

Vrijeme izvoza: 21.05.2025. 04:54:28

Repozitorij: repository.svkri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 27

Broj izvezenih zapisa: 27

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Association of Glutathione Transferase M1, T1, P1 and A1 Gene Polymorphism and Susceptibility to IgA Vasculitis		Juras, Ana; Crkvenac Gornik, Kristina; Held, Martina; Šestan, Mario; Turudić, Daniel; Šapina, Matej; Sršen, Saša; Huljev Frković, Sanda; Frković, Marijan; Gagro, Alenka; Jelušić, Marija	
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	
Erythrocyte Glutathione S-Transferase Activity as a Sensitive Marker of Kidney Function Impairment in Children with IgA Vasculitis		Frković, Marijan; Turčić, Ana; Gagro, Alenka; Sršen, Saša; Huljev Frković, Sanda; Rogić, Dunja; 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	
HLA Polymorphisms and Clinical Manifestations in IgA Vasculitis		Held, Martina; Štingl Janković, Katarina; Šestan, Mario; Šapina, Matej; Kifer, Nastasia; Sršen, Saša; Frković, Marijan; Gagro, Alenka; Grubić, Zorana; Jelušić, Marija	
Association between reactive oxygen species and aryl hydrocarbon receptor in chronic rhinosinusitis		Kvarantan, Aigerim	
The Characteristics of Patients With COVID-19-Associated Pediatric Vasculitis: An International, Multicenter Study		Batu, Ezgi D.; Sener, Seher; Ozomay Baykal, Gulcan; Arslanoglu Aydin, Elif; Özdel, Semanur; Gagro, Alenka; Esen, Esra; Heshin-Bekenstein, Merav; Akpinar Tekgöz, Nilüfer; Demirkhan, Fatma G.; Ozturk, Kubra; Vougiouka, Olga; Sonmez, H. Emine; Maggio, Maria Cristina; Kaya Akca, Ummusen; Jelušić, Marija; Pac Kisaarslan, Aysenur; Acar, Banu; Aktay Ayaz, Nuray; Sözeri, Betül; Özen, Seza	
Polimorfizmi gena za glutation S-transferazu kao rani predskazatelj učinkovitosti metotreksata u liječenju juvenilnog idiopatskog artritisa		Huljev Frković, Sanda	

Contribution of the whole exome sequencing in the identification of genetic variants associated with childhood-onset systemic lupus and IgA vasculitis		Šestan, Mario	
Case Report: Simultaneously Developed Amyopathic Dermatomyositis and Autoimmune Sclerosing Cholangitis - a Coincidence or a Shared Immunopathogenesis?		Ledenko, Tomislav; Sorić Hosman, Iva; Čorić, Marijana; Gagro, Alenka	
Povezanost koncentracije limfopoetina strome timusa u serumu s fenotipom astme dječje dobi		Vrsalović, Renata	
Povezanost vitamina D3 s rizikom od virusne respiracijske infekcije u osoba starije životne dobi		Godan Hauptman, Ana	
Gastrointestinal involvement and its association with the risk for nephritis in IgA vasculitis		Šestan, Mario; Kifer, Nastasia; Frković, Marijan; Šapina, Matej; Sršen, Saša; Batnožić Varga, Mateja; Ovuka, Aleksandar; Held, Martina; Gudelj Gračanin, Ana; Kozmar, Ana; Bulimbašić, Stela; Čorić, Marijana; Laškarin, Gordana; Gagro, Alenka; Jelušić, Marija	
Uloga magnetske rezonancije u otkrivanju promjena vratne kralježnice u bolesnika s juvenilnim idiopatskim artritisom		Tripalo Batoš, Ana	
Stanični i molekularni posrednici subhondralnoga koštanoga razaranja u artritu		Lukač, Nina	
Aktivnost eritrocitne glutation S-transferaze u djece oboljele od HenochSchönleinove purpure		Frković, Marijan	
ULOГА VIRUSNIH INFEKCIJA U RAZVOJU REZISTENCIJE NA INZULIN I ŠЕĆERNE BOLESTI TIPA 2 U DEБLJINI		Šestan, Marko	
Melatonin as an alternative sedation method during magnetic resonance imaging in preschool children with musculoskeletal problems.		Kapović, Agneza Marija; Marjanović, Josip; Roić, Goran; Dukarić, Nikola; Tripalo Batoš, Ana; Bahtijarević, Zoran; Gagro, Alenka	
Izražaj stresnih bjelančevina metalotioneina i glikoproteina 96 u štakorskih sojeva različite sklonosti za razvoj eksperimentalnog autoimunosnog encefalomijelitisa		Grubić Kezele, Tanja	

Fenotipovi astme dječje dobi i kontrola bolesti u različitim dobnim skupinama		Mihatov Štefanović, Iva	
Uloga gena KIR u transplantaciji krvotvornih matičnih stanica		Burek Kamenarić, Marija	
Značenje specifičnih IgE protutijela na komponente alergena hrane biljnog podrijetla u kliničkoj dijagnostici djece polisenzibilizirane na peludi		Voskresensky-Baričić, Tamara	
Endocitozni put MHC molekula I. razreda u stanicama inficiranim mišjim citomegalovirusom		Ilić Tomaš, Maja	
Prehrana u djece s autoimunim bolestima		Velikanja, Maja	
Razlikovanje alergije i intolerancije na hranu u djece		Plavotić, Marina	
Endocitozni put i recikliranje MHC molekula I razreda		Blagojević Zagorac, Gordana	
Endocitozni put i recikliranje MHC molekula I razreda		Blagojević Zagorac, Gordana	