

Vrijeme izvoza: 08.05.2024. 11:53:59

Repozitorij: repositorij.fazos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 67

Broj izvezenih zapisa: 67

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Varijabilnost sadržaja proteina i in vitro bioraspoloživosti cinka u soku pšenične trave		Lovrić, Tihana	
Karakterizacija metaboličkog i imunosnog profila tijekom trudnoće		Dumančić, Blaž	
Bioraspoloživost K, Ca, Mg, Mn, Fe, Zn i Se iz pšenične trave (<i>Triticum aestivum L.</i>)		Grubišić Šestanj, Sanja	
Utjecaj staničnog rasporeda na morfologiju sferoida		Baćani, Mirta	
Biološka aktivnost Cu (II) koordinacijskog kompleksa s kromon-2-karboksilnom kiselinom		Jeleč, Antonela	
Energetski profil stanica u sferoidima karcinoma pluća		Jančić, Sara	
Antiproliferativna aktivnost novosintetiziranih 3- i 5- supstituiranih rodanina na tumorske stanice		Mihaljević, Luka	
Prevalencija krvlju prenosivih bolesti među dobrovoljnim darivateljima krvi		Uštar, Korina	
Učinkovitost novih bakar (II) spojeva kompleksiranih s kromon-2- karboksilnom kiselinom na proliferaciju malignih stanica in vitro		Vukovac, Antonio	
Zadržavanje magnetskih čestica u sferoidima glioblastoma		Imeri, Aida	
Zadržavanje magnetskih čestica u sferoidima tumorskih stanica dojke		Jagodić, Matea	
Usporedba različitih metoda ispitivanja citotoksičnosti amiodarona u ljudskoj želučanoj staničnoj liniji (AGS)		Jović, Nevena	
Molekulsko modeliranje inhibicije acetilkolinesteraze		Šokčević, Anamaria	
O staničnom tipu ovisna modulacija staničnog ciklusa djelovanjem 7- klorkinolin-benzoimidazolnih hibrida		Janić, Ivana	
Procjena antiproliferativne aktivnosti novosintetiziranih benzotiazola kao aktivatora apoptoze		Živatović, Karlo	
Utjecaj antihistaminika desloratadina i bilastina na razvoj jetre i slezene Sprague Dawley štakora		Putnik, Marina	
Proapoptotski učinak novih derivata ferocena na tumorske stanice in vitro		Kirchofer, Juraj	
Razlike u mjerenjima različitim vrstama dostupnih termometara za kućnu upotrebu		Brekalo, Dominik	

Analiza odstupanja u mjerjenjima tjelesne mase starom kućnom vagom u usporedbi sa kupljenom novom kućnom vagom	Baćani, Mirta	
Procjena antiproliferativne aktivnosti paladijevih (II) kompleksa in vitro	Jeleč, Antonela	
Određivanje katalitičke aktivnosti salivarne alfa amilaze in vitro	Ruška, Matej	
Određivanje koncentracije žučnih soli in vitro	Barić, Borna	
Razlike u mjerenu tjelesne temperature različitim tipom termometra	Kamra, Klaudia	
Usporedba mjerena tjelesne temperature različitim digitalnim termometrima	Kovačević, Josip	
Optimizacija izolacije mononuklearnih stanica periferne krvi	Šokčević, Anamaria	
Optimizacija lize mononuklearnih stanica periferne krvi	Vrbanić, Matea	
Distribucija kompleksnih gangliozida prije i nakon procesa mijelinizacije u mozgu divljeg tipa miša C57Bl6	Matanović, Martina	
Modeliranje staničnih sferoida različitim uzgojnim metodama in vitro	Janić, Ivana	
Proapoptotički učinci derivata kumarina in vitro	Pnjak, Luka	
Usporedba i odabir prikladne metode za djelotvornu analizu autofagije u staničnim uzorcima	Žuvela, Lucija	
Utjecaj hibridnih molekula kinolina na stanični ciklus tumorskih stanica in vitro	Rugani, Bruno	
Određivanje promjene u ekspresiji gena CAIX u tumorskim stanicama izloženim derivatima kumarina	Kuzmić, Matija	
Analiza koštanog i hrskavičnog tkiva u zoni okoštavanja miševa divljeg tipa i miševa s isključenim genom TFF3	Ivančević, Lucija	
Utjecaj novosintetiziranih derivata 6,7-dihidroksikumarina na rast stanica leukemija i limfoma in vitro	Matić, Matea	
Određivanje promjene u katalitičkoj aktivnosti ugljične anhidraze u leukemijskim stanicama izloženim derivatima kumarina u leukemijskim stanicama	Toplak, Senka	
Primarna kultura perifernih mononuklearnih stanica miša soja C57BL/6N	Skaramuca, Iva	
Procjena djelotvornosti klasične organske i nove komercijalne metode za izolaciju DNA iz uzorka kosti primjenom Qubit fluorometra i qPCR uređaja	Žebčević, Dario	
Mišljenja studenata sestrinstva o amniocentezi kao dijagnostičkoj pretrazi u otkrivanju nasljednih kromosomskih bolesti.	Sertić, Sara	
Mišljenja studenata sestrinstva o amniocentezi kao dijagnostičkoj pretrazi u otkrivanju nasljednih kromosomskih bolesti.	Sertić, Sara	

Utjecaj novih kinolinsko arilamidnih hibrida na rast stanica leukemija i limfoma in vitro	Petrinović, Karla	
Citotoksičnost derivata benzimidazola na stanice koje rastu u 2D i 3D kulturi	Pendić, Filip	
Ispitivanje protutumorskih učinaka grožđanih polifenola in vitro	Gajdašić, Ivona	
Utjecaj fiksacije tkiva jetra i mozga na standardna histološka i imunohistokemijska bojenja	Viland, Sven	
Utvrđivanje autentičnosti staničnih linija analizom kratkih ponavljajućih sljedova STR profil	Galeković, Mia	
Citotoksičnost derivata kinazolinona na stanice koje rastu u 2D i 3D kulturi	Periš, Antonio	
Promjene metabolizma željeza u mozgu mužjaka Sprague Dawley štakora izloženih kroničnom stresu	Putnik, Marina	
Promjene metabolizma željeza u mozgu ženki Sprague Dawley štakora izloženih kroničnom stresu	Jurić, Mia	
Učinak grožđanih polifenola na stanični ciklus tumorskih staničnih linija in vitro	Pešut, Ena	
Sastav gangliozida u staničnim linijama glioblastoma	Vuković, Kristina	
Morfometrija slezene kod miševa divljeg tipa i miševa sa isključenim genom B4Galnt1	Kiš, Ana	
Kvaliteta sna bolesnika hospitaliziranih na kirurškim odjelima	Bertić, Ana	
Određivanje promjene u ekspresiji gena CAIX i katalitičke aktivnosti ugljične anhidraze u stanicama izloženim derivatima N-9 sulfonilurea	Užanicky, Anja	
Utjecaj pušenja na biokemijske markere oksidacijskog stresa	Bašić, Silvija	
Ispitivanje protutumorske aktivnosti novosintetiziranih derivata rodanina in vitro	Spudić, Ivona	
Određivanje mogućeg mutagenog učinka monometinskih cijaninskih derivata	Medač, Petra	
Učinci benzimidazola na stanični ciklus tumorskih stanica i određivanje apoptoze in vitro	Knežević, Marija	
Učinci ekstrakata češnjaka (<i>Allium sativum</i>) na rast normalnih stanica i njihova antioksidativna aktivnost	Ljubanović, Iva	
Ekspresija interneurona u striatumu genetički izmijenjenog miša B4Galnt1	Ilijašević, Mihaela	
Određivanje koncentracije DNA u humanim i biljnim uzorcima	Štajnbrikner, Marija	
Antioksidansi i njihov doprinos zdravlju i ljepoti kože	Bošnjaković, Anja	
Dijagnostička uloga glikoziliranog hemoglobina - HbA1c	Košćak, Marta	
Metode pročišćavanja proteina	Matijević, Tena	
Metotreksat - primjena u liječenju malignih bolesti	Bradić, Ivan	

Određivanje koncentracije proteina-usporedba Bradford, Lowry i Buret metode	Sesar, Vedrana	
Primjena elektroforetskih tehnika u analizi nukleinskih kiselina	Dončević, Lucija	
Usporedba metoda analize krivulje taljenja visoke rezolucije (HRM) i krivulje taljenja pomoću FRET hibridizacijskih proba za detekciju insercije TA u promotoru gena UGT1A1	Jirouš, Maja	
Distribucija inzulinskog receptora u hipokampusu genetički izmijenjenog miša B4Galnt1	Matanović, Martina	