

Time of export: 25.04.2024. 20:50:51

Repository: repo.ozs.unist.hr

Number of records on this URL: 24

Records exported: 24

Title	URL	Authors	Host item title
Mikrobiološke i epidemiološke značajke kandidoza u vanbolničkoj populaciji Splitsko-dalmatinske županije u razdoblju od 2012. do 2021. godine		Smoje, Andela	
Antimikrobna osjetljivost bakterije Escherichia coli iz hemokultura pacijenata		Domjanović, Vlatka	
Antimikrobna osjetljivost bakterije Escherichia coli iz hemokultura pacijenata		Domjanović, Vlatka	
Antimikrobna osjetljivost karbapenem-rezistentnih izolata Klebsiella pneumoniae iz uzoraka donjih dišnih puteva u Kliničkom bolničkom centru Split u 2022. godini		Mytko, Natalia	
Kliničke i mikrobiološke razlike u bolesnika sa sepsom hospitaliziranih u Klinici za infektologiju KBC Split 2017. i 2022. godine		Banovac, Ivona	
Epidemiološke i mikrobiološke značajke infekcija uzrokovanih kampilobakterima u ambulantnih bolesnika u Splitsko-dalmatinskoj županiji 2021. godine		Viduka, Dino	
Molekularna dijagnostika bakterije Mycoplasma genitalium		Abramović, Lucija	
Serološka dijagnostika Citomegalovirusa		Jukić, Ivana	
Dijagnostika infekcija uzrokovanih bakterijama Ureaplasma urealyticum i Mycoplasma hominis		Kavelj, Tina	
Brzi antigenski testovi (BAT) u dijagnostici infekcija uzrokovanih SARS-CoV-2 virusom		Saratlija, Marija	
Utjecaj COVID pandemije na učestalost kliničkih izolata Acinetobacter baumannii u KBC-u Split		Grulović, Mia	
Epidemiološke i mikrobiološke karakteristike Mycobacterium tuberculosis u KBC-u Split u razdoblju 2015. - 2019.		Kovačić, Katarina	
In vitro učinkovitost topikalnih antimikrobnih lijekova		Zurak, Kristina	
"Point-of-care" testovi u dijagnostici infektivnih bolesti		Lešić, Matea	
Etiologija infektivnih gastroenterkolitisa u Kliničkom bolničkom centru Split u 2020. godini		Tijardović, Barbara	

Mikrobiološke osobitosti bakterijemije u Kliničkom bolničkom centru Split u 2018. godini	Galić, Iva	
Dijagnostika infekcija uzrokovanih bakterijom <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	Mustapić, Petra	
Dijagnostika <i>Clostridioides difficile</i> infekcija	Ževrnja, Irena	
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	
Učestalost i antifungalna osjetljivost izolata <i>Candida</i> spp izoliranih iz kliničkih uzoraka u Kliničkom bolničkom centru Split u 2018. godini	Širić, Katarina	
Dijagnostika streptokoknog faringitisa	Pleština, Ana	
Dijagnostika hepatitisa C	Marušić, Lea	
Epidemiološke i mikrobiološke karakteristike clostridioides (<i>clostridium</i>) difficile infekcija (CDI) dijagnosticiranih u Kliničkom zavodu za mikrobiologiju i parazitologiju Kliničkog bolničkog centra Split u 2017. godini	Lozina, Marijeta	
Kliničke i mikrobiološke karakteristike <i>Clostridium difficile</i> infekcija u Kliničkom bolničkom centru Split	Novak, Anita	