

Vrijeme izvoza: 05.05.2024. 17:45:17

Repozitorij: [repozitorij.fkit.unizg.hr](https://repozitorij.fkit.unizg.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 18

Broj izvezenih zapisa: 18

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Interleukin-2 gene methylation levels and interleukin-2 levels associated with environmental exposure as risk biomarkers for preterm birth		Fučić, Aleksandra; Knežević, Jelena; Krasić, Jure; Polančec, Denis; Sinčić, Nino; Sindičić Dessardo, Nada; Starčević, Mirta; Guszak, Vedrana; Ceppi, Marcello; Bruzzone, Marco	
Utjecaj polimorfizama TLR5 (rs2072493) i TLR7 (rs5935436) na transkriptom i metabolom u staničnom modelu karcinoma pluća nemalih stanica		Baranašić, Jurica	
ANTIANGIOGENI POTENCIJAL SUSTAVNE HIPERTERMIJE, CISPLATINE I NANOKRISTALA RESVERATROLA U INHIBICIJI RASTA EHRLICHOVOG SOLIDNOG KARCINOMA U MIŠA		Kučan, Darko	
TLR7 gen i protein u karcinomu pluća nemalih stanica		Džubur, Fedža	
Primjena punog faktorskog plana i metode odzivnih površina za određivanje učinka mikroplastike na stanične linije zdravog i tumorskog porijekla		Polonji, Iva	
TLR5 Variants Are Associated with the Risk for COPD and NSCLC Development, Better Overall Survival of the NSCLC Patients and Increased Chemosensitivity in the H1299 Cell Line		Baranašić, Jurica; Šutić, Maja; Catalano, Calogerina; Drpa, Gordana; Huhn, Stefanie; Majhen, Dragomira; Nestić, Davor; Kurtović, Matea; Rumora, Lada; Bosnar, Martina; Vukić Dugac, Andrea; Sokolović, Irena; Popović-Grle, Sanja; Oršolić, Nada; Škrinjarić-Cincar, Sanda; Jakopović, Marko; Samaržija, Miroslav; Weber, Alexander N. R.; Försti, Asta; Knežević, Jelena	
Uloga polimorfizma gena TLR5 u nastanku karcinoma pluća		Drpa, Gordana	
Diagnostic, Predictive, and Prognostic Biomarkers in Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) Management		Šutić, Maja; Vukić, Ana; Baranašić, Jurica; Försti, Asta; Džubur, Feđa; Samaržija, Miroslav; Jakopović, Marko; Brčić, Luka; Knežević, Jelena	

Genetička podloga urođene imunosti u kroničnoj opstruktivnoj plućnoj bolesti i karcinomu pluća		Sokolović, Irena	
Integrirana analiza tumora pluća skvamoznih stanica omics metodama		Šutić, Maja	
CpG islands in MyD88 and ASC/PYCARD/TMS1 promoter regions are differentially methylated in head and neck squamous cell carcinoma and primary lung squamous cell carcinoma		Šutić, Maja; Baranašić, Jurica; Kovač Bilić, Lana; Bilić, Mario; Jakovčević, Antonija; Brčić, Luka; Seiwerth, Sven; Jakopović, Marko; Samaržija, Miroslav; Zechner, Ulrich; Knežević, Jelena	
In vitro testiranje združenog djelovanja kemoterapeutika i sintetskih liganada za receptor TLR7 u staničnoj liniji H1299		Vukić, Ana	
Association of NLRP1 Coding Polymorphism with Lung Function and Serum IL-1 $\beta$ Concentration in Patients Diagnosed with Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD)		Ozretić, Petar; da Silva Filho, Miguel Inacio; Catalano, Calogerina; Sokolović, Irena; Vukić-Dugac, Andrea; Šutić, Maja; Kurtović, Matea; Bubanović, Gordana; Popović-Grele, Sanja; Skrinjarić-Cincar, Sanda; Vugrek, Oliver; Jukić, Irena; Rumora, Lada; Bosnar, Martina; Samaržija, Miroslav; Bals, Robert; Jakopović, Marko; Försti, Astra; Knežević, Jelena	
Priprema adenovirusnih vektora za unos gena TLR5 u stanice pluća		Krasnić, Vanessa	
Association of NLRP1 Coding Polymorphism with Lung Function and Serum IL-1 $\beta$ Concentration in Patients Diagnosed with Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD)		Ozretić, Petar; da Silva Filho, Miguel Inacio; Catalano, Calogerina; Sokolović, Irena; Vukić-Dugac, Andrea; Šutić, Maja; Kurtović, Matea; Bubanović, Gordana; Popović-Grele, Sanja; Skrinjarić-Cincar, Sanda; Vugrek, Oliver; Jukić, Irena; Rumora, Lada; Bosnar, Martina; Samaržija, Miroslav; Bals, Robert; Jakopović, Marko; Försti, Asta; Knežević, Jelena	
Promoter Methylation Status of ASC/TMS1/PYCARD is Associated with Decreased Overall Survival and TNM Status in Patients with Early Stage Non-small Cell Lung Cancer (NSCLC).		Šutić, Maja; Motzek, Antje; Bubanović, Gordana; Linke, Matthias; Sabol, Ivan; Vugrek, Oliver; Ozretić, Petar; Brčić, Luka; Seiwerth, Sven; Debeljak, Željko; Jakovčević, Antonija; Janevski, Zoran; Stančić-Rokotov, Dinko; Vukić-Dugac, Andrea; Jakopović, Marko; Samaržija, Miroslav; Zechner, Ulrich; Knežević, Jelena	
Genetička podloga kronične opstruktivne plućne bolesti (KOPB) i povezanost s nastankom karcinoma pluća		Jantoš, Verona	
Fiziološki značaj varijanti gena TLR9 u humanim leukocitima		Čorbić, Irena	