

Vrijeme izvoza: 03.04.2025. 13:59:59

Repozitorij: repozitorij.kbcsm.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 11

Broj izvezenih zapisa: 11

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Kombinacija glomerularnih, vaskularnih i tubularnih biljega u ranom otkrivanju bubrežnoga oštećenja u djece sa šećernom bolesti tipa 1		Trutin, Ivana	
Kontinuirano mjerenje arterijskoga tlaka i biljezi bubrežnoga oštećenja u ranom otkrivanju dijabetičke nefropatije u djece		Valent Morić, Bernardica	
Učinkovitost analgezije kontinuiranom paravertebralnom blokadom kod korekcije skolioze prednjim pristupom u dječjoj dobi		Židak, Davorka	
Katestatin i vitamin D u pretilosti i metaboličkom sindromu djece i adolescenata		Šimunović, Marko	
Stomatološki pregledi tijekom trudnoće		Polašek, Antonia	
Prognostičke vrijednosti serumskih parametara upale u djece s febrilnim infekcijama mokraćnoga sustava		Skitarelić, Nataša	
Incidence of Type 1 Diabetes Mellitus in 0 to 14-yr-old Children in Croatia - 2004 to 2012 Study		Rojnić Putarek, Nataša; Ille, Jasenka; Špehar Uroić, Anita; Škrabić, Veselin; Stipančić, Gordana; Krnić, Nevena; Radica, Ana; Marjanac, Igor; Severinski, Srećko; Svigir, Alen; Bogdanić, Ana; Dumić, Miroslav	
IL12RB2 Gene is Associated with the age of Type 1 Diabetes Onset in Croatian Family Trios		Pehlić, Marina; Vrkić, Dina; Škrabić, Veselin; Jerončić, Ana; Stipančić, Gordana; Urojić Špehar, Anita; Marjanac, Igor; Jakšić, Jasminka; Kačić, Zrinka; Boraska, Vesna; Zemunik, Tatjana	
Growth Disorders in Children with Type 1 Diabetes Mellitus		Stipančić, Gordana; La Grasta Sabolić, Lavinia; Jurčić, Zvonimir	
Antiendomysial and antigliadin antibodies in the diagnosis of celiac disease in children of short stature		Tešija-Kuna, Andrea; Topić, Elizabeta; Žižić, Vesna; Jurčić, Zvonimir; Stipančić, Gordana; Žaja-Franulović, Orjena; La Grasta, Lavinia	

Feokromocitom - prikaz bolesnika		La Grasta Sabolić, Lavinia; Stipančić, Gordana; Lukanović, Tanja; Kondža, Karmen; Novotny, Zdenko; Karapandža, Nikola	
----------------------------------	--	---	--