

<https://repozitorij.pharma.unizg.hr/user/profile/mbz/180761>

Vrijeme izvoza: 25.05.2020. 17:27:55

Repozitorij: repozitorij.pharma.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 29

Broj izvezenih zapisa: 29

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Metode za izolaciju cirkulirajućih tumorskih stanica	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:824878">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:824878</a>	Hanžek, Antonija	
Protuupalni učinci statina u bolesnika s kroničnom opstrukcijskom plućnom bolesti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:870046">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:870046</a>	Marević, Sanja	
Izolacija egzosoma iz kulture stanica raka dojke MDA-MB-2B1	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:751171">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:751171</a>	Kovač, Lucija	
Commutability evaluation of control samples within external quality assessment programs of medical biochemical laboratories	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:865511">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:865511</a>	Vlašić Tanasković, Jelena	
Biološka aktivnost odabranih boroničnih kiselina i njihovih derivata	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:299800">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:299800</a>	Marasović, Maja	
Pouzdanost različitih jednadžbi procjene glomerularne filtracije u klasifikaciji stadija endemske nefropatije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:541138">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:541138</a>	Fuček, Mirjana	
Hepatitis C - terapijske mogućnosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:486356">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:486356</a>	Smoljan, Mario	
Učinak DMAG-a i utišavanja Hsp90 na vijabilnost THP-1 stanica	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:608725">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:608725</a>	Živković, Dubravka	
Učinak glukokortikosteroida na metabolizam kosti u mladih štakora	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:730653">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:730653</a>	Šitum, Kristina	
Određivanje serumske koncentracije L-selektina u osoba oboljelih od fibromialgije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:242309">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:242309</a>	Raščanec, Vanja	

Biokemijski biljezi endotelne disfunkcije kao pokazatelji rizika za razvoj ateroskleroze u bolesnika na redovitoj hemodijalizi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:265404">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:265404</a>	Kocijančić, Marija	
Dijagnostička značajnost topivoga E-selektina kod fibromialgije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:506744">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:506744</a>	Šare, Antonio	
Dijagnostička značajnost HE4 u bolesnica s karcinomom jajnika	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:939956">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:939956</a>	Karačić, Nikica	
Prognostička vrijednost tumorskog biljega CEA u bolesnika s kolorektalnim karcinomom (CRC)	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:003460">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:003460</a>	Plantak, Jasenka	
Utjecaj utišavanja i inhibicije Hsp90 na ekspresiju endotelina-1 u THP-1 stanicama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:938981">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:938981</a>	Brzić, Kristina	
Apoptoza kao meta "pametnih lijekova" za maligne bolesti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:399552">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:399552</a>	Habunek, Matija	
Učinak topikalno primijenjenog nearomatskog (NAVS) naftalana u liječenju oralnog lihen planusa i rekurentnih aftoznih ulceracija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:127:399800">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:127:399800</a>	Andabak Rogulj, Ana	
Polimorfizam gena za apolipoprotein A5 i jetrenu lipazu i biljezi oksidacijskog stresa i endotelne disfunkcije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:162976">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:162976</a>	Kačkov, Sanja	
Značaj novih biomarkera upale i angiogeneze u perifernoj arterijskoj bolesti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:262565">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:262565</a>	Perkov, Sonja	
Ekstra djevičansko maslinovo ulje i biokemijski biljezi ateroskleroze u bolesnika na antiretrovirusnoj terapiji	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:750911">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:750911</a>	Kozić Dokmanović, Sanja	
TNF-alpha, CXCL8, big ET-1 and hsCRP in patients with chronic obstructive pulmonary disease	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:459731">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:459731</a>	Marević, Sanja; Petrik, József; Vrkić, Nada; Popović-Grle, Sanja; Žanić-Grubišić, Tihana; Čepelak, Ivana	
Toxic effects of Ustilago maydis and fumonisin B1 in rats	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:362926">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:362926</a>	Pepeljnjak, Stjepan; Petrik, Jozsef; Šegvić Klarić, Maja	Acta Pharmaceutica

Concentration-dependent effects of peroxovanadium compound bpV(phen) on PC12 cell survival	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:586730">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:586730</a>	Rumora, Lada; Barišić, Karmela; Petrik, József; Žanić Grubišić, Tihana	Croatica Chemica Acta
Ochratoxin A induces apoptosis in LLC-PK1 cells via JNK and p38 MAPK activation	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:071514">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:071514</a>	Barišić, Karmela; Rumora, Lada; Petrik, József; Čepelak, Ivana; Žanić-Grubišić, Tihana	Croatica Chemica Acta
Ochratoxin A induces apoptotic and necrotic renal cell death	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:960659">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:960659</a>	Petrik, József; Malić, Ana; Barišić, Karmela; Rumora, Lada; Kőszegi, Tamás; Pepeljnjak, Stjepan; Žanić-Grubišić, Tihana; Čepelak, Ivana	Croatica Chemica Acta
Mehanizam djelovanja fumonizina B1, bovericina i okratoksina A u bubrežnim stanicama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:505416">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:505416</a>	Šegvić Klarić, Maja	
Apoptoza - detekcija i kvantifikacija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:797954">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:797954</a>	Petrik, Jozsef; Rumora, Lada; Juretić, Dubravka; Čepelak, Ivana	Biochemia Medica
Biochemistry of apoptotic cell death	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:464199">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:464199</a>	Barišić, Karmela; Petrik, Jozsef; Rumora, Lada	Acta Pharmaceutica
Oksidacijski stres i stanična smrt	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:080098">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:080098</a>	Rumora, Lada; Petrik, Jozsef; Žanić Grubišić, Tihana	Biochemia Medica