

Vrijeme izvoza: 26.04.2025. 03:05:19

Repozitorij: sveznalica.zvu.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 36

Broj izvezenih zapisa: 36

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Evaluacija metode za pripremu citoloških preparata likvora		Brežni, Tanja	
Likvoreja: usporedba dvije metode kvalitativnog određivanja asijalotransferina		Iličković, Marko	
Značaj određivanja koncentracije komponente komplementa C1q u pacijenata sa sistemskim eritemskim lupusom		Ljubić, Lovro	
Određivanje autoantitijela specifičnih za miozitise imunoblot metodom		Dogančić, Klaudia	
Analiza HMGB-1, RAGE, PCDH1 i Gd-IgA1 u bolesnika s IgA vaskulitisom		Held, Martina	
Određivanje graničnih vrijednosti biljega Alzheimerove demencije u likvoru		Džimbeg, Monika	
Ispitivanje preciznosti izrade diferencijalne krvne slike primjenom digitalne morfologije na uređaju Sysmex DI-60 (Cellavision) i svjetlosne mikroskopije		Filipaj, Elena	
Hiper IgM sindrom		Dulj, Lucija	
Stečene imunodeficijencije		Ilišin, Marija	
Serum Levels of Zinc, Albumin, Interleukin-6 and CRP in Patients with Unipolar and Bipolar Depression: Cross Sectional Study		Bagarić, Tihana; Mihaljević-Peleš, Alma; Skočić Hanžek, Milena; Živković, Maja; Kozmar, Ana; Rogić, Dunja	
Insight into the Interplay of Gd-IgA1, HMGB1, RAGE and PCDH1 in IgA Vasculitis (IgAV)		Held, Martina; Kozmar, Ana; Šestan, Mario; Turudić, Daniel; Kifer, Nastasia; Sršen, Saša; Gagro, Alenka; Frković, Marijan; Jelušić, Marija	

Serum Levels of S100A8/A9 as a Biomarker of Disease Activity in Patients with IgA Vasculitis		Sršen, Saša; Held, Martina; Šestan, Mario; Kifer, Nastasia; Kozmar, Ana; Šupe Domić, Daniela; Benzon, Benjamin; Gagro, Alenka; Frković, Marijan; Jelušić, Marija	
Hemolitička bolest novorođenčadi		Peharec, Nikolina	
Značaj određivanja antineutrofilnih citoplazmatskih antitijela u bolesnika s vaskulitom		Pajtlar, Filip	
Dijagnostika i liječenje imunosne trombocitopenije		Škvorc, Irina	
Primjena gamaglobulina u kliničkoj praksi		Drozdek, Kristina	
Utjecaj stresa i životnih navika na imunosni sustav		Furić, Mihaela	
Laboratorijska dijagnostika autoimunih bolesti štitnjače		Šemiga, Maja	
Procjena morfoloških karakteristika eritrocita digitalnom mikroskopijom na uređaju Sysmex DI-60		Vučetić, Josipa	
Citologija cerebrospinalne tekućine		Husejnagić, Almira	
Prikaz automatizirane metode za tipizaciju monoklonskog proteina		Hudžber, Jakov	
Pseudophakic Cystoid Macular Oedema (PCME) Prevention in Patients with Non-Proliferative Diabetic Retinopathy (NPDR)—Randomized Controlled Trial		Jukić, Andjela; Kasalica Žužul, Rajka; Pavan, Josip; Lovrić, Mila; Kozmar, Ana; Plavec, Davor; Kuzman, Tomislav; Kalauz, Miro; Jukić, Tomislav	
Određivanje ukupne aktivnosti klasičnog puta komplementa		Žučko, Martin	
Properties of Uncommon Indirect Immunofluorescence Staining Patterns Determined during Antinuclear Antibody Detection on HEp-2 Cells		Tomić Sremec, Nada; Kozmar, Ana; Sremec, Josip; Anić, Branimir; Batinić, Drago	
Serološke karakteristike autoprotilijela i transfuzijsko liječenje autoimune hemolitičke anemije		Maljković, Sanja	
Effect of local anesthesia with lidocaine on perioperative proinflammatory cytokine levels in plasma and cerebrospinal fluid in cerebral aneurysm patients		Matas, Marijana; Sotošek, Vlatka; Kozmar, Ana; Likić, Robert; Sekulić, Ante	
Tipizacija HLA u svrhu određivanja genetske podložnosti za reumatske bolesti		Nimčević, Eva	
Određivanje antinuklearnih antitijela metodom indirektne imunofluorescencije		Bilić, Jere	

Antimitohondrijska antitijela u bolesnika s PBC-om		Perković, Julija	
Određivanje antineutrofilnih citoplazmatskih antitijela metodom indirektne imunofluorescencije		Fabek, Dorotea	
Dijagnostika autoimunih bolesti štitnjače		Derežić, Martina	
HIPOTIREOZA - POREMEĆAJ FUNKCIJE ŠТИТНЈАЧЕ		Herceg, Mateja	
HIPERTIREOZA - POREMEĆAJ FUNKCIJE ŠТИТНЈАЧЕ		Kaselj, Antonia	
VAŽNOST IMUNOCITOKEMIJE U DIJAGNOSTICI METASTAZA U PLEURALnim IZLJEVIMA		Frlijak, Ivana	
RAZVOJ IMUНОHISTOKEMIJSKIH METODA		Vukoja, Nikolina	
TERAPIJSKI PROTOKOLI TEMELJENI NA SPECIFIČNIM ANTITIJELIMA		Hajak, Jelena	