

Vrijeme izvoza: 30.04.2024. 07:41:47

Repozitorij: repositorij.mefst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 15

Broj izvezenih zapisa: 15

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Uloga fosfataze PGAM5 u mitofagiji posredovanoj BNIP3L/NIX receptorom		Ivanišević, Klara	
Utjecaj treninga različitog intenziteta na pojavnost upalnih i protuupalnih monocita kod sportaša amatera		Bašić, Vlatka	
PUIP_IP_2020_02_3883		Novak Nakir, Ivana	
Cytotoxic effect of thieno[2,3-b]pyridine derivatives on human bladder cancer cells		Kalezić, Denis	
Epigenetske promjene u mišjim modelima Ruijs-Aalfsovog sindroma i raka mokraćnog mjeđura		Bošković, Maria	
Identifikacija fosfataze odgovorne za defosforilaciju mitohondrijskog receptora NIX		Škorput, Jadranka	
Gene expression analysis of autophagy genes in polycythemia vera patients		Smetana, Nicolai Frederik	
Izražaj adhezijskih molekula na granulocitima i monocitima nakon infarkta miokarda kod štakora koji su konzumirali bijelo vino te na tumorskim staničnim linijama nakon tretmana inhibitorom fosfolipaze C		Mastelić, Angela	
Regulacija aktivnosti receptora autofagije proteina NIX u selektivnom uklanjanju mitohondrija		Marinković, Mija	
Identifikacija kinaze odgovorne za fosforilaciju mitohondrijskog proteina NIX		Šamadan, Lara	
Uloga mitohondrijske dinamike u ishemijskoreperfuzijskom oštećenju i anestetičkom prekondicioniranju srčanih mišićnih stanica		Žaja, Ivan	
Utjecaj trimetazidina na srčanu mitohondrijsku oksidaciju metaboličkih supstrata kod pacijenata s ishemijskom bolesti srca		Ćavar Borić, Marija	
Utjecaj dimerizacije NIX/BNIP3L receptura na mitofagiju		Ledić, Antonio	
Hiperkalcijemija uzrokuje proupatni fenotip leukocita i endotelnih stanica štakora		Režić Mužinić, Nikolina	
Uloga dimerizacije mitohondrijskog proteina Nix u aktivaciji mitofagije		Marinković, Mija	