

Vrijeme izvoza: 16.04.2024. 07:03:43

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 16

Broj izvezenih zapisa: 16

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Povezanost serumskih koncentracija interleukina IL-18, IL-19, IL-21 i IL-22 s etiopatogenezom i procjenom kliničke aktivnosti nesegmentalnoga oblika vitiliga		Kovačević, Maja	
Utjecaj nedostatka receptora sličnog Tollu 2 na izražaj neuroplastina i ATPaza u mozgu miša		Stojanović, Mario	
Signalni put Notch osteoklastnih progenitora u mišjem modelu reumatoidnoga artritisa		Filipović, Maša	
Uloga signalnog puta Notch u jetrenim zvjezdolikim stanicama tijekom razvoja mišjeg modela jetrene fibroze		Šisl, Dino	
Signalni mehanizmi i metaboličke promjene tijekom diferencijacije i proliferacije leukemijskih stanica		Tomić, Barbara	
Izražaj i lokalizacija iNOS, BCL-2 i MMP-9 u sinovijalnoj ovojnici kuka u bolesnika s osteoartritisom		Čarić, Davor	
Stanični i molekularni posrednici subhondralnoga koštanoga razaranja u artritisu		Lukač, Nina	
ULOGA RECEPTORA NCR1 U PRIROĐENOM I STEČENOM IMUNOLOŠKOM ODGOVORU NA CITOMEGLOVIRUS		Miletić, Antonija	
Karakterizacija reakcije osteoklastnih progenitora i pojačane osteoresorpcije u mišjem modelu reumatoidnoga artritisa		Flegar, Darja	
The role of immune mechanisms in development of metabolic syndrome in obesity		Marinović, Sonja	
Fenotipska i funkcionalna karakterizacija osteoklastnih progenitora u bolesnika s reumatoidnim artritisom		Šućur, Alan	
Povezanost učestalosti polimorfizama gena FasL i FOXO3 s razinama citokina TNFα i IL-10 u reumatoidnom artritisu		Artuković, Marinko	
Poremećaji izražaja osteoresorptivnoga citokina RANKL u bolesnika s multiplom sklerozom na kliničkom početku bolesti		Glasnović, Anton	
Utjecaj potaknute hematopoeze na diferencijaciju i aktivnost mišjih osteoklasta		Kuzmac, Sania	
Regulacija diferencijacije stanica akutne promijelocitne leukemije koštanim morfogenetskim proteinima		Topić Grahovac, Iva	

