

Time of export: 27.04.2024. 05:25:47

Repository: repozitorij.vef.unizg.hr

Number of records on this URL: 13

Records exported: 13

Title	URL	Authors	Host item title
EPIDEMIOLOŠKO ZNAČENJE LISICE (VULPES VULPES L.) U ŠIRENJU VEKTORSKI PRENOSIVIH ZOONOZA NA PODRUČJU SJEVERNE HRVATSKE		Trninić, Krešimir	
GENSKA TIPIZACIJA KRPELJA I PATOGENA PRENOSIVIH KRPELJIMA NA PODRUČJU REPUBLIKE HRVATSKE		Jurković, Daria	
Genska tipizacija arhiviranih uzoraka nedeterminiranih trakovaca i njihovih larvalnih stadija iz domaćih i divljih životinja sekvenciranjem nad i cox gena		Živković, Monika	
Učestalost supkliničke dirofilarioze kod pasa - rezultati retrogradne pretrage arhivskih uzoraka krvi		Vavžik, Vedrana	
Epidemiološko istraživanje parazita probavnog sustava lisice ( <i>Vulpes Vulpes</i> ) s područja Medvednice		Stojanović, Tomislav	
Učestalost i liječenje giardioze kod pasa. Retrospektivni podaci iz ambulantnog protokola Zavoda za parazitologiju i invazijske bolesti s klinikom (2015.-2017.)		Lazor, Martina	
Raširenost infektivne ličinke oblića <i>Anisakis pegreffii</i> (Nematoda, Anisakidae) u parateničnom domaćinu ( <i>Sardina pilchardus</i> ) i molekularna karakterizacija odgovora modelnog slučajnog domaćina ( <i>Rattus norvegicus</i> )		Bušelić Garber, Ivana	
Retrospektivna procjena udjela buhavosti kao uzroka dermatitisa s pruritusom kod pasa i mačaka		Šipljak, Ana	
Izloženost pasa oblicima <i>Dirofilaria sp.</i>		Aračić, Ana	
Morfološka karakterizacija krpelja šikare robova <i>Dermacentor</i> , <i>Hyalomma</i> i <i>Rhipicephalus</i> važnih vektora uzročnika bolesti na području Republike Hrvatske		Kvesić, Tea	
Toksoplazmoza svinja		Šegota, Neven	
Morfološka i proteomska analiza izolata bičaša roda <i>Trypanosoma</i> na području Republike Hrvatske		Martinković, Franjo	
UTJECAJ BOLESTI PRENOSIVIH ČLANKONOŠCIMA NA KLINIČKI OBLIK I TIJEK BABEZIOZE U PASA Mentor: Prof. dr. sc. Vladimir Mrljak Prof. dr. sc. Tatjana Živičnjak Zagreb, 2013 FACULTY OF VETERINARY MEDICINE Marin Torti THE INFLUENCE OF ARTHROPOD-BORNE DISEASES ON THE CLINICAL FORM AND CLINICAL COURSE OF CANINE BABESIOSIS		Torti, Marin	