

Vrijeme izvoza: 17.04.2025. 02:48:16

Repozitorij: sveznalica.zvu.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 79

Broj izvezenih zapisa: 79

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Važnost određivanja IDH1 i IDH2 mutacija u bolesnika s dijagnozom akutne mijeloične leukemije		Vasiljević, Marija	
Evaluacija metode za pripremu citoloških preparata likvora		Brežni, Tanja	
Autovalidacija kao informatičko rješenje u analizi laboratorijskih podataka		Fanda, Saša	
Likvoreja: usporedba dvije metode kvalitativnog određivanja asijalotransferina		Iličković, Marko	
Značaj određivanja koncentracije komponente komplementa C1q u pacijenata sa sistemskim eritemskim lupusom		Ljubić, Lovro	
Određivanje graničnih vrijednosti biljega Alzheimerove demencije u likvoru		Džimbeg, Monika	
Drugostupanjski test pri provođenju novorođenačkog probira na klasičnu homocistinuriju		Čižmešija, Marija	
N-glikozilacija imunoglobulina G u likvoru i serumu u multiploj sklerozi		Turčić, Ana	
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 liječenje bolesnika s hemofilijom B		Rebrek, Dora	
Citologija cerebrospinalne tekućine		Husejnagić, Almira	

Laboratorijska dijagnostika proteinurija	Solina, Melita	
Soluble TREM2 Concentrations in the Cerebrospinal Fluid Correlate with the Severity of Neurofibrillary Degeneration, Cognitive Impairment, and Inflammasome Activation in Alzheimer's Disease	Španić Popovački, Ena; Babić Leko, Mirjana; Langer Horvat, Lea; Brgić, Klara; Vogrinc, Željka; Boban, Marina; Klepac, Nataša; Borovečki, Fran; Šimić, Goran	
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, Tatjana; 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	Tišler, Elena	
Specifičnosti albuminske frakcije u elferogramu proteina seruma kapilarnom zonskom elektroforezom		
Biokemijski biljezi ozljede mozga	Štefić, Marina	
Bolesti povezane sa subklasom imunoglobulina G4	Tomašević, Tena	
Laboratorijska dijagnostika multiplog mijeloma laktih lanaca	Buhin, Ana	
Primjena tandemske spektrometrije masa u laboratorijskoj medicini	Bičanić, Martina	

Uloga laboratorijskih testova u diferencijalnoj dijagnozi hiperamoniemija	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, Melanija	
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 SREDIŠnjEG 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	