

Time of export: 25.04.2024. 12:49:13

Repository: [repozitorij.pmf.unizg.hr](https://repozitorij.pmf.unizg.hr)

Number of records on this URL: 57

Records exported: 57

Title	URL	Authors	Host item title
Uloga inhibicijskih receptora LAG-3, TIM-3 i PD-1 u patogenezi hemoragijske vrućice s bubrežnim sindromom		Jakopec, Lana	
Dinamika rasta viševrsnog biofilma na granici voda-zrak		Rosanda, Paola	
Antimikrobnna rezistencija izolata bakterija Enterobacteriaceae iz ljudskog urogenitalnog sustava		Jurišić, Matea	
Polimorfizam gena SULT2A1 i koncentracija dehidroepiandrosteron sulfata (DHEAS) u plazmi osoba s neurokognitivnim poremećajem		Balić, Nikola	
Uloga endocitoze posredovane klatrinom u in vitro aktivaciji inflamasoma nakon infekcije adenovirusom tipa 26		Runtić, Ana	
Antimikrobnna osjetljivost bakterije Escherichia coli iz hemokultura pacijenata		Domjanović, Vlatka	
Uloga fosfataze PGAM5 u mitofagiji posredovanoj BNIP3L/NIX receptorom		Ivanišević, Klara	
MOLEKULARNA I BIOLOŠKA KARAKTERIZACIJA VIRUSA UVIJENOSTI LISTA VINOVE LOZE 3 IZ AUTOHTONIH DALMATINSKIH SORTI		Čarija, Mate	
Utjecaj perifernih makrofaga na upalne procese nakon ishemijskog moždanog udara u miša		Vuraić, Kristijan	
Molekularna evolucija i epidemiologija virusa SARS-CoV-2		Schwerer, Mia	
Utjecaj akutne neonatalne hipoksije na ekspresiju gena za vazoaktivni intestinalni peptid u hipokampusu adolescentnih štakora		Runko, Valentina	
Detekcija rezistencijskih mutacija u regijama UL54 i UL97 ljudskog citomegalovirusa		Mišković, Antonela	
Izolacija i karakterizacija bakteriofaga specifičnih za vrste Acinetobacter baumannii i Escherichia coli iz efluenta zagrebačkog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda		Mihaljević, Marina	
Uloga endocitoze posredovane klatrinom u ekspresiji upalnih citokina nakon infekcije adenovirusom tipa 26		Vrbančić, Lea	
Primjena mikročipova u otkrivanju genetskih uzroka spontanih gubitaka trudnoća		Kauf, Lucija	

Dijagnostičke metode u virologiji		Žugaj, Manuela	
BIOLOGIJA I PATOGENEZA VIRUSA SARS-CoV-2		Lovrečić, Karlo	
EPIDEMIOLOGIJA VIRUSNIH RESPIRATORNIH INFEKCIJA		Rosanda, Paola	
Virom čovjeka		Kurtin, Manuela	
Biološka i molekularna karakterizacija novog izolata virusa venske nekroze koleusa		Herek, Dominik	
Biološka i molekularna karakterizacija novog izolata virusa venske nekroze koleusa		Herek, Dominik	
Određivanje virusnog titra u staničnoj kulturi upotrebom fluorescentnog virusa mumpsa		Drk, Sara	
Utjecaj upale na adheziju probiotskih i patogenih bakterija na epitelne stanice kolona		Mustač, Martina	
Genotipizacija rotavirusa A iz divljih životinja s područja Republike Hrvatske		Čolić, Daniel	
Molekularna karakterizacija kvazivrsta hrvatskih izolata virusa hepatitisa A		Kuzle, Josipa	
Polimorfizmi gena BIRC5 i ekspresija izoformi proteina survivina u karcinomu dojke		Vincetić, Magdalena	
Izbor staništa vrtne strnadice Emberiza hortulana Linnaeus, 1758 na području Istre		Papac, Manda	
Metiliranost promotora gena imunosnog sustava u tumorima glave i vrata čovjeka		Anić, Petra	
Odgovor kapelske svijetlice ( <i>Telestes karsticus</i> Marčić et Mrakovčić, 2011) na prisutnost potočne pastrve ( <i>Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758) kao predatora		Ahel, Vesna	
Prisutnost virusa u populacijama šišmiša u Hrvatskoj		Šimić, Ivana	
Sinergijski učinak meda i antibiotika na klinički značajne bakterije višestruko otporne na antibiotike		Ivešić, Antonia	
Uloga proteina DNER u epitelno-mezenhimskoj tranziciji ljudskih stanica tumora jajnika otpornih na karboplatinu		Gjirlić, Dora	
Analiza koncentracije peludi ambrozije ( <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.) u zraku grada Zagreba		Ivošević, Maja	
Genotipizacija virusa hepatitisa B i određivanje mutacija odgovornih za rezistenciju na inhibitore reverzne transkriptaze		Herceg, Ivana	
Genotipizacija virusa Epstein-Barr analizom sekvencije gena LMP-1		Batović, Margarita	
Biološke značajke morskog guštera <i>Synodus saurus</i> (Linnaeus, 1758) (Actinopterygii: Synodontidae) u Jadranskom moru		Plepel, Ana	
Genotipizacija izolata virusa hepatitisa A iz epidemije u Hrvatskoj 2017.		Ujević, Josip	
Evolucija ključnih peroksisomalnih proteina		Mišetić, Hrvoje	

Molekularna karakterizacija bakterijskih zajednica tala Skradinskog buka		Martinović, Adriana	
Utjecaj organskog opterećenja na sastav i brojnost bakterijskih populacija u morskom sedimentu ribogojilišta zadarskoga arhipelaga		Vuk, Sandro	
Detekcija virusa tristeza ( <i>Citrus tristeza virus</i> ) u agrumima modificiranim metodom ELISA		Protega, Luka	
Ekološke značajke i emergencija obalčara (Insecta, Plecoptera) duž oligotrofnog hidrosustava		Ridl, Anamarija	
Utjecaj fosfata na promjenu konformacije aktivnih mjesta enzima purinske nukleozidne fosforilaze iz bakterije <i>Helicobacter pylori</i>		Bošnjaković, Marta	
Povezanost koncentracije faktora rasta trombocita-AA u serumu i oštećenja jetre kod infekcije virusom hepatitisa C		Parać, Petra	
Identifikacija i kvantifikacija proteina djelomično neuređene tercijarne strukture (IDP) ekotipova uročnjaka ( <i>Arabidopsis thaliana L.</i> ) nakon izlaganja suši		Bračun, Laura	
Kombinirani utjecaj cilengitida i paklitaksela na stanične linije trostruko negativnog tumora dojke i melanoma		Supina, Christine	
Molekularna varijabilnost virusa gripe		Čerina, Dora	
Mutacije u genu za nukleokapsidni protein virusa hepatitisa C u oboljelih od kroničnoga hepatitisa		Mohar Vitezić, Bojana	
Prisutnost virusa <i>Cryphonectria hypovirus 1</i> u kalusima kestena		Karin, Valentina	
Analiza N-glikoma imunoglobulina G u blizanaca s križoboljom		Vučenović, Dunja	
Razlike u replikaciji DNA između podskupina difuznog B-velikostaničnog limfoma		Sasi, Biljana	
Utjecaj perinatalne promjene metabolizma serotonina na razvoj i ponašanje mladunaca štakora		Merkler, Mirna	
Raznovrsnost alela HLA među bolesnicima u programu transplantacije krvotvornih matičnih stanica		Šamija, Zvonimir	
Epidemiologija virusa Ebola		Radović, Tihana	
Patogeneza infekcije virusom ljudske imunodeficijencije		Šimičić, Petra	
Virusne vakcine		Burić, Davorka	
Povezanost polimorfizma rs2832407 gena GRIK1 s alkoholizmom		Martinez, Filip	