

Time of export: 05.08.2025. 07:28:04

Repository: repository.svkri.uniri.hr

Number of records on this URL: 125

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Uloga magnetske rezonancije u dijagnostici promjena kod dojki gustog žljezdanog parenhima		Horvat, Petra	
Zdjelični bolni sindrom		Kožul, Dora	
Utjecaj oštećenja različitih segmenata bijele tvari na neurorazvojna i elektroencefalografska obilježja nedonošene djece		Grđan Stevanović, Petra	
Razlika u reprodukciji, diskriminaciji i produkciji percipiranih i prezentiranih vremenskih intervala		Šerbetar, Ivan	
Control values of intraocular pressure in different species: a review of literature		Bakula, Maja; Kuzman, Tomislav; Radoš, Milan; Starčević, Katarina; Jurjević, Ivana; Mamić, Marija; Pirkić, Boris; Klarica, Marijan	
Utjecaj vanjske lumbalne drenaže na tlak i volumen cerebrospinalne tekućine, koncentracije amiloida beta i tau proteina i na klinički status bolesnika s idiopatskim normotenzivnim hidrocefalusom		Brgić Mandić, Klara	
Regional cerebral oxygen saturation variability and brain injury in preterm infants		Ćaleta, Tomislav; Ryll, Martin J.; Bojanić, Katarina; Sindičić Dessardo, Nada; Schroeder, Darrell R.; Sprung, Juraj; Weingarten, Toby N.; Radoš, Milan; Kostović, Ivica; Grizelj, Ruža	
Biopsija dojke pod kontrolom magnetske rezonancije		Bjelić, Džana	
Intervencijska radiologija i njen utjecaj na premoštenje za transplantaciju jetre		Budimir, Krunoslav	
Interventional ultrasound in clinical medicine		Rond, Eliran	
Preoperativna embolizacija tumora glave i vrata		Sternak, Marko	

Radiološka dijagnostika malignih ginekoloških tumora	Jurković, Ivan	
Radiološke metode prikaza ekspanzivnih procesa osteomuskularnog sustava	Ćulap, Sandra	
Smjernice za radiološko dijagnosticiranje i praćenje lezija dojke	Kos, Erin	
Changes of cerebrospinal fluid pressure gradient in different body positions under experimental impairment of cerebrospinal fluid pathway: new insight into hydrocephalus development	Jurjević, Ivana; Orešković, Darko; Radoš, Milan; Brđić, Klara; Klarica, Marijan	
Razvojna reorganizacija amigdaloidne jezgre u čovjeka	Mulc, Damir	
UTJECAJ HIPEROSMOLARNE OTOPINE MANITOLA NA DINAMIKU CEREBROSPINALNOG LIKVORA U SVINJA	Dmitrović, Petra	
Predictive value of spinal CSF volume in the preoperative assessment of patients with idiopathic normal-pressure hydrocephalus	Kudelić, Nenad; Koprek, Ivan; Radoš, Milan; Orešković, Darko; Jurjević, Ivana; Klarica, Marijan	
Primjena umjetne inteligencije u automatskoj dijagnostici rendgenskih snimaka prsnog koša	Kolić, Jan	
Dijagnostički i terapijski postupci kod tumora kostiju	Pudić, Ivan	
Dijagnostički ultrazvuk u muskuloskeletalnom sustavu	Mijalić, Lovro	
Indikacije, protokoli i zamke magnetske rezonancije cijelog tijela	Dasović, Marina	
Radiološka dijagnostika intrakranijskih vaskularnih malformacija	Vukić, Karlo Josip	
Radiološki intervencijski postupci kod bolesti dojke	Bebek, Jana	
Utjecaj položaja tijela na volumen cerebrospinalnoga likvora u kranijskom i spinalnom prostoru	Strbačko, Ines	
Radiološka dijagnostika patoloških procesa medijastinuma	Martinko, Laura	
Perinatalni biomarkeri normalnog i abnormalnog razvoja mozga kod nedonoščeta prikazani strukturnom i difuzijskom magnetskom rezonancijom	Radoš, Milan	
Prenatal development of the human entorhinal cortex	Šimić, Goran; Krsnik, Željka; Knezović, Vinka; Kelović, Zlatko; Mathiasen, Mathias Lysholt; Junaković, Alisa; Radoš, Milan; Mulc, Damir; Španić, Ena; Quattrocolo, Giulia; Hall, Vanessa Jane; Zaborszky, Laszlo; Vukšić, Mario; Olucha Bordonau, Francisco; Kostović, Ivica; Witter, Menno P.; Hof, Patrick R.	

Neuroradiološki prikaz funkcijskih i strukturnih promjena mozga izazvanih stresom		Jakovčić, Anton	
Automatski ultrazvuk dojke u karakterizaciji lezija dojke		Štambuk, Vjekoslav	
Infekcije mišićno-koštanog sustava		Kalajžić, Lea	
Radiološko praćenje bolesnica u sklopu neoadjuvantnog liječenja karcinoma dojke		Blažević, Fran	
Linking integrity of visual pathways trajectories to visual behavior deficit in very preterm infants		Katušić, Ana; Žunić Išasegi, Iris; Predrijevac, Nina; Raguž, Marina; Ćaleta, Tomislav; Seitz, Snježana; Blažević, Andrea; Radoš, Milan; Kostović, Ivica	
Histološka, imunohistokemijska i MRI analiza razvoja strukturne osnove somatosenzoričkoga talamokortikalnoga sustava u ljudskom fetusu		Majić Zidarić, Višnja	
Kompjuterizirano tomografski prikaz degenerativnih bolesti lumbalne kralježnice		Ristov, Ana	
A contribution to the understanding of ocular and cerebrospinal fluid dynamics in astronauts during long-lasting spaceflight		Orešković, Darko; Radoš, Milan; Klarica, Marijan	
The physiology and pathophysiology of cerebrospinal fluid: new evidence		Klarica, Marijan; Radoš, Milan; Vukić, Miroslav; Orešković, Darko	
The role of mesencephalic aqueduct obstruction in hydrocephalus development: a case report		Radoš, Milan; Orešković, Darko; Klarica, Marijan	
Reorganacijski procesi u fetalnoj prednjoj i srednjoj regiji cingularne vijuge čovjeka		Bobić Rasonja, Mihaela	
Karakterizacija raka dojke difuzijski mjerelim snimkama magnetne rezonancije i kvantifikacijom pojavnog difuzijskog koeficijenta		Milošević, Filip	
No Arachnoid Granulations—No Problems: Number, Size, and Distribution of Arachnoid Granulations From Birth to 80 Years of Age		Radoš, Milan; Živko, Matea; Periša, Ante; Orešković, Darko; Klarica, Marijan	
Značaj postprocesiranja slike magnetske rezonancije mozga u prijeoperacijskoj dijagnostici bolesnika s farmakorezistentnom epilepsijom		Bujan Kovač, Andreja	
Fundamentals of the Development of Connectivity in the Human Fetal Brain in Late Gestation: From 24 Weeks Gestational Age to Term		Kostović, Ivica; Radoš, Milan; Kostović-Srzentić, Mirna; Krsnik, Željka	
Transient structural MRI patterns correlate with the motor functions in preterm infants		Katušić, Ana; Žunić Išasegi, Iris; Radoš, Milan; Raguž, Marina; Grizelj, Ruža; Ferrari, Fabrizio; Kostović, Ivica	

Utjecaj položaja tijela na tlak cerebrospinalne tekućine u bolesnika s normotenzivnim hidrocefalusom		Kudelić, Nenad	
7p21.3 Together With a 12p13.32 Deletion in a Patient With Microcephaly—Does 12p13.32 Locus Possibly Comprises a Candidate Gene Region for Microcephaly?		Rinčić, Martina; Radoš, Milan; Kopić, Janja; Krsnik, Željka; Liehr, Thomas	
Brain MRI post-processing with MAP07 in the preoperative evaluation of patients with pharmacoresistant epilepsy - Croatian single centre experience		Bujan Kovač, Andreja; Petelin Gadže, Željka; Radoš, Milan; Krbot Skorić, Magdalena; Mrak, Goran; Nemir, Jakob; Milošević, Milan; Hajnšek, Sanja	
Histološka, magnetskorezonancijska i transkriptomska analiza reorganizacijskih procesa u ljudskom hipokampusu tijekom razvitka		Knezović, Vinka	
Dijagnostika akutnog aortalnog sindroma		Mandurić, Filip	
Intervencijski zahvati pod CT-om		Jemrić, Nika	
Oslikavanje magnetskom rezonancijom u dijagnostici ginekoloških tumora		Ferenc, Thomas	
Radiološka dijagnostika akutnog moždanog udara		Smoljo, Martina	
Radiološka dijagnostika i praćenje terapijskih postupaka kod aneurizme aorte		Grulović, Karlo	
Radiološke metode u dijagnostici promjena limfnih čvorova		Šarčević, Snježana	
Tomosinteza dojke		Abičić, Ana	
Značaj intervencijske radiologije za transplantaciju jetre		Perić, Vitorio	
Dijagnostika cističnih lezija pankreasa		Čubela, Marko	
Magnetska rezonancija u dijagnostici reumatoloških bolesti		Banović, Marija	
Dijagnostički i terapijski postupci kod lezija visokog rizika u dojci (B3)		Bahnik, Valentina	
Magnetna rezonancija spinalnog kanala		Didović, Ivan	
Magnetska rezonancija u dijagnostici bolesti intrakranijskih krvnih žila		Gojšić, Hrvoje	
Metode slikovnog prikaza vaskularne patologije		Vajš, Karolina	
Radiološka dijagnostika hemoragijskog moždanog udara		Vincetić, Željka	
Radiološka dijagnostika i liječenje spinalnih vaskularnih malformacija		Heštera, Matej	
Radiološka obrada politraumatiziranih bolesnika		Pejić, Patricija	

Razlikovanje benignih i malignih lezija dojke slikeovnim metodama	Anić Matić, Nika	
Spektroskopija dojke magnetnom rezonancijom	Markovinović, Mihaela	
Ultrazvuk u prikazu perifernih živaca	Mileusnić, Goran	
Usporedba radiološkog i patohistološkog nalaza mikrokalcifikata na mamografiji	Šantek, Porin	
Interactive histogenesis of axonal strata and proliferative zones in the human fetal cerebral wall	Žunić Išasegi, Iris; Radoš, Milan; Krsnik, Željka; Radoš, Marko; Benjak, Vesna; Kostović, Ivica	
Choline and N-acetyl aspartate levels in the dorsolateral prefrontal cortex at the beginning of the recovery phase as markers of increased risk for depressive episode recurrence under different duration of maintenance therapy and after it: a retrospective cohort study	Henigsberg, Neven; Savić, Aleksandar; Radoš, Marko; Šarac, Helena; Radoš, Milan; Ozretić, David; Bajs Janović, Maja; Erdeljić Turk, Viktorija; Šečić, Ana; Kalember, Petra; Hrabač, Pero	
Radiološka dijagnostika fokalnih lezija jetre	Vrbica, Anđela	
Dijagnoza i liječenje perifernih arteriovenskih malformacija	Matić, Lucija	
Elastografske karakteristike tumora dojke	Medić, Iva	
Endovaskularno liječenje akutnog moždanog udara	Glavić, Josip	
Endovaskularno liječenje intrakranijskih aneurizmi	Filipović, Maša	
Image-guided minimally invasive treatment of liver tumors	Lambers, Christopher	
Interventional methods in musculoskeletal system	Raillo Espinosa de los Monteros, Jose Antonio	
Klinička primjena ultrazvučnog kontrastnog sredstva	Mehinović, Lavinia	
Mogućnosti i ograničenja uporabe ionizirajućih dijagnostičkih metoda u trudnica	Tomaš, Anda	
Ultrazvuk u dijagnostici sindroma karpalnog kanala	Tomić, Andreas	
Upotreba ultrazvučnih metoda u kontroli i praćenju bolesnika nakon minimalno invazivnih endovaskularnih zahvata aorte	Ćutić, Borna	
Vrijednost dodatnog ultrazvučnog pregleda nakon magnetskom rezonancijom otkrivene sumnjive promjene u dojci	Grbanović, Lora	
Vrijednosti nalaza ultrazvuka skrotuma i testisa	Bošnjak, Domagoj	

Čimbenici koji utječu na dozu zračenja kod koronarografije kompjutoriziranim tomografijom		Huljev, Vitomir	
Učinak perinatalne hipoksijsko - ishemische encefalopatije na projekcijske puteve moždanoga debla u nedonoščeta		Raguž, Marina	
Lower choline-containing metabolites/creatine (Cr) rise and failure to sustain NAA/Cr levels in the dorsolateral prefrontal cortex are associated with depressive episode recurrence under maintenance therapy: a proton magnetic resonance spectroscopy retrospective cohort study		Henigsberg, Neven; Šarac, Helena; Radoš, Marko; Radoš, Milan; Ozretić, David; Foro, Tamara; Erdeljić Turk, Viktorija; Hrabač, Pero; Bajs Janović, Maja; Rak, Benedict; Kalember, Petra	
Dijagnostika tromboze dubokih vena nogu i pulmonalne embolije		Generalić, Ana	
Spontano subarahnoidalno krvarenje u spinalnom kanalu		Strikić, Dominik	
Subatmosferski tlak unutar duralnih sinusa: novi pogledi		Đerke, Filip	
Ultrasound in diagnosis of lesions in musculoskeletal system		Paušek, Katarina	
Ultrazvuk u dijagnostici tumora štitnjače		Lukić, Dragana	
Volumetrija kranio-spinalnog sustava		Filipović-Grčić, Luka	
Localization of language cortices by functional magnetic resonance		Škarić, Andrija Božo	
Intervencijska radiologija u liječenju karcinoma jetre		Tomić, Mirko	
Pozitronska emisijska tomografija u neurologiji		Vlašiček, Igor	
Problematika insuficijencije gonadalnih vena		Petković, Irena	
Uloga gena foxp2 u razvoju mozga i evoluciji govora kod čovjeka		Živaljić, Marija	
The effects of lumboperitoneal and ventriculoperitoneal shunts on the cranial and spinal cerebrospinal fluid volume in a patient with idiopathic intracranial hypertension		Nikić, Ines; Radoš, Milan; Frobe, Ana; Vukić, Miroslav; Orešković, Darko; Klarica, Marijan	
Complex intrachromosomal rearrangement in 1q leading to 1q32.2 microdeletion: a potential role of SRGAP2 in the gyration of cerebral cortex		Rinčić, Martina; Radoš, Milan; Krsnik, Željka; Gotovac, Kristina; Borovečki, Fran; Liehr, Thomas; Brečević, Lukrecija	
Akutna duboka venska tromboza liječena farmakomehaničkom trombektomijom		Majcan, Andrija	
Dijagnostika stenotičko-obliterativnih promjena karotidnih arterija		Meter, Mijo	

Endovaskularno liječenje aneurizmi i pseudoaneurizmi visceralnih ograna aorte		Svetec, Jelena	
Magnetska rezonancija u preoperativnoj dijagnostici karcinoma dojke		Tomašinec, Sara	
Radiološki dijagnostički postupak kod inflamatornog karcinoma dojke		Varjačić, Mateja	
Radiološki postupci u trudnica		Piralić, Alen	
Uloga magnetske rezonancije u ranom prepoznavanju karcinoma dojke		Biondić, Iva	
Impact of remote ischemic preconditioning preceding coronary artery bypass grafting on inducing neuroprotection (RIPCAge): study protocol for a randomized controlled trial		Gašparović, Hrvoje; Kopjar, Tomislav; Radoš, Milan; Antičević, Alan; Radoš, Marko; Malojčić, Branko; Ivančan, Višnja; Fabijanić, Tea; Čikeš, Maja; Miličić, Davor; Gašparović, Vladimir; Biočina, Bojan	
Long lasting near-obstruction stenosis of mesencephalic aqueduct without development of hydrocephalus - case report		Radoš, Milan; Orešković, Darko; Radoš, Marko; Jurjević, Ivana; Klarica, Marijan	
Volumetric analysis of cerebrospinal fluid and brain parenchyma in a patient with hydranencephaly and macrocephaly - case report		Radoš, Milan; Klarica, Marijan; Mučić-Pucić, Branka; Nikić, Ines; Raguž, Marina; Galkowski, Valentina; Mandić, Dora; Orešković, Darko	
Developmental dynamics of radial vulnerability in the cerebral compartments in preterm infants and neonates		Kostović, Ivica; Kostović-Srzentić, Mirna; Benjak, Vesna; Jovanović-Milošević, Nataša; Radoš, Milan	
Magnetska rezonancija u dijagnostici invazivnih i in-situ karcinoma dojke		Barić, Anamarija	
Medicinski uređaji i sigurnost pacijenta		Savović, Ana	
Volumetrijska analiza razvoja kortikalne i subkortikalne sive tvari kod čovjeka		Mandić, Dora	
The influence of body position on cerebrospinal fluid pressure gradient and movement in cats with normal and impaired craniospinal communication		Klarica, Marijan; Radoš, Milan; Erceg, Gorislav; Petošić, Antonio; Jurjević, Ivana; Orešković, Darko	
"Compensated hyperosmolarity" of cerebrospinal fluid and the development of hydrocephalus		Klarica, Marijan; Miše, Branko; Vladić, Anton; Radoš, Milan; Orešković, Darko	
Procjena spolno ovisnih promjena mozga u bolesnika s multiplom sklerozom pomoću konvencionalnih i nekonvencionalnih mjerjenja magnetnom rezonancijom		Antulov, Ronald	
1-H MRS changes in dorsolateral prefrontal cortex after donepezil treatment in patients with mild to moderate Alzheimer's disease		Henigsberg, Neven; Kalembert, Petra; Hrabač, Pero; Radoš, Marko; Bajs, Maja; Radoš, Milan; Kovačić, Zrinka; Lončar, Mladen; Madžar, Tomo	

Changes in brain metabolites measured with magnetic resonance spectroscopy in antidepressant responders with comorbid major depression and posttraumatic stress disorder		Henigsberg, Neven; Bajs, Maja; Hrabač, Pero; Kalembert, Petra; Radoš, Marko; Radoš, Milan; Radonić, Elizabeta	
Physical characteristics in the new model of the cerebrospinal fluid system		Jurjević, Ivana; Radoš, Milan; Orešković, Janko; Prijić, Radovan; Tvrdeić, Ante; Klarica, Marijan	
Potential error in ventriculocisternal perfusion method for determination of cerebrospinal fluid formation rate in cats		Maraković, Jurica; Orešković, Darko; Jurjević, Ivana; Radoš, Milan; Chudy, Darko; Klarica, Marijan	
Effect of osmolarity on CSF volume during ventriculo-aqueductal and ventriculo-cisternal perfusions in cats		Maraković, Jurica; Orešković, Darko; Radoš, Milan; Vukić, Miroslav; Jurjević, Ivana; Chudy, Darko; Klarica, Marijan	
Fluid perfusion as a method of cerebrospinal fluid formation rate - critical appraisal		Orešković, Darko; Maraković, Jurica; Vukić, Miroslav; Radoš, Milan; Klarica, Marijan	
Structural basis of developmental plasticity in the corticostriatal system		Vukšić, Mario; Radoš, Milan; Kostović, Ivica	
Effect of head position on cerebrospinal fluid pressure in cats: comparison with artificial model		Klarica, Marijan; Radoš, Milan; Draganić, Pero; Erceg, Gorislav; Orešković, Darko; Maraković, Jurica; Bulat, Marin	