

Vrijeme izvoza: 20.05.2024. 20:09:50

Repozitorij: repository.biotech.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 38

Broj izvezenih zapisa: 38

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Plan upravljanja istraživačkim podacima - AdMeFoRe		Ambriović Ristov, Andreja	
Biomolekularni kondenzati u citomegalovirusnoj infekciji		Lukanović Jurić, Silvija	
THE ROLE OF MITOTIC KINESINS AND CROSSLINKERS NUMA AND PRC1 IN THE MICROTUBULE POLEWARD FLUX REGULATION DURING PROMETAPHASE		Martinčić, Jelena	
Regulation of microtubule sliding and its effect on mitotic spindle length in human retinal cells RPE-1		Ponjavić, Ivana	
Reprogramiranje homeostaze i regeneracije kože uporabom nove tehnologije mikrotransplatacije stanica		Cedilak, Andrea	
UTJECAJ PATOGENOGA PUUMALA I APATOGENOGA TULA ORTOHANTAVIRUSA NA UROĐENI IMUNOSNI ODGOVOR PRIMARNIH MONOCITA I MAKROFAGA		Svoboda, Petra	
Uloga proteina Kank1 i Kank2 u osjetljivosti stanica melanoma RPMI-7951 na paklitaksel		Acman, Marta	
Uloga klatrina u infekciji adenovirusnim vektorima tipa 5, 26 i 35		Lindić, Petra	
Uloga proteina uključenih u adheziju u otpornosti stanica karcinoma prostate DU145 na ionizirajuće zračenje		Tomić, Marija	
Uloga proteina uključenih u adheziju u otpornosti stanica raka prostate LNCaP na ionizirajuće zračenje		Pehar, Isabela	
Utjecaj utišavanja kaveolina-1 na uspješnost transdukcije adenoviralnim vektorima tipa 5, 26 i 35		Švec, Danijel	
Onkolička viroterapija osteosarkoma visokog stupnja malignosti		Jovičić, Sandro	
Karakterizacija adhesoma u stanicama trostruko negativnog karcinoma dojke MDA-MB-231 nakon stabilnog utišavanja gena za integrin alfav		Vitković, Zrinka	
Karakterizacija adhesoma u stanicama karcinoma pločastog epitela jezika Cal27 nakon de novo ekspresije integrina $\alpha\beta 3$		Čuljak, Kristina	
Utjecaj utišavanja Toll sličnog receptora 9 na poticanje urođenog imunosnog odgovora nakon infekcije s adenoviralnim vektorom 26		Slijepčević, Marijana	

Usporedba aktivacije urođenog imunosnog odgovora u stanicama monocita i mišića čovjeka nakon infekcije adenovirusima tipa 5, 26 i 35	Radić, Ivana	
Pročišćavanje i svojstva virusa zaušnjaka i ospica	Sviben, Dora	
UČINAK MIŠJEG CITOMEGALOVIRUSA NA REMODELIRANJE SUSTAVA ENDOSOMA FIBROBLASTA U RANOJ FAZI INFEKCIJE	Karleuša, Ljerka	
Kombinirani utjecaj cilengitida i paklitaksela na stanične linije trostruko negativnog tumora dojke i melanoma	Supina, Christine	
Kombinirani učinak inhibitora tirozin kinaza i protutumorskih lijekova u stanicama melanoma čovjeka	Vujnović, Nebojša	
Određivanje prisutnosti disulfidnih veza u NGR preusmjeravajućem slijedu ugrađenom u vlakno adenovirusnog vektora	Nestić, Davor	
Diferencijalna analiza proteoma staničnih linija karcinoma pločastih stanica jezika Cal27 i Cal27-2B1	Faraho, Ivan	
Proteomska analiza promjena u stanicama tumora dojke čovjeka MDA-MB-435S nakon utišavanja integrina alfav	Kovačević, Alen	
Učinak siRNA TMPRSS2-ERG u kombinaciji s antiandrogenima pri liječenju raka prostate	Slamić, Mateja	
Mutacije povezane s rezistencijom virusa ljudske imunodeficiencije tipa 1 na antiretrovirusne lijekove	Planinić, Ana	
Separation of viruses and viroids using monolith chromatography Izdvajanje virusa i viroida monolitnom kromatografijom	Ruščić, Jelena	
Computational analysis of human plasma N-glycome and genotypes	Pedrosa Pinto, Ana Sofia	
Disulfidne veze u preusmjeravajućim motivima RGD ili NGR ugrađenim u adenovirusu tipa 5	Pažur, Kristijan	
Utjecaj utišavanja integrina alfa-v ili alfa-4 na osjetljivost stanica tumora dojke na vinkristin i paklitaksel	Ferenčak, Krešimir	
Ekspresija čimbenika stanične smrti u neuroblastomu	Bogović, Marko	
Utjecaj heparina na osteoinduktivnu aktivnost koštanoga morfogenetskoga proteina 6 (BMP6)	Brkljačić, Jelena	
Utjecaj utišavanja integrina alfavbeta3 i alfavbeta5 na osjetljivost stanica tumora na cisplatinu	Dekanić, Ana	
Unutarstanične interakcije adenovirusnog E3-14.7K proteina s proteinima NF-kappaB signalnog puta	Bukal, Vedrana	
Otpornost na vinkristin prate promjene u ekspresiji integrina i djelotvornosti transdukциje adenovirusa	Buger, Tvrtko	
Utjecaj utišavanja integrina ? V?3 i ? V?5 na vezanje, internalizaciju i transdukciiju adenovirusnim vektorima	Bardak, Irena	

Utjecaj ekspresije coxsackie -adenovirusnih receptora na ekspresiju integrina u stanicama rabdomiosarkoma embrija čovjeka		Špeljko, Tea	
Otpornost na citostatike posredovana integrinom $\alpha\beta 3$ u stanicama pločastog epitela jezika		Stojanović, Nikolina	
Preusmjeravanje adenovirusa tipa 5 na integrin $\alpha 4\beta 1$		Jelušić, Tihana	