

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 11:15:48

Repozitorij: repozitorij.biologija.unios.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 111

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Proteom i lipidom mijelina		Pirić, Ana	
Razlika DaTSPECT-a kod bolesnika s Parkinsonovom bolesti u odnosu na Parkinson plus sindrome		Papišta, Dino	
Utjecaj konzumacije jaja obogaćenih funkcionalnim sastojcima na endotelnu funkciju i razinu oksidativnog stresa kod zdravih mladih ispitanika - Randomizirani kontrolirani pokus		Šušnjara, Petar	
Razlika u statusu glikana između bolesnika s neurodegenerativnim bolestima i dugim COVID-19 s neurološkim smetnjama		Milić, Božica	
UTJECAJ KONZUMACIJE KOKOŠIH JAJA OBOGAĆENIH OMEGA-3 MASNIM KISELINAMA, LUTEINOM, VITAMINOM E I SELENOM NA KARDIOVASKULARNU FUNKCIJU I IMUNOLOŠKI SUSTAV KOD BOLESNIKA S AKUTNIM KORONARNIM SINDROMOM – RANDOMIZIRANI KONTROLIRANI POKUS		Masle, Ana Marija	
Utjecaj nedostatka receptora sličnog Tollu 2 na izražaj neuroplastina i ATPaza u mozgu miša		Stojanović, Mario	
ULOГA TFF3 PEPTIDA U VASKULARNOJ REAKTIVNOSTI KRVNIH ŽILA KOD MIŠEVA S ISKLJUČENIM GENOM Tff3-/-/C57BL/6N I MIŠEVA DIVLJEG TIPE (C57BL/6N)		Kozina, Nataša	
TERAPIJSKI UČINAK FITOESTROGENA IZ EKSTRAKTA HMELJA U KOMBINACIJI S ALENDRONATOM NA OSTEOPOROZU U ŽENKI WISTAR ŠTAKORA		Rođak, Edi	
Biološki i tehnički izvori varijacija u sekvenciranju transkriptoma tkiva štitnjače		Aliti, Điljferije	
Analiza staničnog ekosustava tkiva štitnjače sekvenciranjem jednostanične RNK		Ilić, Klara	
Analiza transkriptoma tkiva štitnjače u oboljelih od Hashimotove bolesti sekvenciranjem sljedeće generacije		Čikotić, Marija	

Utjecaj dominantne hemisfere na kliničku prezentaciju Parkinsonove bolesti		Popadić, Ilse	
Učinak umjetnih sladila na inzulinski signalni put stanica ljudskog neuroblastoma SH-SY5Y		Čović, Marina	
Učinak umjetnih sladila na inzulinski signalni put stanica ljudskog neuroblastoma SH-SY5Y		Čović, Marina	
Analiza rizičnih čimbenika kod djece s epilepsijom		Mijatović, Laura	
CITOSKELET NEURONA U MIŠEVA S NEDOSTATKOM B-SERIJE GANGLIOZIDA		Kuzmanović, Adrian	
Reconstruction of the Last Eukaryotic Common Ancestor by cladistic and phylogenetic approach		Skejo, Josip	
THE ACTIVITY OF GARLIC EXTRACTS TO THE EPITHELIAL DAMAGE CAUSED BY SODIUM TAUROCHOLATE IN A CELL CULTURE MODEL OF ULCER DISEASE		Kuna, Lucija	
A Lack of GD3 Synthase Leads to Impaired Renal Expression of Connexins and Pannexin1 in St8sia1 Knockout Mice		Meter, Diana; Racetin, Anita; Vukojević, Katarina; Balog, Marta; Ivić, Vedrana; Zjalić, Milorad; Heffer, Marija; Filipović, Natalija	
Promjene lipidome mijelina mozga B4galant1 miša izazvane progresivnom demijelinizacijom		Mihajlović, Lovro	
Plasma Membrane Calcium ATPase-Neuroplastin Complexes Are Selectively Stabilized in GM1-Containing Lipid Rafts		Ilić, Katarina; Lin, Xiao; Malci, Ayse; Stojanović, Mario; Puljko, Borna; Rožman, Marko; Vukelić, Željka; Heffer, Marija; Montag, Dirk; Schnaar, Ronald L.; Kalanj-Bognar, Svjetlana; Herrera-Molina, Rodrigo; Mlinac-Jerković, Kristina	
Eritrocitni markeri splenektomije		Lučić, Andrea	
Utjecaj ekstrakta hmelja, alendronata i njihove kombinacije na izražaj imunohistokemijskih biljega interneurona i morfologiju živčanih vlakana u mozgu ovarijskom Wistar štakora		Cibok, Sara	
Lipidom mozga miša s isključenim genom ST8Sia1		Grbavac, Josip	
Lipidom mozga miša s isključenim genom B4Galnt1		Debeljak, Natalija	
Utjecaj kroničnog stresa na strukturu masnog tkiva mlađih i starih ženki Sprague Dawley štakora		Majić, Ljiljana	
Utjecaj antihistaminika desloratadina i bilastina na razvoj mozga Sprague Dawley štakora		Mikulec, Katarina	

EFFECTS OF CHANGES IN GLYCOLIPID CELL MEMBRANE COMPOSITION ON THE COMPOSITION OF LIPID RAFTS IN SH-SY5Y HUMAN NEUROBLASTOMA CELL LINE	Zjalić, Milorad	
UTJECAJ PRIMJENE 13 - CIS RETINOIČNE KISELINE I VISOKOMASNE PREHRANE NA RAZVOJ METABOLIČKOG SINDROMA U LEWIS ŠTAKORICA	Ilić, Ivana	
Klinička, etiološka i genetička obilježja mentalnog zaostajanja kod djece	Tomac, Višnja	
POJAVNOST NEUROTROPNIH VIRUSA U GLIOBLASTOMA I UTJECAJ NA KLINIČKU SLIKU I ISHOD LIJEĆENJA	Koruga, Nenad	
Bubrežni fenotip miša s isključenim genom B4Galnt1	Andrić, Marija	
Utjecaj antihistaminika desloratadina i bilastina na razvoj jetre i slezene Sprague Dawley štakora	Putnik, Marina	
Gustoća intraepidermalnih vlakana u Sprague Dawley štakora intrauterino tretiranim antihistaminicima desloratadinom i bilastinom	Lulić, Doris	
Utjecaj različitih trajnih pokrivala na rezultate imunohistokemijske analize	Vuković, Kristina	
Bubrežni fenotip kemijski induciranog modela miša za Gaucherovu bolest	Kegalj, Karla	
Histološke i imunokemijske promjene slezene i jetre u kemijski induciranom mišjem modelu Gauscherove bolesti	Radman, Ana	
Polimorfizam gena IL 1B i IL 10 kod karcinoma vrata maternice	Štibi, Sanela	
Utjecaj Simvastatina na morfologiju stanica SH-SY5Y neuroblastoma	Matešković, Antonela	
Distribucija kompleksnih ganglioza prije i nakon procesa mijelinizacije u mozgu divljeg tipa miša C57Bl6	Matanović, Martina	
Ekspresija kompleksnih ganglioza prije i nakon procesa mijelinizacije u mozgu genetički izmijenjenog miša St8sia1	Markulak, Tea	
Izolacija lipidnih splavi prije i nakon procesa mijelinizacije u mozgu divljeg tipa miša C57Bl6	Ilijašević, Mihaela	
Izolacija lipidnih splavi prije i nakon procesa mijelinizacije u mozgu genetički izmijenjenog miša St8sia1	Čupić, Mateo	
Utjecaj točkastih mutacija u egzonima 4 i 5 (V660L i H770H) gena za progesteronski receptor na rizik za prijevremeni porod	Krstanović, Ines	
Bubrežni fenotip miša s isključenim genom St8sia1	Živatović, Karlo	

Uloga +331 G/A mutacije progesteronskih receptora kod majki i djece na pojavnost prijevremenog poroda		Bebek, Davorka	
Utjecaj PROGINS alu insercije na funkcioniranje progesteronskih receptora i modulaciju rizika prijevremenog poroda		Cibok, Sara	
Primjena komparativne hibridizacije genoma na mikropostroju (aCGH) u utvrđivanju genetičkih uzroka razvojnog zaostajanja		Vučemilović-Jurić, Valentina	
Citogenetičke abnormalnosti u muškaraca s neopstruktivnom azoospermijom i teškim oblicima oligozoospermije		Jančić, Ana	
Utjecaj kratkotrajno povećanog unosa kuhinjske soli na udio Th17 limfocita u perifernoj krvi i mezenteričnim limfnim čvorovima Sprague-Dawley štakora		Lovrić, Marija	
Utjecaj karaktera na percepciju боли u bolesnika s kroničnom боли		Školka, Ivan	
Uloga inzulinskog i leptinskog receptora u rastu karcinoma endometrija		Ževrnja, Mia	
Targeting Burkitt Lymphoma with a Tumor Cell-specific Heptamethine Carbocyanine-cisplatin Conjugate		Mrdenovic, Stefan; Zhang, Yi; Wang, Ruoxiang; Yin, Lijuan; Chia-Yi Chu, Gina; Yin, Liyuan; Lewis, Michael; Heffer, Marija; Zhau, Haiyen E.; Chung, Leland W. K.	
Targeting Burkitt Lymphoma with a Tumor Cell-specific Heptamethine Carbocyanine-cisplatin Conjugate		Mrđenović, Stefan; Zhang, Yi; Wang, Ruoxiang; Yin, Lijuan; Chia-Yi Chu, Gina; Yin, Liyuan; Lewis, Michael; Heffer, Marija; Zhau, Haiyen E.; Chung, Leland W. K.	
UTJECAJ RAZLIČITE KOMBINACIJE MAJČINE I POSTNATALNE PREHRANE NA POVRŠINU I BROJ ADIPOCITA BIJELOG MASNOG TKIVA MUŠKIH POTOMAKA ŠTAKORA		Šnajder, Darija	
Mišljenje pacijenata, medicinskih sestara i tehničara o vidljivim tjelesnim tetovažama.		Čordaš, Ines	
Promjene pokazatelja upale u visceralnom masnom tkivu Sprague Dawley štakora hranih masnom i slatkom hranom nakon terapije metforminom i liraglutidom		Katić, Aleksandar	
Promjene u ekspresiji inzulinskog i leptinskog receptora u centrima sitosti tijekom cirkadianog ritma		Mešin, Marko	
Plastičnost mozga pravih koštunjača u ovisnosti o uvjetima u okolišu		Zovko, Ana	

Utjecaj fiksacije tkiva jetra i mozga na standardna histološka i imunohistokemijska bojenja		Viland, Sven	
Sastav lipida stanične membrane jetre mužjaka štakora Sprague Dawley hranjenih masnom i slatkom hranom i tretiranim metforminom ili liraglutidom		Ganjto, Marija	
Sastav lipida stanične membrane jetre ženki štakora Sprague Dawley hranjenih masnom i slatkom hranom i tretiranim metforminom ili liraglutidom		Berecki, Monika	
Promjene metabolizma željeza u mozgu i jetri mužjaka Sprague Dawley štakora izloženih masnoj i slatkoj hrani		Mikulec, Katarina	
Promjene metabolizma željeza u mozgu i jetri ženki Sprague Dawley štakora izloženih masnoj i slatkoj hrani		Majić, Ljiljana	
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	
Molekularna podloga osjetljivosti na visceralnu bol miševa s isključenim genom B4Galnt1		Lulić, Doris	
Ekspresija markera upale u masnom tkivu mužjaka Sprague Dawley štakora nakon kroničnog stresa		Kovač, Ivana	
Association of Circadian Rhythm with Myocardial Infarction		Škrlec, Ivana; Milić, Jakov; Heffer, Marija; Steiner, Robert; Peterlin, Borut; Wagner, Jasenka	
Morfometrija slezene kod miševa divljeg tipa i miševa sa isključenim genom B4Galnt1		Kiš, Ana	
Ekspresija interneurona u striatumu genetički izmijenjenog miša B4Galnt1		Ilijasović, Mihaela	
Ispitivanje genotoksičnog učinka terpentina primjenom mikronukleus testa		Kević Dešić, Sara	
Promjene u masnoj degeneraciji jetre kao pokazatelj odgovora na terapiju metforminom i liraglutidom kod štakora hranjenih masnom i slatkom hranom		Imširović, Alen	
Varijabilnost CYR2 gena kod pacijenata s infarktom miokarda		Zdravčević, Matea	
Rizični čimbenici za neurorazvojni ishod u dojenačkoj dobi		Bucić, Dora	

Učestalost karcinoma debelog crijeva i histološka klasifikacija po Dukesu u desetogodišnjem razdoblju (2006.-2015.) u OB "Dr. Tomislav Bardek" u Koprivnici		Ivančan, Filip	
Distribucija inzulinskog receptora u hipokampusu genetički izmijenjenog miša B4Galnt1		Matanović, Martina	
Distribucija leptinskog receptora u hipokampusu genetički izmijenjenog miša B4Galnt1		Markulak, Tea	
Određivanje matičnih stanica u mozgu genetički izmijenjenog miša B4Galnt1		Čupić, Mateo	
Povezanost čimbenika stresa i radnog lokusa kontrole kod medicinskih sestara		Horvat, Boris	
Polimorfizam CLOCK gena kod pacijenata s infarktom miokarda		Pfeifer, Vilma	
Varijabilnost ARNTL1 gena kod pacijenata s infarktom miokarda		Šarčević, Anton	
Primjena MLPA analize u detekciji submikroskopskih kromosomskih duplikacija i delecija		Anđelić, Mirna	
Molekularno genetička analiza mutacija AR gena kod pacijenata sa sindromom potpune neosjetljivosti na androgene		Lekić, Ivan	
Učestalost alelne varijante HLA-DRB1*08 kod oboljelih od juvenilnog idiopatskog artritisa u populaciji istočne Hrvatske		Vuković, Stela	
Genetički uzroci neplodnosti u istočnoj Slavoniji		Ivanković, Tea	
Sklonost varanju studenata sestrinstva		Vinogradac, Elizabeta	
Prirođene srčane greške i genetski sindromi u kojima se javljaju		Kaluđer, Ana	
Utjecaj operativnog zahvata na sliku o sebi u žena s karcinomom dojke		Šijan, Ivona	
Ekspresija PSA-NCAM molekule u optičkom tektumu riba koštunjača u odnosu na ekološku nišu		Zjalić, Milorad	
Mutacije HFE gena kod pacijenata s infarktom miokarda		Floriančić, Mirela	
Genetic Variation in Leptin and Leptin Receptor Genes is a Risk Factor for Idiopathic Recurrent Spontaneous Abortion		Müller, Andrijana; Wagner, Jasenka; Hodžić, Alenka; Maver, Aleš; Škrlec, Ivana; Heffer, Marija; Zibar, Lada; Peterlin, Borut	
Utjecaj polimorfizma u genima za biosintezu ganglioza i gangliozičnoga sastava membrana limfocita T na razvoj karcinoma vrata maternice		Danolić, Damir	

Genotoksikološki utjecaj kemikalija na kromosomske aberacije		Vrbančić, Kristina	
In vitro mikronukleus test u procjeni genotoksičnosti ksilena, metanola i ledene octene kiseline		Feketija, Vedrana	
Ispitivanje genetičke nestabilnosti primjenom in vitro analize izmjene sestrinskih kromatida		Galić, Mia	
Uporaba i zlouporaba analgetika kod žena tijekom menstrualnog ciklusa		Vranjić, Ivica	
Promjene u ekspresiji epitopa proteina GFAP i PSA-NCAM nakon primjene kuprizona u miševa C57Bl/6		Zelen, Ada	
De Novo Case of a Partial Trisomy 4p and a Partial Monosomy 8p		Škrlec, Ivana; Wagner, Jasenka; Pušeljić, Silvija; Heffer, Marija; Stipoljev, Feodora	
Partial Monosomy 2p and Partial Trisomy 4q due to Paternal Translocation t(2;4)(p25.1;q31.3)		Škrlec, Ivana; Wagner, Jasenka; Pušeljić, Silvija; Heffer, Marija; Stipoljev, Feodora	
UTJECAJ HLAPLJIVIH ANESTETIKA NA SASTAV I DISTRIBUCIJU LIPIDNIH		Tot, Ozana Katarina	
Povezanost polimorfizama osteoprotegerin gena i nastanka osteoporoze kod postmenopausalnih žena		Kuna, Lucija	
USPOSTAVLJANJE NOVOG PREDLOŠKA VIZUALNE DISKRIMINACIJE KOD IMOBILIZIRANIH MIŠEVA KORISTEĆI OKRUŽENJE VIRTUALNE STVARNOSTI		Oršolić, Ivana	
Uloga miskoncepcija utvrđenih na osnovi konceptualnog testa u ostvarenju konceptualnog razmišljanja kod učenika srednje škole		Janković, Martina	
Varijabilnost gena matriks metaloproteinaza i tkivnih inhibitora metaloproteinaza u parova s ponavljajućim spontanim pobačajima nepoznate etiologije		Pereza, Nina	
Rat Sciatic Nerve Crush Injury and Recovery Tracked by Plantar Test and Immunohistochemistry Analysis		Pavić, Roman; Pavić, Michele L.; Tvrdeić, Ante; Tot, Ozana Katarina; Heffer, Marija	
Side Distinct Sciatic Nerve Recovery Differences Between Rats and Mice		Pavić, Roman; Pavić, Michele L.; Tot, Ozana Katarina; Benšić, Mirta; Heffer-Lauc, Marija	
Aberrant glycosylation of IgG heavy chain in multiple myeloma		Aurer, Igor; Lauc, Gordan; Dumić, Jerka; Rendić, Dubravko; Matišić, Danica; Miloš, Marija; Heffer-Lauc, Marija; Flogel, Mirna; Labar, Boris	
Activity Cage as a Method to Analyze Functional Recovery After Sciatic Nerve Injury in Mice		Pavić, Roman; Tvrdeić, Ante; Tot, Ozana Katarina; Heffer-Lauc, Marija	

Sindrom potpune neosjetljivosti na androgene		Wagner, Jasenka; Škrlec, Ivana; Štibi, Sanela; Viljetić, Barbara; Pušeljić, Silvija; Stipoljev, Fedora; Heffer-Lauc, Marija	
Uloga hormona i gena u razvoju spolnoga dimorfizma mozga		Heffer-Lauc, Marija; Škrlec, Ivana; Pušeljić, Silvija; Wagner, Jasenka; Viljetić, Barbara; Vajn, Katarina	