

<https://dr.nsk.hr/en/user/profile/mbz/223632>

Time of export: 23.09.2020. 06:48:20

Repository: dr.nsk.hr

Number of records on this URL: 18

Records exported: 18

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Raznolikost alela i haplotipova HLA u Hrvatskoj i utjecaj na odabir davatelja u transplantaciji krvotvornih matičnih stanica	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:345817">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:345817</a>	Maskalan, Marija	
Populacijska analiza atlantske plavoperajne tune, <i>Thunnus thynnus</i> (Linnaeus, 1758) u kaveznom uzgoju primjenom mikrosatelitnih lokusa	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:231345">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:231345</a>	Ivana, Radonić	
Filogenetički odnosi i genska raznolikost roda <i>Squalius</i> (Cypriniformes, Actinopteri) u jadranskom slijevu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:090996">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:090996</a>	Kristina, Čavlović	
The role of immune mechanisms in development of metabolic syndrome in obesity	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:223572">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:223572</a>	Marinović, Sonja	
Raznolikost gena DRB, DQA i DQB skupine II glavnoga sustava tkivne podudarnosti u čaglja ( <i>Canis aureus</i> )	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:865715">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:865715</a>	Celinščak, Željka	
Utjecaj polimorfizama gena za uridin-difosfo-glukuronil transferazu na interakcije lamotrigina i valproata	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:033078">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:033078</a>	Klarica Domjanović, Iva	
Utjecaj polimorfizma gena HER-2/neu na kardiotoksičnost uzrokovanu monoklonskim protutijelom trastuzumabom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:505019">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:505019</a>	Vazdar, Ljubica	
Utjecaj »gena dugovječnosti« na biološku dob u osoba duboke starosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:566850">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:566850</a>	Krajačić, Petra	
Povezanost učestalosti polimorfizama gena FasL i FOXO3 s razinama citokina TNF $\alpha$ i IL-10 u reumatoidnom artritisu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:119084">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:119084</a>	Artuković, Marinko	
Dermatoglifi u autoimunoj hipotireozii i hipertireozii – sličnosti i razlike	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:301804">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:301804</a>	Vučak Lončar, Jelena	
Filogenetske i filogeografske značajke bjelonogog raka ( <i>Austropotamobius pallipes</i> kompleks) u rijekama Jadranskog slijeva	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:637340">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:637340</a>	Jelić, Mišel	

Raznolikost gena glavnoga sustava tkivne podudarnosti skupine II u konja prirodno inficiranih patogenim bakterijama iz roda Leptospira	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:828838">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:828838</a>	Mojčec Perko, Vesna	
Značaj aktivacije komplementa u transplantiranoj jetri	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:553116">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:553116</a>	Buhin, Maida	
Genetička struktura romskih populacija u Hrvatskoj: analiza kromosoma X	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:868526">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:868526</a>	Barešić, Ana	
Razvoj metoda za analizu DNA mikrosatelita i njihova primjena za identifikaciju goveda	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:582149">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:582149</a>	Projić, Petar	
Sustav alarmina i ukupni genski izražaj u juvenilnom sustavnom eritemskom lupusu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:782959">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:782959</a>	Lukić, Anita	
Uloga polimorfizama kandidatskih gena za kardiovaskularne bolesti u dugovječnosti: antropološki pristup	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:413621">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:413621</a>	Zajc Petranović, Matea	
Genetička raznolikost bakterija coxiella burnetii u Hrvatskoj	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:207256">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:207256</a>	Račić, Ivana	