

Vrijeme izvoza: 14.06.2025. 05:38:43

Repozitorij: repository.svkri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 92

Broj izvezenih zapisa: 92

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Exosome-Derived microRNAs: Bridging the Gap Between Obesity and Type 2 Diabetes in Diagnosis and Treatment		Vukelić, Iva; Šuša, Branislav; Klobučar, Sanja; Buljević, Sunčica; Liberati Pršo, Ana-Marija; Belančić, Andrej; Rahelić, Dario; Detel, Dijana	
Establishment of liquid biopsy procedure for the analysis of circulating cell free DNA, exosomes, RNA and proteins in colorectal cancer and adenoma patients		Čeri, Andrea; Somborac-Bačura, Anita; Fabijanec, Marija; Hulina-Tomašković, Andrea; Matusina, Marko; Detel, Dijana; Verbanac, Donatella; Barišić, Karmela	
Ispitivanje uzorka mlijeka na prisutnost antibiotika		Žarinac Borko, Marina	
Ispitivanje uzorka mlijeka na prisutnost mikotoksina		Kevrić, Antonija	
The role of diet in inflammatory bowel diseases		Kalić, Adrijan	
Overweight and Obesity in Adults with Type 1 Diabetes: A Growing Challenge		Klobučar, Sanja; Detel, Dijana; Igrec, Miljenka; Bergoč, Ajda; Rahelić, Valentina; Rahelić, Dario	
Feokromocitom kao dijagnostički i terapijski izazov		Vrhovnik, Lea	
Uloga crijevne mikrobiote u patogenezi i terapiji šećerne bolesti		Weisser, Mirta	
Optimizing growth and development: a nutritional biochemical approach to pediatric health		Riedel, Sirin Noelle	
Probiotics: Benefits on Skin Health and Therapeutical Potential		Stavrakidis, Konstantin Karl Stergios	
THE IMPORTANCE OF EMOTIONAL INTELLIGENCE IN PATIENTS AND THEIR EFFECT ON POSTOPERATIVE WOUND HEALING		Dinter, Sandra	
The role of exosomes in the pathophysiology of diabetes and their potential clinical implications		Sefedini, Art	
CRIJEVNA MIKROBIOTA I DEBLJINA - PUT PREMA ZDRAVLJU POPLOČEN JE ZDRAVIM CRIJEVIMA		Kos, Neven	

Primjena različitih metoda u određivanju koncentracije proteina u biološkom uzorku		Borovac, Sara	
Therapeutic Potential of BMP7 in the Treatment of Osteoporosis Caused by the Interaction between Inflammation and Corticosteroids in Inflammatory Bowel Disease		Smoljan, Ivana; Detel, Dijana; Buljević, Sunčica; Erjavec, Igor; Marić, Ivana	
Dijabetička bolest bubrega: dijagnostika i liječenje		Nikpalj, Lorena	
Metabolic control in patients with type 2 diabetes mellitus in the clinical hospital centre riječka: a cross-sectional study		Hübner, Daniel Fabian	
Moderan terapijski pristup dislipidemijama		Vuksanović, Paula	
INHERITED METABOLIC DISEASES CAUSED BY ENZYME DEFICIENCIES		Lohmann, Franziska Sabine	
Indukcija programirane stanične smrti luteolinom		Repić, Ivana	
Uloga i mehanizam djelovanja luteolina u kolitisu		Varda, Sara	
Hiperglikemijske hitnoće - dijagnostički i terapijski pristup		Samsa, Paola	
STATUS VITAMINA D U OSOBA S DEBLJINOM		Dumenčić, Dorotea	
CD26 Deficiency Controls Macrophage Polarization Markers and Signal Transducers during Colitis Development and Resolution		Vukelić, Iva; Buljević, Sunčica; Batičić, Lara; Barišić, Karmela; Franović, Barbara; Detel, Dijana	
Crijevno-mozgovna os		Grčić, Antonijo; Batičić, Lara; Detel, Dijana; Kučić, Natalia; Bedočić, Edvard; Varljen, Jadranka	
DIPEPTIDYL-PEPTIDASE IV (DPP IV/CD26) AFFECTS THE WOUND HEALING PROCESS IN A STREPTOZOTOCIN-INDUCED DIABETES MODEL IN MICE		Batičić, Lara; Detel, Dijana; Bedočić, Edvard; Varljen, Jadranka	
Remisija šećerne bolesti tip 2 - mit ili stvarnost		Gajski, Magda	
POVEZANOST PREHRAMBENIH NAVIKA, TJELESNE MASE I FUNKCIJE ŠTITNJAČE		Bradanović, Jasmina	
PROCJENA PREHRAMBENIH NAVIKA I ZNANJA O PREHRANI OSOBA S OSTEOPOROZOM		Kamenko, Vedrana	
UTJECAJ PANDEMIJE COVID-19 NA PREHRAMBENE NAVIKE ODRASLOG STANOVNIŠTVA U REPUBLICI HRVATSKOJ		Nujić, Ana Marija	
PREHRAMBENE NAVIKE FIZIOTERAPEUTA		Salibašić, Amira	

Čvor u štitnjači - dijagnostički i terapijski izazov	Komosar, Ivona	
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; Ćelap, Ivana; Demirović, Alma; Petlevski, Roberta; Petrik, József; Grdić Rajković, Marija; Hulina-Tomašković, Andrea; Rako, Ivana; Saso, Luciano; Barišić, Karmela	
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; Ćelap, Ivana; Demirović, Alma; Petlevski, Roberta; Petrik, József; Grdić Rajković, Marija; Hulina-Tomašković, Andrea; Rako, Ivana; Saso, Luciano; Barišić, Karmela	
Biokemijski odgovor na anksioznost uzrokovano sportskim aktivnostima	Dinter, Sandra; Detel, Dijana; Batičić, Lara	
Dyslipidemia: Current Perspectives and Implications for Clinical Practice	Klobučar Majanović, Sanja; Cvijanović Peloza, Olga; Detel, Dijana; Kendel Jovanović, Gordana; Bakula, Miro; Rahelić, Dario; Čalikušić-Mance, Tea; Šoić Vranić, Tamara; Zoričić Cvek, Sanja	
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	
Obesogens - new global health problem?	Ćurić, Melany; Klobučar Majanović, Sanja; Detel, Dijana; Ružić, Alen; Štimac, Davor	
Utjecaj ameba na broj bakterija u riječnoj vodi	Žagar, Ivan	

Utjecaj ameba na preživljavanje Francisella philomiragia u izvorskoj vodi		Marohnić, Sara	
BIOAKTIVNI FENOLNI SPOJEVI U TERAPIJI EKSPERIMENTALNOGA ULCEROZNOG KOLITISA I RAKA DEBELOG CRIJEVA		Vukelić, Iva	
USPOREDBA KEMIJSKOG I FIZIOLOŠKOG PRISTUPA U ODREĐIVANJU ANTIOKSIDACIJSKOG KAPACITETA BILJNIH INFUZIJA		Ćulah, Merima	
Uloga supstrata dipeptidil-peptidaze IV u procesima cijeljenja rana u dijabetesu		Puž, Andrea	
PREHRAMBENE NAVIKE I RAZINA ZNANJA OBOLJELIH OD SRČANO-ŽILNIH BOLESTI		Franković, Lucija	
Djelovanje kortikosteroida na upalne promjene crijeva u pokušnom modelu upalne bolesti crijeva		Crnojević, Ivana	
INTEGRATIVNI PRISTUP U LIJEČENJU HASHIMOTOVE BOLESTI		Vidović, Toni	
Promjene izražaja dipeptidil-peptidaze 8 i 9 u kolitisu		Franović, Barbara	
LOKALNI UPALNI ODGOVOR KOD INTRAVENTRIKULARNE PRIMJENE REKOMBINANTNOGA TKIVNOG AKTIVATORA PLAZMINOGENA U LIJEČENJU PRIMARNOGA MOŽDANOG KRVARENJA S PRODOROM KRVI U KOMORNI SUSTAV		Sošić, Matija	
Luteolin ameliorates experimental colitis in mice through ERK-mediated suppression of inflammation, apoptosis and autophagy		Vukelić, Iva; Detel, Dijana; Batičić, Lara; Potočnjak, Iva; Domitrović, Robert	
Priručnik za seminare i vježbe iz Biokemije II		Domitrović, Robert; Detel, Dijana; Marinić, Jelena; Tota, Marin; Milin, Čedomila; Varljen, Jadranka; Rupčić, Jasmina; Laginja, Josp	
ANTIOKSIDACIJSKA AKTIVNOST MLIJEČNOG PROIZVODA DOBIVENOG POMOĆU KEFIRNIH ZRNACA		Ilijanić, Valentina	
IZRAZAJ BIOMARKERA APOTOZE U AKUTNOM KOLITISU		Varda, Sara	
ANALIZA HOMEOSTAZE PROTEINA U PRIMARNIM STANIČNIM LINIJAMA IZ MIŠEVA DIVLJEG TIPOA I STI-HETEROZIGOTNIH MIŠEVA		Majnarić, Dora	
OPTIMIZACIJA METODE ZA ODREĐIVANJE KAPACITETA SINTEZE PROTEINA U STANICAMA A549 I MIŠJIM EMBRIONALnim FIBROBLASTIMA		Ražov, Lucija	

Šećerna bolest i inhibitori DPP IV/CD26	Batičić, Lara; Ivanović, Lara; Grčić, Antonijo; Pernjak Pugel, Ester; Varljen, Jadranka; Detel, Dijana	
UNOS SKRIVENOG ŠEĆERA KOD OSOBA OBOLJELIH OD ŠEĆERNIH BOLESTI TIP 2	Grgić, Martina	
UTJECAJ SUVREMENIH METODA LIJEČENJA NA KVALITETU ŽIVOTA BOLESNIKA SA ŠEĆERNOM BOLESTI TIP 1	Gulan, Katarina	
ODREĐIVANJE DINAMIKE U EPOKSIDNIM MREŽAMA OJAČANIM POLIEDARSKIM OLIGOMERNIM SILSESKVIOKSANIMA	Otočan, Petra	
UTJECAJ pH NA DINAMIKU NOSAČA LIJEKA TEMELJENOG NA N-(2-HIDROKSIPROPIL)METAKRILAMIDU	Vragović, Martina	
Diabetes, Dipeptidyl Peptidase iv and Wound Healing: from Basic Science to Therapeutic Possibilities	Batičić Pučar, Lara; Sharbini, Alaa; Varljen, Jadranka; Pernjak Pugel, Ester; Grčić, Antonijo; Detel, Dijana	
Izražaj čimbenika neovaskularizacije u uvjetima eksperimentalne hiperglikemije u CD26 deficijentim miševima	Kovač, Anja	
SPECIFIČNOSTI IMUNOSNOG ODGOVORA U PROCESU CIJELJENJA RANA U MODELU DIJABETESA U CD26 DEFICIJENTNIM MIŠEVIMA	Sharbini, Alaa	
Uporaba specifičnih siRNK molekula za sprječavanje izražaja ribosomskog proteina S6	Kajtazi, Ardiana	
UTJECAJ KLOROGENIČNE KISELINE NA IZRAŽAJ NF-kB U AKUTNOM KOLITISU	Franović, Barbara	
UTJECAJ RAZLIČITIH GENOTOKSIČNIH STRESOVA NA AKTIVNOST RNK POLIMERAZE I I STRUKTURU I FUNKCIJU JEZGRICE KAO ODGOVOR NA STRES	Barišić, Lalita	
HISTOLOŠKE TEHNIKE ZA PRIKAZ ŽIVČANOGL TKIVA	Pozderac, Ilda	
Chlorogenic acid ameliorates experimental colitis in mice by suppressing signaling pathways involved in inflammatory response and apoptosis	Vukelić, Iva; Detel, Dijana; Batičić Pučar, Lara; Potočnjak, Iva; Buljević, Sunčica; Domitrović, Robert.	
The effect of CD26-deficiency on dipeptidyl peptidase 8 and 9 expression profiles in a mouse model of Crohn's disease	Buljević, Sunčica; Detel, Dijana; Pernjak Pugel, Ester; Varljen, Jadranka	

ENDOKRINI DISRUPTORI I DEBLJINA	Ćurić, Melany; Klobučar Majanović, Sanja; Detel, Dijana; Ružić, Alen; Štimac, Davor	
PROMJENE IZRAŽAJA ČIMBENIKA PRIVLAČENJA MONOCITA -1 TIJEKOM RAZVOJA KOLITISA	Vučetić, Vana	
OPTIMIZACIJA EKSTRAKCIJE KANABINOIDA ZA ANALIZU TEKUĆINSKOM KROMATOGRAFIJOM VISOKE DJELOTVORNOSTI, SASTAV I MORFOLOGIJA RAZLIČITIH PODVRSTA KONOPLJE (CANNABIS SATIVA L.)	Fućak, Tedi	
Antioksidacijska aktivnost ekstrakata odabralih vrsta ljekovitog bilja	Ilijanić, Valentina	
DEBLJINA I NEDOSTATAK VITAMINA D	Marković, Roberta	
Proces cijeljenja rane i dipeptidil-peptidaza IV	Batičić Pučar, Lara; Grčić, Antonijo; Pernjak Pugel, Ester; Detel, Dijana; Varljen, Jadranka	
Involvement of DPP IV/CD26 in cutaneous wound healing process in mice	Batičić Pučar, Lara; Pernjak Pugel, Ester; Detel, Dijana; Varljen, Jadranka	
Wound Healing Process, Diabetes and Implications of Dipeptidyl Peptidase IV (DPP IV/CD26)	Batičić Pučar, Lara; Kovač, Anja; Detel, Dijana; Buljević, Sunčica; Pernjak Pugel, Ester; Varljen, Jadranka	
Karakterizacija monoklonskog protutijela protiv bjelančevine Cdc6	Barišić, Lalita	
Utjecaj nedostatka dipeptidil-peptidaze IV (DPP IV/CD26) na imunosni odgovor u procesu cijeljenja rane u miša	Sharbini, Alaa	
Dijetoterapija šećerne bolesti	Plazonić, Anamarija	
Endokrinološki aspekti sindroma policističnih jajnika	Pulić, Klara	
Izražaj biljega diferencijacije makrofaga u debelom crijevu tijekom razvoja i cijeljenje kolitisa	Kotiga, Romina	
Influence of CD26/dipeptidyl peptidase IV deficiency on immunophenotypic changes during colitis development and resolution.	Detel, Dijana; Buljević, Sunčica; Batičić Pučar, Lara; Kučić, Natalia; Pernjak Pugel, Ester; Varljen, Jadranka	
Serum activities of adenosine deaminase, dipeptidyl peptidase IV and prolyl endopeptidase in patients with fibromyalgia: diagnostic implications	Čulić, Ognjen; Cordero, Mario D.; Žanić-Grubišić, Tihana; Somborac-Baćura, Anita; Batičić Pučar, Lara; Detel, Dijana; Varljen, Jadranka; Barišić, Karmela	

UTJECAJ NEDOSTATKA DIPEPTIDIL-PEPTIDAZE IV (DPP IV/CD26) NA PROCES CIJELJENJA RANA U MIŠA		Grčić, Antonijo	
UTJECAJ PREOPTEREĆENJA ŽELJEZOM NA KONCENTRACIJU CINKA I BAKRA U MOZGU ŠTAKORA U MODELU EKSPERIMENTALNOG AUTOIMUNOSNOG ENCEFALOMIJELITISA		Fućak, Tedi	
UTJECAJ PREOPTEREĆENJA ŽELJEZOM NA KONCENTRACIJU METALA U JETRI ŠTAKORA U MODELU EKSPERIMENTALNOG AUTOIMUNOSNOG ENCEFALOMIJELITISA		Kalac, Ana	
Utjecaj nedostatka dipeptidil-peptidaze IV na ekspresiju kemokina u debelom crijevu miševa s eksperimentalnim kolitisom		Gačić, Ivona	
Dipeptidil-peptidaza IV (DPP IV/CD26) i upalne bolesti crijeva		Batičić Pučar, Lara; Detel, Dijana; Varljen, Jadranka	
Uloga molekule CD26 u razvoju kolitisa u miša		Detel, Dijana	
Age Dependent Changes in Activity of Intestinal Disaccharidases and Alkaline Phosphatase Activity in CD26 Deficient Mice		Batičić, Lara; Detel, Dijana; Varljen, Jadranka	
Age Dependent Activity of Brush-border Enzymes in BALB/c Mice		Varljen, Jadranka; Detel, Dijana; Batičić, Lara; Eraković, Vesna; Štrbo, Nataša; Ćuk, Mira; Milin, Čedomila	