

Vrijeme izvoza: 09.04.2025. 18:38:07

Repozitorij: repozitorij.kb-merkur.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 103

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Usporedba analitičkih značajki hematoloških analizatora s peterodijelnom diferencijalnom krvnom slikom		Nikler, Ana	
Utvrđivanje mutacije JAK2 V617F u uzorcima tekuće biopsije pacijenata s kolorektalnim karcinomom metodom digitalne lančane reakcije polimerazom		Bilkić, Ivana	
Laboratorijska dijagnostika multiplog mijeloma		Pavlič, Inja	
Laboratorijska dijagnostika kod primjene direktnih oralnih antikoagulanata		Gluščić, Petra	
Usporedba metoda izdvajanja slobodne cirkulirajuće DNA iz uzoraka tekuće biopsije pacijenata s kolorektalnim adenomom		Matusina, Marko	
Kontrola kvalitete RNA i mikroRNA izoliranih iz uzoraka tkiva fiksiranih formalinom i uklopljenih u parafin i egzosoma pacijenata s kolorektalnim karcinomom		Mikačević, Antonija	
Usporedba programa u molekularnoj analizi sindroma fragilnog X kromosoma		Fabijanić, Valeria	
Pouzdanost određivanja broja retikulocita primjenom digitalne mikroskopije		Petreković, Anamarija	
MicroRNA-193a-3p as a Valuable Biomarker for Discriminating between Colorectal Cancer and Colorectal Adenoma Patients		Fabijanec, Marija; Hulina-Tomašković, Andrea; Štefanović, Mario; Verbanac, Donatella; Čelap, Ivana; Somborac-Bačura, Anita; Grdić Rajković, Marija; Demirović, Alma; Ramić, Snježana; Krušlin, Božo; Rumora, Lada; Čeri, Andrea; Koržinek, Martha; Petrik, József; Ljubičić, Neven; Baršić, Neven; Barišić, Karmela	

Analiza rezultata određivanja Cu i Zn u uzorcima folikularne tekućine žena s dijagnozom idiopatske neplodnosti koje se liječe postupkom potpomognute oplodnje		Sajko, Lucija	
Usporedba određivanja brzine sedimentacije eritrocita na automatskom analizatoru SRS 100/II i ručno modificiranom Westergren metodom		Oroz, Helena	
Parametri kompletne krvne slike i računski hematološki upalni pokazatelji u kolorektalnom karcinomu		Žanić, Tena	
Tekuća biopsija u limfomima		Matošina, Ivana	
Analiza stvaranja trombina u bolesnika s von Willebrandovom bolesti		Majsec, Ana	
Učinak kriopohrane na preživljenje krvotvornih matičnih stanica i subpopulacija leukocita prikupljenih iz periferne krvi postupkom leukaferoze		Rimac, Vladimira	
Analitička procjena automatizirane metode određivanja sedimentacije eritrocita na analizatoru Alcor iSED®		Taradi, Ida	
Utvrđivanje prisustva TGF-β1 metodama tekuće i tkivne biopsije kod pacijenata s kolorektalnim karcinomom		Bašić, Tamara	
Interakcije prehrambenih vlakana s beta karotenom: utjecaj na in vitro biodostupnost		Peruško, Chiara	
Primjena 3D staničnih kultura u istraživanju plućnih bolesti		Kovačić, Antonija	
Ispitivanje interferencije askorbinske kiseline i glukoze pri određivanju analita u mokraći		Mašković, Sara	
Pleiotropni učinci GLP-1 agonista		Rotim, Tea	
Suvremena laboratorijska dijagnostika i praćenje šećerne bolesti		Marinčić, Mihaela	
Antioksidativna aktivnost formula za nadomjesnu prehranu		Filković, Iva	
Gastrointestinalna stabilnost polifenola iz kompleksnih biljnih ekstrakata		Gračanin, Karla	

Utvrđivanje delecije H69/V70 u SARS-CoV-2 virusu upotrebom TaqPath reagensa		Novosel, Lucija	
Circulating Tumor Cells in Colorectal Cancer: Detection Systems and Clinical Utility		Petrik, 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; Čelap, 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-Bačura, Anita; Petlevski, Roberta; Grdić Rajković, Marija; Rumora, Lada; Krušlin, Božo; Štefanović, Mario; Ljubičić, Neven; Baršić, Neven; Hanžek, Antonija; Bočkor, Luka; Čelap, Ivana; Demirović, Alma; Barišić, Karmela	
Utjecaj suplementacije alfa lipoičnom kiselinom na reduktivni potencijal plazme i aktivnost superoksid dismutaze		Zonjić, Iva	
Utjecaj obrazaca prehrane i suplementacije alfa-lipoičnom kiselinom na ORAC antioksidativni kapacitet seruma		Drašković, Ivana	
Vrijednosti kobalamina i holotranskobalamina kod pretilih		Oreški, Elena	
Evaluacija serumskih biljega u dijagnozi hepatocelularnoga karcinoma kod ciroze jetre alkoholne etiologije		Unić, Adriana	
Antioksidacijski status pacijentica suplementiranih α -lipoičnom kiselinom s dijagnozom cervikalne intraepitelne neoplazije stupnja 1 i 2		Ivanko, Marta	
Uloga izvanstaničnih adenozin-trifosfata i proteina toplinskoga šoka 70 u kroničnoj opstruktivnoj plućnoj bolesti		Tomljanović, Matea	
Influence of microstructure on the resistance of tool steels to local corrosion in 3.5% NaCl medium		Begić Hadžipašić, Anita; Brajčinović, Sandra; Rajković, Marija	
Pouzdanost provjere trombocita digitalnom morfologijom na uređaju Sysmex DI-60		Dorotić, Marija	
Uspostava pedijatrijskih referentnih intervala za koagulacijske parametre za sustav analizatora/reagensa		Kocijančić, Marija	

Koncentracija vaskularnoga endotelnog čimbenika rasta, neuropilina 1 i aneksina A2 u serumu bolesnica s endometriozom		Barberić, Monika	
COVID-19 i šećerna bolest		Hodak, Iva	
Povezanost simptoma depresije s adherencijom u bolesnika s umjerenom ili teškom hemofilijom A i B na profilaktičkoj terapiji		Bago, Martina	
Utjecaj BMP-2, BMP-6 i fluoksetina na ekspresiju diferencijacijskih biljega osteoblasta u kulturi stanica MC3T3-E1		Martinčić, Nikolina	
Analiza podataka o utjecaju fizičke aktivnosti na određivanje prolaktina		Drenški, Valentina	
Analiza podataka o učincima levotiroksina na funkcijske testove štitnjače		Daskijević, Lucija	
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-Bačura, Anita; Štefanović, Mario; Čelap, 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; Shakibaei, Mehdi; Brockmueller, Aranka; Krušlin, Božo; Ljubičić, Neven; Baršić, Neven; Detel, Dijana; Batičić, Lara; Rumora, Lada; Somborac-Bačura, Anita; Štefanović, Mario; Čelap, 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; Čelap, Ivana; Demirović, Alma; Petlevski, Roberta; Petrik, Jozsef; Grdić Rajković, Marija; Hulina Tomašković, Andrea; Rako, Ivana; Barišić, Karmela	
Praćenje obje podjedinice feritina u bubrezima štakora imunokemijskim metodama nove generacije: spolne i starosne razlike te utjecaj gonadektomije		Hlupić, Andrea	

Uređaji za zagrijavanje duhana bez gorenja-štetnost i usporedba s tradicionalnim cigaretama		Perić, Tatjana	
Izvanstanični Hsp70 i ATP kao potencijalni biomarkeri kod kronične opstruktivske plućne bolesti		Gavranović, Tomislav	
Vrijednost određivanja tumorskih biljega u dijagnostici zloćudnih tumora testisa		Lukenda, Antonio	
Utjecaj izvanstaničnog proteina Hsp70 i cigaretnog dima na aktivaciju inflamasi, nekroptoze i piroptoze u staničnim modelima kronične opstruktivske plućne bolesti		Fabijanec, Marija	
Uloga inflamasi, nekroptoze i piroptoze u kroničnoj opstruktivskoj plućnoj bolesti		Marinić, Ivana	
Šećerna bolest u djece i adolescenata		Židak, Sandra	
Razlike između hemangioma i vaskularnih malformacija i farmakoterapija u djece		Pešić, Marija	
Učinci ketogene dijeta na pojedine aspekte ljudskog zdravlja		Karamarko, Luka	
Fluorimetrijska metoda za mjerenje aktivnosti tripeptidil peptidaze 1 u homogenatu leukocita		Blažević, Nikolina	
Ispitivanje zadovoljstva pacijenata primjenom SERVPERF modela		Čolan, Nikolina	
Ispitivanje inhibicije alfa-glukozidaze ekstraktima komine masline		Kljakić, Tea	
Parametri oksidacijskog stresa u premalignim promjenama vrata maternice		Eraković, Kristina	
Učestalost infekcije HPV-om visokog rizika u premalignim lezijama vrata maternice		Mačukat, Dorjana	
Verifikacija automatskih analizatora Roller 20 PN i iSED za mjerenje brzine sedimentacije eritrocita		Čičak, Helena	
Antioksidativna aktivnost komine masline u modelu mesa		Vuletić, Mara	

Utjecaj broja leukocita na koncentraciju i čistoću izolirane DNA		Đuraković, Melani	
Verifikacija referentnih intervala S-adenozilmetionina (SAM) i S-adenozilhomocisteina (SAH) u plazmi na tandemskom spektrometru masa		Bogić, Anamarija	
Verifikacija referentnih intervala za koagulacijske pretrage na uređaju za rotacijsku tromboelastometriju (ROTEM)		Bašić, Ivana	
Kratka analitička validacija metode za određivanje homocisteina iz plazme primjenom tandemske spektrometrije masa		Friščić, Iva	
In vitro biorasploživost polifenola komine masline		Srbić, Marija	
Upotreba kurkume kod nefarmakoloških metoda liječenja osteoartritisa		Šarko, Nikolina	
Određivanje antioksidativne aktivnosti komine masline metodom izbjeljivanja beta karotena		Krajnović, Rahela	
Impact of anticoagulants on assessment of zinc in plasma		Jablan, Jasna; Grdić Rajković, Marija; Inić, Suzana; Petlevski, Roberta; Domijan, Ana-Marija	
Dijetoterapija reumatoidnog artritisa		Brčić, Marija	
Antitumorsko djelovanje odabranih vitamina		Perčić, Laura	
Povezanost stresa i aktivacije koagulacijskog sustava		Kmet, Marta	
Utjecaj različitih koncentracija glukoze na aktivnost piruvat kinaze u HepG2 stanicama		Vuljanić, Dora	
Određivanje upalnih citokina izlučenih iz THP-1 i NCI-H292 stanica nakon tretiranja izvanstaničnim Hsp70 proteinom		Dojder, Ana	
Hipoglikemijski učinak Betule pendule, Roth. (Betulaceae) na aktivnost piruvat kinaze u HepG2 stanicama u hiperglikemijskim uvjetima		Čunović, Iva	
Klinička primjena mjerenja hitotriozidaze u plazmi i suhoj kapi krvi na filter papiru		Fijan, Ines	

Procjena rizika od neautomatiziranog postupanja s hemolitičnim uzorcima za sigurnost pacijenata		Lukšić, Ana Helena	
Verifikacija koagulacijskog analizatora Behring Coagulation System Xpand (BCS XP)		Kajić, Katarina	
Epidemiologija i ekonomski trošak bolesti uzrokovanih humanim papiloma virusom (HPV)		Benčina, Boris	
Optimizacija kombiniranog postupka ultrazvučne ekstrakcije i enkapsulacije za ekstrakciju polifenola masline		Trgovčević, Maja	
Koncentracija malondialdehida i katalitička aktivnost katalaze u uzorcima seruma, EDTA, citratne i heparinske plazme		Marić, Barbara	
Analiza troška i učinka oralnih hitnih kontraceptiva		Gržančić, Maja	
Terapijsko praćenje serumske koncentracije biološkog lijeka infliksimaba		Pocrnja, Ana	
Utjecaj enkapsulacije ciklodekstrinima na udio polifenola u ekstraktu komine masline		Košćica, Petra	
Optimiranje uvjeta za određivanje signalnih molekula ERK i p38 MAPK Western blot metodom		Radić, Dora	
Određivanje aktivnosti ekto-ATPaze kod bolesnika s kroničnom opstruktivnom plućnom bolesti		Maršić, Tin	
Usporedba N-glikanskih profila iz umbilikalne krvi novorođenčadi zdravih majki i majki koje boluju od dijabetesa		Barbir, Rinea	
Metabolički sindrom		Ćurić, Ivana	
Metabolički sindrom		Ćurić, Ivana	
Utjecaj hemolize na rutinske biokemijske parametre u uzorcima plazme pohranjenim u različitim uvjetima		Hadži-Egrić, Aida	

Verifikacija reagensa za određivanje koncentracije humanog korionskog gonadotropina metodom imunotesta elektrokemiluminiscencijom		Doželenčić, Monika	
Arilesterazna aktivnost paraoksonaze 1 u uzorku seruma, EDTA, citratne i heparinske plazme		Franjko, Ana	
Uvođenje metode za mjerenje aktivnosti lizosomske kisele lipaze u uzorku suhe kapi krvi na filter papiru		Ivanković, Vedrana	
Paraoksonaza 1 u bolesnika sa šećernom bolesti		Knežević, Josip	
Antioksidansi u aterosklerozi		Vehtersbah-Stojan, Petar	
Ženska sportska trijada		Serdar, Mateja	
Aktivnost paraoksonaze 1 u premalignim promjenama vrata maternice		Butorac, Dražan	
Paraaxonase 1 activity and phenotype distribution in premenopausal and postmenopausal women		Butorac, Dražan; Čelap, Ivana; Kačkov, Sanja; Robić, Vera; Miletić, Tomislav; Flegar Meštrić, Zlata; Flegar Meštrić, Hulina, Andrea; Kuna, Krunoslav; Žanić Grubišić, Tihana; Grdić Rajković, Marija	
Paraaxonase Polymorphisms and Platelet Activating Factor Acetylhydrolase Activity as a Genetic Risk Factors in Cerebral Atherosclerosis		Flegar-Meštrić, Zlata; Kardum Paro, Mirjana Mariana; Perkov, Sonja; Vidjak, Vinko; Grdić Rajković, Marija	
The paraaxonase 1, 2 and 3 in humans		Grdic Rajkovic, Marija; Rumora, Lada; Barisic, Karmela	
The paraaxonase 1, 2 and 3 in humans		Grdic Rajkovic, Marija; Rumora, Lada; Barisic, Karmela	
Frequency of galactose-1-phosphate uridyl transferase gene mutations in healthy population of Croatia		Barišić, Karmela; Rumora, Lada; Grdić, Marija; Juretić, Dubravka	
Genetic frequencies of paraaxonase 1 gene polymorphisms in Croatian population		Grdić, Marija; Barišić, Karmela; Rumora, Lada; Salamunić, Ilza; Tadijanović, Milena; Žanić Grubišić, Tihana; Pšikalova, Renata; Flegar-Meštrić, Zlata; Juretić, Dubravka	