

Vrijeme izvoza: 05.05.2024. 18:11:54

Repozitorij: repozitorij.mef.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 24

Broj izvezenih zapisa: 24

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Klinička obilježja bolesnika hospitaliziranih zbog infekcije SARS-CoV-2 s i bez embolije pluća		Salečić, Ante	
Clinical features and outcomes of SARS-CoV-2 infection in residents of elderly nursing homes who were hospitalized at the Clinic of Infectious Diseases, University Hospital of Split, in the period from 1 March to 31 May, 2020		Ogaard, Berit Marie	
Klinička slika, dijagnostika i liječenje kala-azar bolesti na Klinici za infektologiju Kliničkog bolničkog centra Split i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu u razdoblju od 2000. do 2019. godine		Laco, Matea	
Otrovanje zmijskim otrovom na području Splitsko-dalmatinske županije 2009. - 2020.		Brešić, Ines	
Primjena i učinak remdesivira u bolesnika s infekcijom SARS-CoV-2 virusa		Penić, Gabrijela	
Procjena cerebrovaskularne reaktivnosti i markera endotelne disfunkcije u bolesnika s kroničnim hepatitisom C		Pavičić Ivelja, Mirela	
Kompartiment sindrom nakon ugriza zmija otrovnica na području Splitsko-dalmatinske županije		Huić, Andrea	
Obilježja oboljelih od virusa humane imunodeficijencije (HIV) koji su kratkotrajno liječeni u Kliničkom bolničkom centru Split		Bakrač, Karla	
Praćenje Clostridium difficile infekcija u Općoj bolnici Zadar tijekom razdoblja 2016. – 2019. godine		Marđetko, Jure	
Primjena direktno djelujućih antivirusnih lijekova (DAA) u liječenju bolesnika s kroničnim hepatitisom C u Splitsko-dalmatinskoj županiji		Maras, Petra	

Distribution of rotavirus genotypes in three Croatian regions among children ≤5 years of age (2012-2014)		Vrdoljak, Maja; Gužvinec, Marija; Trkulja, Vladimir; Butić, Iva; Ivić, Ivo; Krzelj, Vjekoslav; Tonkić, Marija; Hegeduš Jungvirth, Marija; Payerl Pal, Marina; Tešović, Goran	
Etiology and antibiotic sensitivity of urinary tract infections in elderly patients treated during the year 2018 in Clinic for infectology, University hospital Split		Sobesky, Anna Sophia	
Sepse liječene na Klinici za infektologiju Kliničkog bolničkog centra u 2017. godini : etiologija, usporedba empirijske i konačne antibiotske terapije i klinički ishodi		Jeličić, Karlo	
Urinary tract infections treated in the Clinic for infectology, University hospital of Split, in 2016-2017 year : epidemiological, clinical and microbiological features		Kastrat, Selma	
Celulitisi liječeni na Klinici za infektivne bolesti KBC Split u razdoblju 2015. - 2016. godine : epidemiologija, klinička slika i liječenje		Brnas, Ana	
Apscesi jetara liječeni na Klinici za infektologiju Kliničkog bolničkog centra Split u razdoblju 2005.-2015. : epidemiologija, klinička slika i terapija		Dobričić, Ante	
Epidemiologija hepatitis C virusne infekcije u Splitsko-dalmatinskoj županiji		Dragičević, Dora	
Akutne crijevne infekcije djece zbrinute na Klinici za infektivne bolesti u razdoblju 2012.-2014. godine : etiologija, kliničke i epidemiološke osobine		Granić, Perina	
Kronična infekcija hepatitis C virusom u djece liječene na Klinici za infektologiju : epidemiologija, kliničke osobine i terapijski pristup		Begović, Igor	
Infekcijski endokarditisi od 1984. do 2013. : kliničke osobine i terapija		Martinović, Mia	
Kawasakijev sindrom : klinička slika i liječenje bolesnika liječenih u KBC Split u razdoblju 1995.-2013.		Plazibat, Marija	
Pojavnost i etiologija gnojnih meningitisa u djece prije i nakon uvođenja Hib cjepiva		Ljubić, Žana	
Procjena ukupnog broja oboljelih i umrlih od bakterijskog meningitisa u djece do 5 godina starosti u svijetu: epidemiološko modeliranje temeljeno na sustavnom pregledu literature		Lukšić, Ivana	
Genotip I. razreda glavnog sustava histokompatibilnosti kao prognostički čimbenik liječenja kroničnog hepatitisa C interferonom		Ivić, Ivo	