

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/85484>

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 06:55:50

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Antimikrobni učinak i citotoksičnost materijala za punjenje korijenskog kanala		Brekalo Pršo, Ivana	
Elektrokemijska i imunohistologijska analiza početnih stadija apeksnog parodontitisa		Kovačević, Maja	
Biomehaničko izračunavanje rezistencije u dentalnoj praksi		Jonjić, Leo	
Procjena uspješnosti farmakodinamskog sredstva na eksperimentalnom modelu pulpe štakora		Brkić, Neda	
Komparativna analiza promjena paradontnih tkiva u odnosu na bioelektrični potencijal, koncentraciju iona i proteina u tkivu gingive		Cindrić, Nada	
Procjena stanja zubne pulpe i mjerenje dužine korijenskog kanala primjenom elektroničkog uređaja vlastite konstrukcije		Tamarut, Tomislav	