

Time of export: 07.04.2025. 20:18:22

Repository: repositorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 60

Records exported: 60

Title	URL	Authors	Host item title
Istraživanje razvoja kore velikog mozga i neurodegenerativnih promjena u Downovu sindromu na modelu ljudskih cerebralnih organoida		Bekavac, Ana	
Geni uključeni u senescenciju stanica glioma		Težak, Jan	
Glioma Stem Cells—Features for New Therapy Design		Pećina-Šlaus, Nives; Hrašćan, Reno	
Uloga živčanih matičnih stanica u regulaciji mitofagije nakon ishemijskog oštećenja stanica živčanog tkiva		Jagečić, Denis	
Uloga bradikininskog receptora tipa 2 u razvoju ishemijske ozljede mozga i mrežnice		Justić, Helena	
Epigenetika i kronični društveni stres		Batinica, Rosanda	
Genetsko savjetovanje u eri genomske medicine		Terihaj, Valentina	
Laminarni obrazac ekspresije i regionalna raspodjela RNA-vezujućeg proteina CELF1 u fetalnoj moždanoj kori čovjeka		Kopić, Janja	
Obilježja upale posredovane TLR2 receptorom nakon ishemijske lezije mišjeg mozga		Srakočić, Sanja	
Genetics in ophthalmology: molecular blueprints of retinoblastoma		Marković, Leon; Bukovac, Anja; Varošaneć, Ana Maria; Šlaus, Nika; Pećina-Šlaus, Nives	
In silico analiza molekularnih biljega epitelno-mezenhimske tranzicije u gliomima		Škripek, Željko	
Wnt Signaling Inhibitors and Their Promising Role in Tumor Treatment		Pećina-Šlaus, Nives; Aničić, Sara; Bukovac, Anja; Kafka, Anja	
Utjecaj šećerne bolesti na razvoj edema i odgovor mikroglije u mišjem modelu ishemije mozga i mrežnice promjenom izražaja bradikininskih receptora		Barić, Anja	

Different Approaches to Study Molecular Blueprint and Biological Behavior of Brain Tumors: Editorial to the Special Issue "Advances in Molecular Genetics of Brain Tumors"		Pećina-Šlaus, Nives; Jovčevska, Ivana	
Utjecaj proteotoksičnog stresa na agregaciju i toksičnost tau proteina čovjeka izraženog u kvascu <i>Saccharomyces cerevisiae</i>		Zubčić, Klara	
Bilateral Meningioma: A Case Report and Review of the Literature		Bukovac, Anja; Panić, Hana; Mrgan, Tomislava; Šlaus, Nika; Kafka, Anja; Njirić, Niko; Pećina-Šlaus, Nives	
Transcription factor CUX2 and post-transcriptional factor CELF4 in neurons of synapse-enriched layers during human fetal corticogenesis		Miškić, Terezija	
Izraženost komponenti signalnoga puta Wnt u difuznom karcinomu želuca		Sremac, Maja	
Decoding the Role of DVL1 in Intracranial Meningioma		Bukovac, Anja; Dragičević, Katarina; Kafka, Anja; Orešković, Darko; Cesarec-Augustinović, Sanja; Pećina-Šlaus, Nives	
Epigenetske promjene i ekspresija proteina PTCH1, SHh i Ihh u seroznim karcinomima jajnika		Karin-Kujundžić, Valentina	
In silico analiza genskih, transkripcijskih, epigenetičkih i proteinskih promjena sudionika signalnog puta EGFR-PI3K-AKT-mTOR u difuznim gliomima mozga		Brek, Petar	
Nove spoznaje o inhibitorima signalnog puta Wnt i njihova uloga u liječenju tumora		Aničić, Sara	
Integrative cBioPortal Analysis Revealed Molecular Mechanisms That Regulate EGFR-PI3K-AKT-mTOR Pathway in Diffuse Gliomas of the Brain		Brek, Petar; Kafka, Anja; Bukovac, Anja; Pećina-Šlaus, Nives	
TWIST1 upregulation affects E-cadherin expression in brain metastases		Brek, Petar; Bukovac, Anja; Kafka, Anja; Pećina-Šlaus, Nives	
Methylation Patterns of DKK1, DKK3 and GSK3 β Are Accompanied with Different Expression Levels in Human Astrocytoma		Kafka, Anja; Bukovac, Anja; Brglez, Emilija; Jarmek, Ana-Marija; Poljak, Karolina; Brek, Petar; Žarković, Kamelija; Njirić, Niko; Pećina-Šlaus, Nives	
Promjene gena DVL1 u intrakranijalnim meningeomima čovjeka		Dragičević, Katarina	
Utjecaj izmjene E- i N-kadherina na fosforilacijski status beta-katenina i epitelno-mezenhimsku tranziciju u intrakranijalnim meningeomima		Bukovac, Anja	
Serumska cirkulirajuća DNA kao biljeg invazivnosti trofoblasta i tumora		Predavec, Nina	
Uloga placentalnih egzosoma u reprodukciji		Šomen, Ema	

Uloga proteina obitelji GLI u diferencijaciji stanica trofoblasta	Potkonjak, Anamarija
Comparable genomic copy number aberrations differ across astrocytoma malignancy grades	Pećina-Šlaus, Nives; Kafka, Anja; Gotovac Jerčić, Kristina; Logara, Monika; Bukovac, Anja; Bakarić, Robert; Borovečki, Fran
Hypermethylation of Secreted Frizzled Related Protein 1 gene promoter in different astrocytoma grades	Kafka, Anja; Karin-Kujundžić, Valentina; Šerman, Ljiljana; Bukovac, Anja; Njirić, Niko; Jakovčević, Antonia; Pećina-Šlaus, Nives
The ever growing complexity of trophoblast epigenetics	Schmidt, Katharina Alexandra
Different behaviour of DVL1, DVL2, DVL3 in astrocytoma malignancy grades and their association to TCF1 and LEF1 upregulation	Kafka, Anja; Bačić, Mateja; Tomas, Davor; Žarković, Kamelija; Bukovac, Anja; Njirić, Niko; Mrak, Goran; Krsnik, Željka; Pećina-Šlaus, Nives
Uloga signalnog puta Hedgehog u razvoju tumora	Škoda, Ana Marija
Genetic changes of MLH1 and MSH2 genes could explain constant findings on microsatellite instability in intracranial meningioma	Pećina-Šlaus, Nives; Kafka, Anja; Bukovac, Anja; Vladušić, Tomislav; Tomas, Davor; Hrašćan, Reno
Molecular genetics of intracranial meningiomas with emphasis on canonical Wnt signalling	Pećina-Šlaus, Nives; Kafka, Anja; Lechpammer, Mirna
Uloga antagonista signalnog puta wnt- proteina sfrp3 u astrocitnim tumorima mozga čovjeka	Varošaneć, Ana Maria
Čimbenici transkripcije TCF-1 i LEF-1 uključeni u signalni put Wnt izraženi su u tumorima mozga astrocitomima	Marković, Leon
Ekspresija proteina sFRP3 i DVL3, ključnih molekula signalnog puta Wnt u glioblastomu	Gabud, Tea
Ekspresija gena za beta katenin i p53 u meningeomima	Logara, Monika
Only one health, and so many omics	Pećina-Šlaus, Nives; Pećina, Marko
Optimizacija metode multipleks lančane reakcije polimerazom za umnažanje mikrosatelitnog biljega gena Dishevelled 3 u meningeomima čovjeka	Skoko, Josip
Genetic changes observed in a case of adult pilocytic astrocytoma revealed by array CGH analysis	Pećina-Šlaus, Nives; Gotovac, Kristina; Kafka, Anja; Tomas, Davor; Borovečki, Fran
Wnt signaling transcription factors TCF-1 and LEF-1 are upregulated in malignant astrocytic brain tumors	Pećina-Šlaus, Nives; Kafka, Anja; Tomas, Davor; Marković, Leon; Okštajner, Petar Krešimir; Sukser, Viktorija; Krušlin, Božo

The cellular story of dishevelleds		Kafka, Anja; Bačić-Kinda, Sandra; Pećina-Šlaus, Nives	
Optimizacija lančane reakcije polimerazom za umnažanje mikrosatelitnih biljega gena Dishevelled1 u glioblastomima		Bačić, Mateja	
Brain metastases from lung cancer show increased expression of DVL1, DVL3 and beta-catenin and down-regulation of E-cadherin		Kafka, Anja; Tomas, Davor; Beroš, Vili; Pećina, Hrvoje Ivan; Zeljko, Martina; Pećina-Šlaus, Nives	
Razina izraženosti transkripcijskogfaktora LEF-1 u glioblastomima		Sukser, Viktorija	
Expression of secreted frizzled-related protein 1 and 3, T-cell factor 1 and lymphoid enhancer factor 1 in clear cell renal cell carcinoma		Nikuševa-Martić, Tamara; Šerman, Ljiljana; Zeljko, Martina; Vidas, Željko; Gašparov, Slavko; Zeljko, Hrvojka Marija; Kosović, Marin; Pećina-Šlaus, Nives	
Strukturne promjene određenih gena u humanim tumorima zametnih stanica testisa		Vladušić, Tomislav	
Frequency of loss of heterozygosity of the NF2 gene in schwannomas from Croatian patients		Pećina-Šlaus, Nives; Zeljko, Martina; Pećina, Hrvoje Ivan; Nikuševa Martić, Tamara; Bačić, Niko; Tomas, Davor; Hrašćan, Reno	
AXIN-1 protein expression and localization in glioblastoma		Pećina-Šlaus, Nives; Nikuševa Martić, Tamara; Kokotović, Tomislav; Kušec, Vesna; Tomas, Davor; Hrašćan, Reno	
Loss of heterozygosity of selected tumor suppressor genes in human testicular germ cell tumors		Vladušić, Tomislav; Hrašćan, Reno; Vrhovac, Ivana; Krušlin, Božo; Gamulin, Marija; Grgić, Mislav; Pećina-Šlaus, Nives; Franekić Čolić, Jasna	
Report on mutation in exon 15 of the APC gene in a case of brain metastasis		Pećina-Šlaus, Nives; Majić, Željka; Musani, Vesna; Zeljko, Martina; Čupić, Hrvoje	
Meningiomas exhibit loss of heterozygosity of the APC gene		Pećina-Šlaus, Nives; Nikuševa Martić, Tamara; Tomas, Davor; Beroš, Vili; Zeljko, Martina; Čupić, Hrvoje	
Genetic changes of CDH1, APC, and CTNNB1 found in human brain tumors		Nikuševa-Martić, Tamara; Beroš, Vili; Pećina-Šlaus, Nives; Pećina, Hrvoje Ivan; Bulić-Jakuš, Floriana	
E-cadherin and beta-catenin expression patterns in malignant melanoma assessed by image analysis		Pećina-Šlaus, Nives; Žigmund, Martina; Kušec, Vesna; Nikuševa Martić, Tamara; Čačić, Mirjana; Šlaus, Mario	
Genomic Instability of the APC Gene found in Glioblastoma		Pećina-Šlaus, Nives; Beroš, Vili; Nikuševa-Martić, Tamara; Bulić-Jakuš, Floriana	

Loss of heterozygosity of the APC gene found in a single case of oligoastrocytoma		Pećina-Šlaus, Nives; Beroš, Vili; Houra, Karlo; Čupić, Hrvoje	
---	--	---	--