

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 00:50:15

Repozitorij: repositorij.pharma.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 115

Broj izvezenih zapisa: 100

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|--|-----|--|------------------|
| GxP konferencija, 18. – 19. svibnja, 2023., Zagreb : zbornik sažetaka | | | |
| Plan upravljanja istraživačkim podacima za projekt "Nova bioanalitička rješenja za personalizaciju terapije raka dojke" (UIP-2019-04-8461) | | Sertić, Miranda; Turković, Lu; Mlinarić, Zvonimir; Silovski, Tajana; Rimac, Hrvoje | |
| Analiza ribocikliba i anastrozola HPLC-DAD metodom u krvnoj plazmi nakon taloženja proteina | | Pleše, Denis | |
| Analitičke tehnike u terapijskom praćenju lijekova u liječenju raka dojke | | Rimac, Hrvoje | |
| Optimizacija metode micelarne elektrokinetičke kromatografije spregnute s masenim spektrometrom trostrukog kvadrupola za razdjeljivanje šest lijekova za rak dojke | | Sladonja, Katarina | |
| Prevalencija lijekova koji povećavaju rizik od padova: presječno istraživanje u domovima za starije i nemoćne osobe | | Osmakčić, Dominik | |
| Racionalnost primjene inhibitora protonске pumpe i potreba za njihovom depreskripcijom: presječno istraživanje u domovima za starije i nemoćne osobe | | Ibrahimpahić, Luna | |
| Utjecaj stavova i uvjerenja o lijekovima na adherenciju bolesnica s uznapredovalim rakom dojke | | Benić, Lucija | |
| Razvoj i validacija nove bioanalitičke metode za istovremeno određivanje ribocikliba, letrozola i ibuprofena kapilarnom elektroforezom | | Božić, Josipa | |
| Utjecaj depresivnih simptoma na adherenciju kod bolesnica s uznapredovalim karcinomom dojke | | Krajinović, Magdalena | |
| Selektivnost voltametrijske metode za istovremeno određivanje pimavanserina i levodope | | Fuš, Petar | |
| Optimizacija kapilarne elektroforetske metode za analizu letrozola | | Matijašić, Kristina | |
| Simultana analiza fulvestranta i inhibitora o ciklinu D ovisnih kinaza micelarnom elektrokinetičkom kromatografijom | | Guštin, Ivana | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| Utjecaj ekstrakta grmaste glavulje (<i>Globularia alypum L.</i>) na klijavost sjemenki i razinu neenzimskih antioksidansa u klijancima rotkvice (<i>Raphanus sativus L.</i>) uzgojenima u prisutnosti suviška iona bakra(II) | | Babić, Andrea | |
| Sinteza i karakterizacija harmicena; novih 1-, 7- i 9-supstituiranih amida β -karbolina i ferocena | | Koraj, Natan | |
| Sinteza i karakterizacija urea harmina i aminoalkohola | | Jurak, Ines | |
| Terapijsko praćenje lijekova kao način poboljšanja ishoda onkološke terapije | | Turković, Lu; Mlinarić, Zvonimir; Silovski, Tajana; Šekerija, Mario; Sertić, Miranda | |
| Interakcije lijekova u propisanoj terapiji pacijenata starije životne dobi na području Istarske županije | | Buršić, Tea | |
| Upotreba antidepresiva u studentskoj populaciji | | Cvitković, Matea | |
| Određivanje flavonoida u komercijalnim uzorcima kamiličinog cvijeta | | Mahovlić, Lucia | |
| Utvrđivanje terapijskih problema tijekom Stručnog osposobljavanja za ljekarnike u pacijenata koji u terapiji imaju lijek za liječenje boli | | Šain, Marija | |
| Rak dojke - suvremene metode liječenja | | Tomljenović, Tomislav | |
| Kinetika i mehanizam reakcije katehina i DPPH | | Dropulja, Ivana | |
| Farmakološka manipulacija endokanabinoidnim sustavom i rizik od razvoja metaboličkih bolesti | | Flatscher, Iris | |
| Iskorištenje metode kromatofokusiranja za razdvajanje sijaloformi humanog serumskog transferina | | Tomašić, Antonela | |
| Metaboliti u procjeni sigurnosti molekule kandidata za lijek | | Špoljar, Vida | |
| Razvoj kapilarnoelektroforetske metode za analizu ribocikliba | | Klarić, Ivana | |
| Analiza abemacicliba, ribocicliba i palbocicliba zonskom kapilarnom elektroforezom | | Begović, Iva | |
| Sinteza i karakterizacija hibrida 3-supstituiranih beta-karbolina i ferocena povezanih 1,2,3-triazolskim prstenom | | Šutalo, Tina | |
| Razvoj kapilarnoelektroforetske metode za analizu anastrozola | | Bajto, Larena | |
| Medicinski proizvodi - jučer, danas, sutra | | Lalić, Martin; Sertić, Miranda | |
| Priprava fenolnog ekstrakta maslinovih ulja autohtonih hrvatskih sorti masline | | Jančinec, Daria | |
| Inovativne analitičke metode za otkrivanje krivotvorenih antimalarika | | Tenčić, Lena | |

| | | | |
|---|--|--------------------|--|
| N-glikozilacija alfa-1 kiselog glikoproteina kao potencijalni biljeg za predviđanje točne terapijske doze varfarina | | Kovač, Kevin | |
| Analiza palbocikliba metodom kapilarne zonske elektroforeze | | Bobić, Dunja | |
| Izazovi razvoja MEKC metode za određivanje pirfenidona i 5-karboksipirfenidona u biološkom uzorku | | Serdar, Laura | |
| Validacija kapilarnoelektroforetske metode za određivanje pirfenidona u ljekovitom obliku | | Bratelj, Lana | |
| Harmicini - sinteza i karakterizacija 1,2,3 - triazolskih derivata harmina i cimetne kiseline | | Beban, Leona | |
| Sinteza i karakterizacija harmicina, hibrida beta-karbolina u položaju 6 i derivata cimetnih kiselina | | Ranogajec, Daniela | |
| Biodostupnost hidroksitirosola i tirosola iz ekstrakta komine masline | | Bagarić, Marija | |
| Spolno uvjetovane razlike N-glikoma ukupnih plazmatskih proteina i imunoglobulina G u populaciji mlađih zdravih ispitanika | | Sinožić, Tea | |
| Potrošnja visokih doza statina kod pacijenata starijih od 65 godina u Republici Hrvatskoj 2015. godine | | Grgurević, Dijana | |
| Identifikacija i određivanje sadržaja biotina u tabletama primjenom vezanog sustava tekućinske kromatografije i masene spektrometrije | | Matelić, Barbara | |
| Optimization of microchip-based capillary electrophoresis for studying oncolytic adenovirus-peptide binding ratio | | Batelić, Laura | |
| Stavovi i uvjerenja pacijenata na terapiji antidepresivima, inhalacijskim kortikosteroidima i statinima | | Jarak, Andrea | |
| Stavovi i uvjerenja pacijenata na terapiji inhalacijskim kortikosteroidima u astmi | | Ivančić, Laura | |
| Sinteza i karakterizacija novih N-triazolskih derivata beta-karbolina i cimetne kiseline | | Tomašić, Luka | |
| Analiza pirfenidona i njegovog metabolita u složenom biološkom uzorku HPLC-DAD-FLD-MS/MS metodom | | Turković, Lu | |
| Nova bioanalitička kapilarnoelektroforetska metoda za istovremenu analizu pirfenidona i njegovog metabolita | | Parag, Juraj | |
| Utjecaj vrste nanomaterijala i polimernog matriksa na voltametrijski odgovor mesalazina | | Tandara, Marin | |
| Razvoj HPLC-DAD metode za istovremenu analizu odabranih analgoantipiretika u kombiniranim ljekovitim oblicima | | Rački, Bruno | |

| | | |
|---|-------------------------------|--|
| Sinteza i karakterizacija novih urea primakina s aminoalkoholima | Boras, Jure | |
| Primjena ugljikovih nanovlakana i grafena u razvoju novog senzora za analizu nepafenaka | Jurić, Ivana | |
| Stabilitetno-indikativna HPLC metoda za analizu febuksostata i njegovih oksidativnih razgradnih produkata | Pavlinović, Ante | |
| Strukturna karakterizacija ohratoksina A HPLC-ESI-MS/MS metodom | Marušić, Andrija | |
| Terapijske mogućnosti u liječenju Crohnove bolesti | Brozović, Vlatka | |
| Validacija micelarno elektrokinetičke kromatografske metode za određivanje onečišćenja febuksostata u ljekovitom obliku | Horvat, Laura | |
| Usklađivanje terapije kod prijema u bolnicu | Babajko, Tina | |
| Krvotvoreni lijekovi i njihov utjecaj na tržište lijekovima u Republici Hrvatskoj | Bencetić Marijanović, Martina | |
| Mogućnosti primjene HSS-GC-FID tehnike za analizu lakohlapljivih polarnih sastavnica u vlažnim maramicama | Tipurić, Tea | |
| Strukturna karakterizacija fumonizina masenom spektrometrijom | Huskić, Marta | |
| Uspješnost bolesnika sa šećernom bolesti tipa 2 u sniženju razina glukoze u plazmi i glikiranog hemoglobina šest mjeseci nakon Dnevne bolnice | Vlak, Iva | |
| Razvoj i optimizacija metoda ekstrakcije za kromatografsku analizu farmaceutika u sedimentu | Cerić, Dijana | |
| Razvoj voltametrijske metode za simultano određivanje febuksostata i mokraće kiseline | Vlak, Jakov | |
| Fitokemijski sastav i biološki učinci biljnih antidiabetika hrvatske etnomedicine | Bljajić, Kristina | |
| Identifikacija, strukturna karakterizacija i određivanje palbocikliba primjenom HPLC-DAD-MS/MS metode | Ivanušić, Ivana | |
| Zatajivanje srca i nove terapijske mogućnosti | Štefančić, Maja | |
| Farmakoterapijske mogućnosti u liječenju atopijskog dermatitisa | Bašić, Ane | |
| Utjecaj ekstrakcijskog otapala na određivanje odabralih kortikosteroida u prirodnim dermatološkim proizvodima | Matičević, Martina | |
| Razvoj analitičke metode za identifikaciju azatioprina, 6-tiogvanina i folne kiseline u tabletama i plazmi pacijenata | Sršen, Frane | |
| Analiza troškova liječenja minornih bolesti u usporedbi sa troškom samoliječenja iz perspektive Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje | Globačnik, Iva | |

| | | |
|--|--------------------|--|
| Optimizacija HPLC-DAD-MS metode za analizu sterigmatocistina i 5-metoksisterigmatocistina | Popčević, Monika | |
| Utjecaj organskog otapala na analizu gemcitabina i onečišćenja citozina primjenom MEKC metode | Blažević, Iva | |
| Strukturna karakterizacija febuksostata i njegovih onečišćenja HPLC-DAD-MSn metodom | Kukor, Tomislav | |
| Razvoj kapilarnoelektroforetske metode za istovremeno određivanje gemcitabina i njegovog onečišćenja | Hranilović, Marija | |
| Razvoj stabilitetno indikativne kapilarnoelektroforetske metode za analizu febuksostata | Engler, Nera | |
| Terapijske mogućnosti liječenja gihta | Gabrić, Josipa | |
| Razvoj nove elektroanalitičke metode za određivanje febuksostata | Milanović, Ivona | |
| Određivanje antiagregacijskog učinka etanolnih ekstrakata lista matičnjaka | Novaković, Ivan | |
| Ispitivanje vezanja biološki aktivnih tvari za humani serumski albumin HPLC tehnikom | Mak, Sandra | |
| Pleiotropni učinci metformina | Smolčić, Katarina | |
| Biljni pripravci u trudnoći | Modrić, Ivana | |
| Ispitivanje vezanja farmakološki aktivnih tvari na proteine plazme primjenom AGP-HPLC tehnike | Lindić, Paula | |
| Analiza N-glikana lizosomalnih membranskih glikoproteina modela Niemann-Pickove bolesti tip C1 | Cupar, Tena | |
| Odabrane biljne droge tradicionalne kineske medicine - 4. dio: stabljike i kore (caules et cortices) | Hojanić, Marija | |
| Optimizacija ekstrakcijskih uvjeta za analizu pirfenidona u hrani HPLC-DAD-MS metodom | Švarc, Martina | |
| Virusne bolesti kože | Barešić, Valentina | |
| Sinteza i karakterizacija novih acilsemikarbazidnih derivata cimetine kiseline i primakina | Gilja, Petra | |
| Ekspresija enkefalina u dorzalnom rogu kralješničke moždine u modelu upalne boli | Muhasilović, Lamia | |
| Analitički postupci u kontroli kakvoće preparata s medicinskom marihanom | Čolak, Marija | |
| Razvoj nove kapilarnoelektroforetske metode za analizu febuksostata i njegovih onečišćenja | Galović, Marina | |
| Utjecaj koncentracije surfaktanta SDS-a na analizu onečišćenja febuksostata primjenom MEKC metode | Jug, Emanuela | |

| | | |
|--|--|--|
| Razvoj bioanalitičke metode za određivanje pirfenidona primjenom LC-MS tehnike | Tremski, Petra | |
| Određivanje udjela metanola i etanola plinskom kromatografijom u farmaceutskim proizvodima s propolisom | Novak, Ivana | |
| Određivanje onečišćenja u lijekovima kapilarnom elektroforezom | Sertić, Miranda | |
| Znanje, stavovi i mišljenja roditelja o dodacima prehrani: važnost savjetodavne uloge ljekarnika | Sertić, Miranda; Mornar, Ana; Salapić, Ana; Šepetavc, Martina; Juričić, Živka | |
| Optimizacija ekstrakcijskih uvjeta za analizu proizvoda namjenjenih ženama u menopauzi | Turkalj, Helena | |
| Uloga mutanata virusa hepatitisa B u liječenju kronične HBV infekcije | Fileš, Ivana | |
| Ispitivanje preciznosti i primjena nove HSS-GC-FID metode za određivanje lakohlapljivih spojeva u maslinovom ulju | Gospić, Ana Marija | |
| Ispitivanje preciznosti i primjena nove HSS-GC-FID metode za određivanje lakohlapljivih spojeva u maslinovom ulju | Gospić, Ana Marija | |
| Sinteza novih urea i semikarbazidnih derivata primakina | Ubrikić, Tomislav | |
| Unapređenje metode za obogaćivanje i analizu N-glikozilacije membranskih proteina | Fekonja, Nina | |
| Primjena marihuane u terapijske svrhe - pro i contra | Neziri, Helena | |
| Stavovi i navike roditelja o dodacima prehrani za djecu | Salapić, Ana | |
| Primjena grafena u dizajnu elektrokemijskog senzora za analizu kvetiapina | Ćurak, Ivana | |
| Dijabetes - bolest 21. stoljeća | Đurović, Ivona; Poljak, Matija; Posavčević, Marija; Sršen, Frane; Vidović, Toni; Sertić, Miranda | |
| Nove kapilarne elektroforetske i kromatografske metode u analitici statina | Sertić, Miranda | |
| Razvoj i validacija HSS-GC-FID metode za određivanje sadržaja lakohlapljivih sastavnica sirupa za iskašljavanje za djecu | Mornar, Ana; Sertić, Miranda; Nigović, Biljana; Lepan, Biljana; Zovko Končić, Marijana | |
| Identifikacija monakolina i citrinina u crvenoj fermentiranoj riži primjenom LC/MS/MS tehnike | Mornar, Ana; Nigović, Biljana; Sertić, Miranda | |
| Onečišćenja u lijekovima | Nigović, Biljana; Sertić, Miranda | |
| Onečišćenja u lijekovima | Nigović, Biljana; Sertić, Miranda | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Peludne alergije | | Sertić, Miranda; Buhač, Tajana; Gašpar, Kristina | |
| Prehlada i gripa - simptomi, prevencija i liječenje | | Sertić, Miranda; Buhač, Tajana; Gašpar, Kristina | |
| Prehlada i gripa - simptomi, prevencija i liječenje | | Sertić, Miranda; Buhač, Tajana; Gašpar, Kristina | |
| Analiza kiralnih lijekova kapilarnom elektroforezom | | Sertić, Miranda; Nigović, Biljana; Jug, Mario | |