

Time of export: 20.04.2024. 14:17:00

Repository: repozitorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 77

Records exported: 77

Title	URL	Authors	Host item title
Ekspresija markera autofagije HSC70, LC3B, LAMP2A, GRP78 i mTOR kod miševa bez gena St8sia1		Jelinčić Korčulanin, Marinela	
Ekspresija proteina GLI1 i S100A7 u melanomu čovjeka		Hajpek, Helena	
Ekspresijski profili gena rac1A, rac1B i rac1C u jednostrukim i dvostrukim rac1 mutantima amebe <i>Dictyostelium discoideum</i>		Šimić, Marija	
Uloga inhibicijskih receptora LAG-3, TIM-3 i PD-1 u patogenezi hemoragijske vrućice s bubrežnim sindromom		Jakopec, Lana	
Utjecaj točkastih mutacija u genu antiCas i proteina HtpG na aktivnost sustava CRISPR-Cas u bakteriji <i>Escherichia coli</i>		Žagar, Mirta	
Učinak nanočestica bakrovog oksida na oksidacijski stres u slatkovodnoj algi <i>Chlorella vulgaris</i>		Loknar, Dorian	
Position of chromosomes 1 and 9, labeled using CRISPR/Cas9 technology, with respect to the nuclear envelope and centrosomes		Mikec, Petra	
Primjena nanočestica zlata i selena za poboljšanje terapije L-dopom u liječenju Parkinsonove bolesti kod Wistar štakora		Oroz, Manuela	
Utjecaj transmembranskog proteina AQP5 na ekspresiju proteina FOXO1, NRF2 i AQP3 u ljudskim stanicama tumora dojke		Žulj, Iva	
Fitotoksični učinci nanočestica srebra stabiliziranih različitim omotačima na fiziološke procese u odraslim biljkama duhana (<i>Nicotiana tabacum L.</i>)		Košpić, Karla	
Molekularna karakterizacija Seewis orthohantavirusa iz rovki u Hrvatskoj		Mrmić, Stella	
Investigating chromosome segregation errors in a set of human cancer cell lines by lattice light-sheet microscopy		Đura, Mario	
Antimikrobnja rezistencija izolata bakterija Enterobacteriaceae iz ljudskog urogenitalnog sustava		Jurišić, Matea	

Correlation between bioactive matrix mechanics and MCF-10A-derived cell lines phenotypes	Petric, Leon	
Regulation of the activity of ubiquitin ligase HACE1	Toplak, Julia Jelena	
Antimikrobnna osjetljivost bakterije Escherichia coli iz hemokultura pacijenata	Domjanović, Vlatka	
Antimikrobnna osjetljivost bakterije Escherichia coli iz hemokultura pacijenata	Domjanović, Vlatka	
DOMAIN-SPECIFIC INTERACTIONS OF BPM1 WITH DMS3 AND RDM1 IN RNADIRECTED DNA METHYLATION	Jagić, Mateja	
Detekcija proteinskih interakcija domene MIU proteina SPRTN uslijed oštećenja DNA	Blažević, Ivan	
Otkrivanje ranih neuropatoloških promjena u miševa prenositelja bolesti Niemann-Pick tipa C	Martinović, Lovro	
Uspostava ljudskih staničnih linija s endogeno eksprimiranim proteinom tubulinom fluorescentno obilježenim metodom CRISPaint	Tintor, Erna	
Obilježja perineuronskih mreža u prefrontalnoj kori mozga čovjeka	Kirchbaum, Ivona	
Antitumorski potencijal novosintetiziranih heterobimetalnih kompleksa	Milić, Lea	
Distribution of auxin and PIN proteins during somatic embryogenesis of <i>Brachypodium distachyon</i>	Lelas, Luka	
Lokalizacija auksina i proteina PIN tijekom somatske embriogeneze vrste <i>Brachypodium distachyon</i>	Lelas, Luka	
Fitokemijski sastav i antioksidacijski potencijal latica odabranih cvjetnica	Vukres, Ana	
Doprema askorbata i njegov učinak na matične stanice osteosarkoma	Zubaj, Lorena	
Doprema askorbata i njegov učinak na matične stanice osteosarkoma	Zubaj, Lorena	
The role of tumor endothelial marker 1 in lung metastasis	Dragičević, Dorian	
Utjecaj askorbinske kiseline na dinamiku rasta tumorskih sferoida dobivenih iz osteosarkoma	Ranilović, Monika	
Utjecaj askorbinske kiseline na dinamiku rasta tumorskih sferoida dobivenih iz osteosarkoma	Ranilović, Monika	
Terapeutski potencijal resveratrola i cisplatine na rast tumora miša u hipertermalnim uvjetima	Prusina, Maria	
FIZIOLOŠKI I PROTEOMSKI ODGOVORI KLIJANACA DUHANA (<i>Nicotiana tabacum</i>) NA IZLAGANJE NANOČESTICAMA SREBRA STABILIZIRANIM RAZLIČITIM OMOTAĆIMA	Biba, Renata	
Uspostava trodimenzionalne sferoidne kulture stanica tumora glave i vrata	Vučemilo, Nikolina	
Učinkovitost somatske embriogeneze u mutantima uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana</i> L.) s narušenim mehanizmom metilacije DNA	Ivanić, Ariana	
Interakcija proteina IgG1 i Rab5A u amebi <i>Dictyostelium discoideum</i>	Ćutić, Tamara	

Metilacija promotora i ekspresija proteina SFRP4 u astrocitnim tumorima mozga čovjeka		Drmić, Denis	
Utjecaj nanočestica bakra na zelene alge		Duvančić, Iva	
Virološki i imunološki parametri u infekciji virusom ljudske imunodeficiencije tipa 1		Rimac, Hrvoje	
Proteomic signatures for idiopathic cases of male infertility		Krmpotić, Klara	
Učinak glukoze na fitotoksičnost nanočestica i iona srebra u algi Chlorella vulgaris		Đaković, Matea	
Effect of Tff3 protein deficiency on expression of neurodegeneration-associated genes in hippocampi of aged mice		Anušić, Lucija	
Biološka i molekularna karakterizacija novog izolata virusa venske nekroze koleusa		Herek, Dominik	
Biološka i molekularna karakterizacija novog izolata virusa venske nekroze koleusa		Herek, Dominik	
The effects of ascorbic acid on viability and metabolism of osteosarcoma stem cells Utjecaj askorbinske kiseline na vijabilnost i metabolizam matičnih stanica osteosarkoma		Librenjak, Lucija	
Utjecaj proteina Nsp1 virusa SARS-CoV-2 na translaciju u ljudskim stanicama		Bujanić, Lucija	
Uspostava modela eksplantata jetrenih metastaza duktalnog adenokarcinoma gušterače za istraživanja staničnih interakcija		Šutevski, Iva	
Karakterizacija i validacija sojeva stanične linije melanoma dobivenih ugradnjom sekvene SHH u genom		Brtan, Ana	
Združeno djelovanje cisplatine i resveratrola na metaloproteinaznu aktivnost u Ehrlichovom ascitesnom solidnom tumoru miša		Pinjuh, Dominik	
Kontrola kvalitete stanične terapije autolognim keratinocitima kod zacjeljivanja teških opeklina		Arić, Ivona	
Kontrola kvalitete stanične terapije autolognim keratinocitima kod zacjeljivanja teških opeklina		Arić, Ivona	
Mouse Fc and Fab IgG N-glycosylation		Vuković, Nikolina	
Određivanje virusnog titra u staničnoj kulturi upotrebom fluorescentnog virusa mumpsa		Drk, Sara	
Utjecaj nanočestica srebra stabiliziranih različitim omotačima na aktivnost i ekspresiju enzima antioksidacijskog sustava u kljancima duhana (<i>Nicotiana tabacum L.</i>)		Kotarski, Lucija	
Utjecaj upale na adheziju probiotskih i patogenih bakterija na epitelne stanice kolona		Mustač, Martina	
Uloga polifosfata u prilagodbi cijanobakterije <i>Synechocystis</i> sp. PCC 6803 na klorozu uzrokovanu nedostakom dušika		Janović, Ana	

Određivanje obrasca lncRNA molekula PACER i ZEB1-AS1 u pacijenata s kalcificirajućom stenozom aortnih zalistaka srca		Pavlović, Nikola	
Utjecaj mikroplastike na okoliš i ljudsko zdravlje		Kapetanović, Leonarda	
Primjena nanomaterijala u regenerativnoj medicini		Sonicki, Tea	
Usporedba fenotipskih svojstava mutanta TROL KO i divljeg tipa uročnjaka <i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.		Kerečeni, Bernardo	
Ekspresija i primarna struktura gena ompK35 i ompK36 u kliničkim izolata <i>Klebsiella pneumoniae</i> (ST437) neosjetljivih na ertapenem		Pejković, Mia	
Utjecaj nanočestica i iona srebra na nakupljanje i transport auksina u korijenu uročnjaka <i>Arabidopsis thaliana</i>		Komazec, Bruno	
Imunohistokemijska lokalizacija ekspresije faktora rasta VEGF, FGFR1 i FGFR2 tijekom razvoja fetalnog bubrega čovjeka		Šimac, Paola	
Novo otkiveni i stresom inducirani proteini ASR u kulturi tkiva kaktusa <i>Mammillaria gracilis</i> Pfeiff.		Tudić, Antonio	
Određivanje količine proteina Cas3 u mutantima Δhns i ΔhtpG bakterije <i>Escherichia coli</i> u različitim uvjetima rasta		Macuka, Marin	
Elongacijski faktor Tu kao potencijalni marker mistranslacijskog stresa u bakteriji <i>Escherichia coli</i>		Hloušek-Kasun, Andrea	
Razvoj biofilma bakterije <i>Bacillus cereus</i> na granici voda-zrak		Ćevid, Josipa	
Analiza sadržaja srebra i promjena stabilnosti nanočestica u klijancima duhana (<i>Nicotiana tabacum</i> L.)		Gale, Zrinka	
Uloga porodice gena asr u odgovoru na stres kod biljaka		Komazec, Bruno	
Promjene u ultrastrukturi, proteomu i fotosintetskoj učinkovitosti klijanaca duhana (<i>Nicotiana tabacum</i> L.) pod utjecajem nanočestica i iona srebra		Banić, Elizabeta	
Karakterizacija melanosoma koji sudjeluju u proizvodnji neiridescentnih strukturnih boja u perju ptica (Aves) i njihova detekcija u fosilnom zapisu		Babarović, Frane	
Fitocenološka i biogeografska analiza šuma dalmatinskog crnog bora (<i>Pinus nigra</i> Arnold subsp. <i>dalmatica</i> (Vis.) Franco) na otoku Braču		Romac, Lucija	
Mehanizam temperaturne osjetljivosti proteina Cas3 iz bakterije <i>Escherichia coli</i>		Čulo, Anja	
Promjene u ultrastrukturi i proteomu stanica korijena luka (<i>Allium cepa</i> L.) pod utjecajem nanočestica i iona srebra		Hamaček, Livia	
Vezanje indolnih spojeva na ljudski albumin		Sekelj, Maja	
Proteomska analiza promjena u stanicama tumora dojke čovjeka MDA-MB-435S nakon utišavanja integrina alfav		Kovačević, Alen	

