

Time of export: 12.04.2025. 11:40:34

Repository: dr.nsk.hr

Number of records on this URL: 26

Records exported: 26

| Title | URL | Authors | Host item title |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------------------------|-----------------|
| POVEZANOST POLIMORFIZMA LOKUSA DRB GLAVNOGA SUSTAVA TKIVNE PODUDARNOSTI OBIČNE SRNE (<i>Capreolus capreolus</i>) S INVAZIJOM VELIKIM AMERIČKIM METILJEM (<i>Fascioloides magna</i>) | | Svetličić, Ida | |
| PHARMACOGENETIC PROFILE OF CYP2D6 GENE IN CROATIAN ROMA | | Stojanović Marković, Anita | |
| Usporedba metoda za sastavljanje i anotaciju mitohondrijskih i jezgrinih genoma na primjeru filogenije divokoza (<i>Rupicapra</i> spp.) | | Tešija, Toni | |
| Variability of DRB locus of MHC genes class II in chamois (<i>Rupicapra</i> spp.) | | Stipoljev, Sunčica | |
| Povezanost polimorfizma gena sustava HLA razreda I i II s oboljevanjem od multiple skleroze u sjeverozapadnoj Hrvatskoj | | Jagnjić, Sandra | |
| Assessment of MHC diversity in Central and Southeastern European grey wolf (<i>Canis lupus</i>) population | | Pavlinec, Željko | |
| Morfološke značajke, taksonomski položaj i filogenetičko dnozi populacija endemskih vrsta roda <i>Scardinius</i> (Cypriniformes, Actinopterygii) u Jadranskom slijevu | | Sabolić, Marija | |
| Raznolikost alela i haplotipova HLA u Hrvatskoj i utjecaj na odabir davatelja u transplantaciji krvotvornih matičnih stanica | | Maskalan, Marija | |
| Populacijska analiza atlantske plavoperajne tune, <i>Thunnus thynnus</i> (Linnaeus, 1758) u kaveznom uzgoju primjenom mikrosatelitnih lokusa | | Ivana, Radonić | |
| Filogenetički odnosi i genska raznolikost roda <i>Squalius</i> (Cypriniformes, Actinopteri) u jadranskom slijevu | | Kristina, Čavlović | |
| RAZNOLIKOST GENA GLAVNOGA SUSTAVA TKIVNE PODUDARNOSTI JELENA OBIČNOGA (<i>CERVUS ELAPHUS</i>) U ODNOSU NA INVAZIJU METILJEM <i>FASCIOLOIDES MAGNA</i> | | Bujanić, Miljenko | |
| The role of immune mechanisms in development of metabolic syndrome in obesity | | Marinović, Sonja | |
| Raznolikost gena DRB, DQA i DQB skupine II glavnoga sustava tkivne podudarnosti u čaglja (<i>Canis aureus</i>) | | Celinščak, Željka | |

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------|--|
| Utjecaj polimorfizama gena za uridin-difosfo-glukuronil transferazu na interakcije lamotrigina i valproata | | Klarica Domjanović, Iva | |
| Utjecaj polimorfizma gena HER-2/neu na kardiotoksičnost uzrokovanu monoklonskim protutijelom trastuzumabom | | Vazdar, Ljubica | |
| Utjecaj »gena dugovječnosti« na biološku dob u osoba duboke starosti | | Krajačić, Petra | |
| Povezanost učestalosti polimorfizama gena FasL i FOXO3 s razinama citokina TNF α i IL-10 u reumatoidnom artritisu | | Artuković, Marinko | |
| Dermatoglifi u autoimunjoj hipotireozii i hipertireozii – sličnosti i razlike | | Vučak Lončar, Jelena | |
| Filogenetske i filogeografske značajke bjelonogog raka (Austropotamobius pallipes kompleks) u rijekama Jadranskog slijeva | | Jelić, Mišel | |
| Raznolikost gena glavnoga sustava tkivne podudarnosti skupine II u konja prirodno inficiranih patogenim bakterijama iz roda Leptospira | | Mojčec Perko, Vesna | |
| Značaj aktivacije komplementa u transplantiranoj jetri | | Buhin, Maida | |
| Genetička struktura romskih populacija u Hrvatskoj: analiza kromosoma X | | Barešić, Ana | |
| Razvoj metoda za analizu DNA mikrosatelita i njihova primjena za identifikaciju goveda | | Projić, Petar | |
| Sustav alarmina i ukupni genski izražaj u juvenilnom sustavnom eritemskom lupusu | | Lukić, Anita | |
| Uloga polimorfizama kandidatskih gena za kardiovaskularne bolesti u dugovječnosti: antropološki pristup | | Zajc Petranović, Matea | |
| Genetička raznolikost bakterija coxiella burnetii u Hrvatskoj | | Račić, Ivana | |