

Vrijeme izvoza: 07.05.2024. 11:52:09

Repozitorij: repozitorij.mef.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 76

Broj izvezenih zapisa: 76

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Prediktivna vrijednost preživljjenja predoperativnih računskih hematoloških parametara kod pacijentica s rakom jajnika		Cvitić, Iva Marija	
Morfometrijska analiza zglobne hrskavice u Bmp3-/miševa koristeći mikro CT		Nekić, Matej	
Verifikacija nefelometrijske metode određivanja anti-TNF-alfa		Otmačić, Iva	
Određivanje udjela bakra, cinka i selena u grahoricama metodom induktivno spregnute plazme s masenom spektrometrijom		Drinovac, Lucija	
Suvremena laboratorijska dijagnostika i praćenje šećerne bolesti		Marinčić, Mihaela	
Vanillaktična kiselina i vanilmandelična kiselina - novi biomarkeri u dijagnostici manjka aktivnosti dekarboksilaze aromatskih L-aminokiselina		Polić, Monika	
MikroRNA - novi biomarker za ranu detekciju i praćenje pacijenata sa tipom 2 šećerne bolesti		Barać, Dominik Veselko	
Utjecaj statusa vitamina D u organizmu na tijek infekcije virusom SARS-CoV-2		Šimunović, Mia	
Circulating Tumor Cells in Colorectal Cancer: Detection Systems and Clinical Utility		Petrić, József; Verbanac, Donatella; Fabijanec, Marija; Hulina-Tomašković, Andrea; Čeri, Andrea; Somborac-Bačura, Anita; Petlevski, Roberta; Grdić Rajković, Marija; Rumora, Lada; Krušlin, Božo; Štefanović, Mario; Ljubičić, Neven; Baršić, Neven; Hanžek, Antonija; Bočkor, Luka; Ćelap, Ivana; Demirović, Alma; Barišić, Karmela	

Circulating Tumor Cells in Colorectal Cancer: Detection Systems and Clinical Utility	Petrik, József; Verbanac, Donatella; Fabijanec, Marija; Hulina-Tomašković, Andrea; Čeri, Andrea; Somborac-Baćura, Anita; Petlevski, Roberta; Grdić Rajković, Marija; Rumora, Lada; Krušlin, Božo; Štefanović, Mario; Ljubičić, Neven; Baršić, Neven; Hanžek, Antonija; Bočkor, Luka; Ćelap, Ivana; Demirović, Alma; Barišić, Karmela	
Učestalost polimorfizama CYP3A4*1B, CYP3A4*22 i CYP3A5*3 u hrvatskoj populaciji	Petreković, Sandra	
Imunoterapija dijabetesa tipa 1	Lalić, Katarina	
Određivanje biološki važnih metala u jabučnom octu i njihova fiziološka uloga	Ćelap, Lea	
Visokoprotočna analiza N-glikozilacije alfa-1-kiseloga glikoproteina u identifikaciji biljega šećerne bolesti	Tijardović, Marko	
COVID-19 i šećerna bolest	Petlevski, Roberta; Hodak, Iva	
Ispitivanje stabilnosti ekstrakta fekalnog kalprotectina upotrebom komercijalnog sustava za ekstrakciju QUANTA Flash Calprotectin	Veltruski, Sanja	
COVID-19 i šećerna bolest	Hodak, Iva	
Glikirani albumin u suzama - neinvazivno praćenje šećerne bolesti	Jakoplić, Željkica	
Terapija gestacijskog dijabetesa	Kožić Tomičević, Nikolina	
Određivanje cinka, bakra i selena i njihova fiziološka uloga	Vuković, Lucija	
Učestalost pozitivnih nalaza ukupnog i specifičnih IgE kod pacijenata s atopijskim dermatitisom i astmom	Cerovac, Paula	
Profiling Colorectal Cancer in the Landscape Personalized Testing—Advantages of Liquid Biopsy	Verbanac, Donatella; Čeri, Andrea; Hlapčić, Iva; Shakibaei, Mehdi; Brockmueller, Aranka; Krušlin, Božo; Ljubičić, Neven; Baršić, Neven; Detel, Dijana; Batičić, Lara; Rumora, Lada; Somborac-Baćura, Anita; Štefanović, Mario; Ćelap, Ivana; Demirović, Alma; Petlevski, Roberta; Petrik, József; Grdić Rajković, Marija; Hulina-Tomašković, Andrea; Rako, Ivana; Saso, Luciano; Barišić, Karmela	
Ispitivanje utjecaja derivata itakonske kiseline na koncentraciju tiolnih skupina ljudskoga seruma	Mavrić, Luka	

Interakcije lijekova i voćnih sokova	Jambrošić, Borna	
Molecular Detection of Colorectal Cancer	Verbanac, Donatella; Čeri, Andrea; Hlapčić, Iva; Shakibaei, Mehdi; Brockmueller, Aranka; Krušlin, Božo; Ljubičić, Neven; Baršić, Neven; Detel, Dijana; Batičić, Lara; Rumora, Lada; Somborac-Bačura, Anita; Štefanović, Mario; Ćelap, Ivana; Demirović, Alma; Petlevski, Roberta; Petrik, József; Grdić Rajković, Marija; Hulina-Tomašković, Andrea; Rako, Ivana; Saso, Luciano; Barišić, Karmela	
Molecular detection of colorectal cancer	Verbanac, Donatella; Čeri, Andrea; Hlapčić, Iva; Krušlin, Božo; Ljubičić, Neven; Baršić, Neven; Detel, Dijana; Batičić, Lara; Rumora, Lada; Somborac Bačura, Anita; Štefanović, Mario; Ćelap, Ivana; Demirović, Alma; Petlevski, Roberta; Petrik, Jozsef; Grdić Rajković, Marija; Hulina Tomašković, Andrea; Rako, Ivana; Barišić, Karmela	
ULOGA POLIMORFIZAMA GENA ZA PROTEINSKI NOSAČ I RECEPTOR ZA VITAMIN D U INFARKTU MIOKARDA	Raljević, Damir	
Glikirani albumin-novi biokemijski marker šećerne bolesti	Dumanić, Petra	
Učinak izvanstaničnog Hsp70, ekstrakta dima cigareta, lipopolisaharida i lipoteikoične kiseline na aktivnosti kaspaza-3/-7, -8 i -9 u 16HBE bronhijalnim epitelnim stanicama	Jarni, Veronika	
Citogenetički učinci atovakvona i progvanil hidroklorida na ljudskim limfocitima in vitro	Dinter, Domagoj	
Pravilna prehrana kod celijakije	Blažičko, Iris	
Metformin	Tekić, Ina	
Šećerna bolest u djece i adolescenata	Židak, Sandra	
Liposomi u liječenju sideropenične anemije	Baburić, Ana	
Biopokazatelji malignih bolesti crijeva	Brajković, Marija	
Kvantifikacija fekalnog eozinofilnog kationskog proteina	Ćaleta, Ivana	
Impact of anticoagulants on assessment of zinc in plasma	Jablan, Jasna; Grdić Rajković, Marija; Inić, Suzana; Petlevski, Roberta; Domijan, Ana-Marija	
Povijest i razvoj inzulinske terapije	Režić, Katarina	

Važeće smjernice za dijagnozu gestacijskog dijabetesa - primjena u praksi		Crnković, Marija	
Usporedba metoda za određivanje aktivnosti aminotransferaza sa i bez dodatka piridoksal fosfata		Milakara, Andelka	
Terapijske mogućnosti liječenja astme s osvrtom na liječenje u dječjoj populaciji		Valečić, Denis	
Utjecaj različitih koncentracija glukoze na aktivnost piruvat kinaze u HepG2 stanicama		Vuljanić, Dora	
Hipoglikemijski učinak Betule pendule, Roth. (Betulaceae) na aktivnost piruvat kinaze u HepG2 stanicama u hiperglikemijskim uvjetima		Čunović, Iva	
Protective effect of flavanone - naringenin on high glucose-induced hepatotoxicity to Hep G2 cells		Petlevski, Roberta; Knežević, T.; Ris, M.; Filipašić, A.	
Učinak flavonola miricetina na oksidacijski stres u šećernoj bolesti		Petlevski, Roberta; Vujatović, Tanja	
Antioksidativni učinak vodenog ekstrakta lista bilje Betula pendula Roth (Betulaceae) u hiperglikemijskim uvjetima in vitro		Petrunić, Antonija	
Biokemijski biljezi endotelne disfunkcije kao pokazatelji rizika za razvoj ateroskleroze u bolesnika na redovitoj hemodijalizi		Kocijančić, Marija	
Verifikacija koagulacijskog analizatora Behring Coagulation System Xpand (BCS XP)		Kajić, Katarina	
Glutation peroksidaza i glutation S-transferaza u HepG2 stanicama tretiranim vrstama roda Globularia		Ercegović, Ana	
Određivanje aktivnosti FXI u 2. internacionalnom standardu i aktivnosti FXII u 1. internacionalnom standardu Svjetske zdravstvene organizacije		Rade, Anamarija	
Genotipovi ABO sustava krvnih grupa kod žena oboljelih od tumora dojke		Bezek, Tamara	

Predanalitički utjecaji na kvalitetu mokraćnog sedimenta		Bunjevac, Amalija	
Vrijednost galektina-3 i CA 125 kod procjene stadija kardiomiopatija		Grdiša, Katarina	
Kratka analitička validacija Blyscan testa za mjerjenje koncentracije glikozaminoglikana u urinu		Rakić, Maja	
Kratka analitička validacija Blyscan testa za mjerjenje koncentracije glikozaminoglikana u urinu		Rakić, Maja	
Liposomi kao nosači lijekova: parenteralna primjena		Dasović Kuculo, Mihaela	
Učinak naringenina na vijabilnost HepG2 stanica u hiperglikemijskim uvjetima		Ris, Marko	
Usporedba metoda za određivanje osmolalnosti u serumu		Lipovec, Renata	
Značajnost određivanja aminokiselina u dijagnostici i praćenju poremećaja ciklusa ureje		Radonjić, Aleksandra	
Metabolički sindrom		Ćurić, Ivana	
Metabolički sindrom		Ćurić, Ivana	
Arilesterazna aktivnost paraoksonaze 1 u uzorku seruma, EDTA, citratne i heparinske plazme		Franjko, Ana	
Hipoglikemijski i hepatoprotektivni učinak vrsta roda Globularia na HepG2 stanicama u hiperglikemijskim uvjetima		Čuljak, Sandra	
Paraoksonaza 1 u bolesnika sa šećernom bolesti		Knežević, Josip	
Nanoterapeutici za vaginalnu primjenu		Khaznadari, Farah	
Učestalost polimorfizma 4G/5G u promotorskoj regiji gena za inhibitor plazminogen aktivatora-1 kod bolesnika s astmom		Marunica, Ivona	
Oksidacijski stres u šećernoj bolesti		Petlevski, Roberta; Kutnjak, Vladimira	

Utjecaj oralne kontracepcije na čimbenike zgrušavanja i fibrinolize		Oslaković, Sandra	
GSTP1, GSTM1 and GSTT1 genetic polymorphisms and total serum GST concentration in stable male COPD		Žuntar, Irena; Petlevski, Roberta; Dodig, Slavica; Popović-Grle, Sanja	
Asimetrični dimetilarginin u bubrežnoj varijanti Fabryjeve bolesti		Škrbec, Alen	
Sastav aminokiselina u listu borovnice, korijenu vodopije i listu crnog duda (<i>Myrtilli folium</i> , <i>Cichorii radix et Mori nigrae folium</i>)		Petlevski, Roberta; Hadžija, Mirko; Slijepčević, Milivoj; Juretić, Dubravka	
Sastav aminokiselina u listu koprive, korijenu odoljena i perikarpu graha (<i>Urticae folium</i> , <i>Valerianae radix et Phaseoli pericarpium</i>)		Petlevski, Roberta; Hadžija, Mirko; Slijepčević, Milivoj; Juretić, Dubravka	
Koncentracija malondialdehida u NOD miševa tretiranih akarbozom		Petlevski, Roberta; Juretić, Dubravka; Hadžija, Mirko; Slijepčević, Milivoj; Lukač-Bajalo, Jana	
Utjecaj akarboze na katalitičke aktivnosti alanin aminotransferaze i aspartat aminotransferaze u jetri kontrolnih i dijabetičnih CBA miševa		Petlevski, Roberta; Hadžija, Mirko; Lukac Bajalo, Jana; Juretic, Dubravka	
Sastav aminokiselina u zeleni kičice (<i>Centaurii herba</i>) i zeleni stolisnika (<i>Millefolii herba</i>)		Petlevski, Roberta; Hadžija, Mirko; Slijepčević, Milivoj; Juretić, Dubravka	
Istraživanje aminokiselina petrovca (<i>Crithmum maritimum L.</i>) tankoslojnom kromatografijom		Maleš, Željan; Plazibat, Miško; Petlevski, Roberta	