između laboratorijskih uređaja i uređaja uz krevet bolesnika		Robić, Petra	
Pouzdanost određivanja indeksa hemolize, lipemije i ikterije na koagulacijskim analizatorima		Palić, Jozefina	
Validacija atomskog apsorpcijskog spektrofotometra AA - 7000 za analizu cinka u serumu		Randić, Sara	
Biomarkeri u pedijatrijskoj onkologiji		Vrebac, Marija	
Elektroforetske metode za određivanje oligoklonskih imunoglobulina u likvoru		Martinić, Paula	
Hemoglobin i metode određivanja		Šimić, Ivona	
Laboratorijsko određivanje autoantitijela u mijasteniji gravis		Kvesić, Lea	
Pretraga likvora u meningitisu		Korman, Anamarija	
Primjena protočne citometrije u laboratorijskoj dijagnostici		Bauman, Nikolina	

Automatizacija u medicinsko-biokemijskim laboratorijima	Čuljak, Nikolina	
Zaštita podataka u medicini i zdravstvu	Gojko, Klara	
Slobodni laki lanci imunoglobulina u likvoru i serumu bolesnika s klinički izoliranim sindromom	Ćurlin, Marina	
Određivanje HbC kapilarnom zonskom elektroforezom	Ratkajec, Dubravka	
Specifičnosti albuminske frakcije u elferogramu proteina seruma kapilarnom zonskom elektroforezom Specifičnosti albuminske frakcije u elferogramu proteina seruma kapilarnom zonskom elektroforezom	Tišler, Elena	
Biokemijski biljezi ozljede mozga	Štefić, Marina	
Bolesti povezane sa subklasom imunoglobulina G4	Tomašević, Tena	
Laboratorijska dijagnostika multiplog mijeloma laking lanaca	Buhin, Ana	
Primjena tandemske spektrometrije masa u laboratorijskoj medicini	Bičanić, Martina	
Uloga laboratorija u diferencijalnoj dijagnozi hiperamonijemija	Hunjadi, Diana	
Biokemijski biljezi osteoporoze	Šostaric, Anamarija	
Dokazivanje makroenzima CK elektroforezom i precipitacijom uz PEG	Blažević, Martina	
Fenotipizacija alfa-1-antitripsina	Raič, Marijana	
Pretrage likvora u akutnim bolestima središnjeg živčanog sustava	Rajić, Katja	
Vrijednosti apolipoproteina A i apolipoproteina B u procjeni razvoja kardiovaskularnih bolesti	Radičević, Nevena	
Dijagnostička vrijednost određivanja IgG4	Maričević, Ana Marija	
Laboratorijske pretrage u dijagnostici infarkta miokarda	Rumbočić, Klara	
Određivanje biljega demencije u likvoru	Filipović, Ivana	
Mjerenje kalprotektina u upalnim bolestima crijeva	Tot, Lorena	
Biokemijski biljezi jetrene bolesti	Žuvela, Antonia	
Informatička rješenja u analizi laboratorijskih podataka	Radman, Ana	
Upravljanje zahtjevima za laboratorijskim pretragama	Friedl, Fendi	

Pokazatelji kvalitete u prijeanalitičkoj fazi	Ostojić, Marko	
LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA AKUTNOG PANKREATITISA	Huzanić, Amalija	
LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA BOLESTI JETRE	Lučić, Gordana	
NASLJEDNI POREMEĆAJ METABOLIZMA UGLJKOHIDRATA	Holi, Melania	
LABORATORIJSKO PRAĆENJE HOMEOSTAZE ŽELJEZA	Supina, Katja	
KOŠTANI TUMORI KOD DJECE - LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA	Bilić, Petra	
KROMOGRANIN - A - TUMORSKI BILJEG NEUROENDOKRINIH TUMORA	Martinović, Matea	
LABORATORIJSKI PRISTUP DIJAGNOSTICI METABOLIČKIH BOLESTI JETRE: WILSONOVA BOLEST, HEMOKROMATOZA, NEDOSTATAK alfa 1 - ANTITRIPSINA	Jelić, Ivana	
LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA ŠEĆERNE BOLESTI	Matić, Matea	
LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA ŠТИТНЈАЧЕ	Mikan, Gloria	
PRETRAGE LIKVORA U DIJAGNOSTICI MOŽDANOG UDARA	Liber, Ena	
LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA KRONIČNE BUBREŽNE BOLESTI	Markulin, Danijela	
DIJAGNOSTIČKA VRIJEDNOST ODREĐIVANJA IgD U SERUMU	Kosir, Tea	
PRETRAGA LIKVORA U KRONIČNIM UPALNIM BOLESTIMA SREDIŠNJE ŽIVČANOG SUSTAVA	Pavlović, Iva	
Proteini alfa-2 globulinske frakcije u elektroforezi proteina seruma	Milutin, Lucija	
HORMONI U MEDICINSKO-LABORATORIJSKOJ DIJAGNOSTICI	Čuljak, Marija	
DIJAGNOSTIČKA VRIJEDNOST ODREĐIVANJA TUMORSKIH BILJEGA	Kovačić, Sofija	