

Time of export: 07.04.2025. 22:33:48

Repository: repositorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 43

Records exported: 43

| Title   | URL | Authors                   | Host item title |
|---|-----|---------------------------|-----------------|
| Plan upravljanja istraživačkim podacima projekta: Uloga mikrobiote u razvoju raka mokraćnog mjehura   |     | Terzić, Janoš             |                 |
| Epidemiološke karakteristike, liječenje i rehabilitacijski ishodi u nepokretnih gerijatrijskih bolesnika na Zavodu za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju KBC-a Split |     | Šošo, Goran               |                 |
| Aktivnost glukuronidacijskog sustava u metabolički važnim tkivima miša  |     | Đolonga, Petar            |                 |
| Mjerenje reaktivnih kisikovih vrsta u ljudskom miokardu za vrijeme reperfuzije i načini njihove prevencije  |     | Boras, Ema                |                 |
| Clinical characterization and outcomes in chronic graft-versus-host disease   |     | Pavletić, Steven Živko    |                 |
| Izražaj koneksina 37, 40, 43 i 45 i paneksina 1 u bubrezima miševa s isključenim St8sia1 genom  |     | Meter, Diana              |                 |
| Epigenetske promjene u mišjim modelima Ruijs-Aalfsovog sindroma i raka mokraćnog mjehura  |     | Bošković, Maria           |                 |
| Čimbenici rizika i seroprevalencija anisakijaze u profesionalno izloženoj populaciji  |     | Nonković, Diana           |                 |
| CD83+ dendritične stanice u ulceroznom i Crohn kolitisu   |     | Rošić Despalatović, Bruna |                 |
| Utjecaj mikrobioma na mokraćni mjehur i na razvoj tumora mokraćnog mjehura  |     | Roje, Blanka              |                 |
| Utjecaj mikrobiote miša na jetreni metabolizam N-butil-N-(4-hidroksibutil)-nitrozamina  |     | Sušak, Lana               |                 |
| Optimizacija genske (ex vivo) terapije koštanim morfogenetskim proteinom-2 u rekonstrukciji prednje ukrižene sveze koljena  |     | Rod, Eduard               |                 |
| Crijevna mikrobiota aktivira prokarcinogen BBN  |     | Ćosić, Elena              |                 |
| Host genetics in susceptibility to respiratory infectious diseases  |     | Gelemanović, Andrea       |                 |
| Osobitosti upalnog odgovora dupina kao krajnjeg i štakora kao slučajnog domaćina na infekciju Anisakis spp. nametnicima   |     | Hrabar, Jerko             |                 |
| Razlike izražaja gena u mokraćnom mjehuru miševa uzgajanih u sterilnom i standardnom okolišu  |     | Šimić, Ana                |                 |

|  |  |                          |  |
|--|--|--------------------------|--|
| Utvrđivanje varijanti RhD antigena u opstetričkoj populaciji   |  | Lukačević Krstić, Jelena |  |
| Identifikacija genetskih i okolišnih čimbenika uključenih u regulaciju funkcije štitne i doštitne žlijezde   |  | Matana, Antonela         |  |
| Immune check point blockade approach to metastatic prostate cancer treatment : improving existing and finding novel therapeutic modalities                         |  | Benzon, Benjamin         |  |
| T regulacijski limfociti i prirodnobojičke stanice u vilitisu nepoznate etiologije posteljica iz trudnoća kompliciranih preeklampsijom                             |  | Benzon, Sandra           |  |
| Djelovanje oleuropeina iz ekstrakta lista divlje masline na apoptozu različitih staničnih linija humanih karcinoma   |  | Jerinić, Robert          |  |
| Citotoksično djelovanje izotiocijanata iz porodice kupusnjača na različite stanične linije humanih karcinoma mjereno MTT metodom                                   |  | Župić, Mirna             |  |
| Citotoksično djelovanje "Ononis spinosa", "Geranium macrorrhizum", "Calendula officinalis" i "Achillea millefolium" na različite stanične linije humanih karcinoma |  | Modrić, Mirko            |  |
| Izražaj Yamanakijevih faktora u tumorima mokraćnog mjehura u miševa  |  | Katunarić, Boran         |  |
| Izražaj markera autofagije i nekroptoze u zloćudnim tumorima mokraćnog mjehura miša  |  | Tokalić, Ružica          |  |
| Uloga interleukina 6 u razvoju zloćudnog tumora mokraćnog mjehura  |  | Degoricija, Marina       |  |
| Effect of aerobic interval training on pathological remodelling and mitochondrial dysfunction in the post-infarction failing rat heart                             |  | Kraljević, Jasenka       |  |
| Hiperkalcijemija uzrokuje proupalni fenotip leukocita i endotelnih stanica štakora   |  | Režić Mužinić, Nikolina  |  |
| Izražaj imunosupresijskih molekula PD-1 i CTLA-4 u zloćudnim tumorima mokraćnog mjehura  |  | Čičmir-Vestić, Mate      |  |
| Povezanost tumora mokraćnog mjehura s herpesvirusom povezanog s Kaposijevim sarkomom   |  | Paradžik, Martina        |  |
| Uloga fibrinogena u idiopatskom sindromu karpalnog tunela  |  | Utrobičić, Ivan          |  |
| Izražaj gangliozida GM3 i njegovih sfingolipidnih preteča u mišiću i bubregu na štakorskim modelima šećerne bolesti tip 1 i 2                                      |  | Novak, Anela             |  |
| Izražaj kalcij/kalmodulin-ovisne protein kinaze II i ponašanje povezano s boli u štakorskom modelu dijabetesa tip 1 i 2  |  | Ferhatović Hamzić, Lejla |  |
| Serumski interleukin (IL)-6 i promjene na srcu u bolesnika sa sustavnom sklerozom  |  | Jurišić, Zrinka          |  |
| Uloga autofagije u karcinomu mokraćnoga mjehura : presječna studija  |  | Radoš, Andrija           |  |
| Upalni citokini i apoptotski proces posteljica trudnoća kompliciranih preeklampsijom i HELLP sindromom   |  | Marušić, Jelena          |  |

|   |  |                             |  |
|---|--|-----------------------------|--|
| Učinkovitost određivanja leukocitnih biljega CD15s, CD11b i CD64 u dijagnostici ozbiljne bakterijske infekcije dojenčadi s vrućicom |  | Markić, Joško               |  |
| Izražaj proupalnih citokina u tkivu adenokarcinoma bubrega u usporedbi sa zdravim bubrežnim tkivom : presječna studija              |  | Koprčina, Martina           |  |
| The role of ATP13A2/PARK9 protein in the lysosomal degradation pathway in neurodegeneration   |  | Usenović, Marija            |  |
| Usporedba koncentracija interleukina 12 u očnoj vodici i serumu kod dijabetičara  |  | Gverović Antunica, Antonela |  |
| Polimorfizam gena NQO1 i NBS1 kao čimbenici rizika zloćudnih bolesti krvotvornog tkiva  |  | Lozić, Bernarda             |  |
| Defekt apoptotskog odgovora na cisplatinu uzrokovan R20Q varijantom proteina PMS2   |  | Marinović Terzić, Ivana     |  |
| Mehanizmi inzulinske rezistencije u amiodaronskom modelu masne jetre  |  | Puljak, Livia               |  |