

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/317164>

Vrijeme izvoza: 26.09.2024. 11:00:33

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Učinak medicinskoga Manuka meda u liječenju parodontitisa - randomizirano kliničko istraživanje		Opšivač, David	
Učinkovitost fotodinamske terapije diodnim laserom valne duljine 445nm i otopine riboflavina na biofilm mikroorganizama na površini dentalnih implantata		Morelato, Luka	
Utjecaj nekirurške parodontološke terapije na mikrobiološki profil, salivarni CRP i oksidacijski stres u slini		Hadžić, Zerina	
Procjena povezanosti parodontitisa i idopatske neplodnosti u žena detekcijom matriksne metaloproteinaze 8 iz sline		Šumilin, Iada	
Effect of probiotic Lactobacillus reuteri as an adjunct to nonsurgical treatment on halitosis of patients with periodontitis: a randomised placebo - controlled trial		Musić, Larisa	
Proteomska analiza epitelnoga i vezivnoga tkiva parodonta kod pacijenata s agresivnim parodontitisom		Badovinac, Ana	