

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 02:20:09

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 13

Broj izvezenih zapisa: 13

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Nove spoznaje o fiziološkim i farmakološkim mehanizmima zaštite sluznice želuca		Smoday, Ivan Maria	
Citoprotektivni učinak želučanog pentadekapetida BPC 157 kod okluzija velikih krvnih žila		Dretar, Vilim	
Trudnoća i primjena lijekova izvan uvjeta odobrenja za stavljanje u promet		Rydzak, Katarina	
Modeli za testiranje potencijalnih anksiolitika na "anksioznom" mišu in vivo		Petanjek, Tin Luka	
Uloga dopamina u želucu i terapijske mogućnosti		Gojković, Slaven	
Analgezija dušikovim (I) oksidom u porodništvu		Mataić, Mirna	
Nove spoznaje o stabilnom želučanom pentadekapetidu BPC 157		Vrdoljak, Borna	
Utjecaj steviol glikozida na apsorpciju etanola u štakora		Zekan, Paulo	
Pentadekapetid BPC 157 i reperfuzijska ozljeda		Ružman, Jelena	
Pentadekapetid BPC 157 i faktori rasta koji potiču angiogenezu kod cijeljenja mišića		Suša, Dijana	
Primjena antikoagulansa u trudnoći		Žalac, Klara	
Usporedba pentadekapetida BPC 157 i Rac 1 inhibitora		Vidović, Tinka	
Međuodnos dušikov monoksid sistema i pentadekapetida BPC 157		Vukojević, Jakša	