

Vrijeme izvoza: 01.04.2025. 22:17:47

Repozitorij: repozitorij.mefst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 31

Broj izvezenih zapisa: 31

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Utjecaj bezdimnih duhanskih proizvoda na zdravlje parodonta		Koludrović, Luka	
Spolni dimorfizam maksilarnih frontalnih zubi moderne populacije južne Hrvatske: Pilot istraživanje		Baković, Marija	
Spolni dimorfizam mandibularnih frontalnih zubi moderne populacije južne Hrvatske		Košta, Lara	
Učestalost drugih autoimunih bolesti u pacijenata s oralnim lichen planusom liječenih u ambulanti oralne medicine KBC-a Split		Knezović, Josipa Ivana	
Analysis and comparison of tooth wear in late antiquity and early middle age in populations that lived in continental and coastal Croatia using digitized VistaMetrix method		Družijanić, Ana; Galić, Ivan; Vodanović, Marin; Šlaus, Mario; Dumančić, Jelena; Roguljić, Marija; Glavina, Ana; Galemanović, Andrea; Brkić, Hrvoje	
Povezanost prehrambenih navika s težim oblicima parodontitisa u Dalmaciji: Pilot istraživanje		Pavić, Dora	
Povezanost neuroprotektivnih prehrambenih navika s teškim oblicima parodontitisa		Soleša, Mia	
Klinička primjena analgetika u dentalnoj medicini: presječna studija		Badrov, Marija	
Povezanost parodontitisa i opstruktivne apneje tijekom spavanja: klinički i kliničko-epidemiološki pokazatelji		Stazić, Petra	
Stavovi i znanja odgojiteljica u dječjim vrtićima grada Splita o avulziji zuba - presječno istraživanje		Milas, Katarina	
Dodatni učinak inozitol heksafosfata u nekirurškoj parodontološkoj terapiji - randomizirani klinički pokus		Drašković, Nikolina	

Je li manjak fizičke aktivnosti čimbenik rizika uznapređovalog parodontitisa? Pilot istraživanje.		Perko, Marija Ana	
Čimbenici rizika za blagi kognitivni poremećaj kod osoba s liječenim parodontitisom - presječno istraživanje		Starman, Lea	
Čimbenici rizika za blagi kognitivni poremećaj kod osoba s neliječenim parodontitisom - presječno istraživanje		Milardović, Ivana	
Prekomjerna tjelesna težina, pretilost i parodontitis. Istraživanje slučajeva i kontrola.		Ković, Mare	
Heparan Sulfate Glycosaminoglycan Is Predicted to Stabilize Inflammatory Infiltrate Formation and RANKL/OPG Ratio in Severe Periodontitis in Humans		Duplančić, Roko; Roguljić, Marija; Božić, Darko; Kero, Darko	
Alveotomija donjih umnjaka : obrazac impaktiranosti i njegov utjecaj na postoperativni oporavak		Kuzmanić, Mislav	
Serumska koncentracija vitamina D u oboljelih od parodontitisa : presječno istraživanje		Kavelj, Lovre	
Oralno zdravlje studenata prve i pete godine studija Dentalne medicine Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu		Domazet, Ivona	
Znanje studenata Sveučilišta u Splitu o parodontnim bolestima		Radan, Ana	
Parodontno zdravlje i oralno higijenske navike studenata prve i pete godine Dentalne medicine Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu		Tomić, Martina	
Parodontni i oralni status trudnica : presječno istraživanje		Grcić, Katarina	
Fenotipska obilježja žena oboljelih od opstruktivske apneje tijekom spavanja		Vučković, Anđelika	
Primjena antibiotske terapije u COVID-19 pandemiji : retrospektivno kohortno istraživanje bolesnika KBC-a Split		Starčević, Dora	
Usklađenost diplomskih radova na Studiju dentalne medicine u Splitu s IMRaD strukturom izvornog znanstvenog članka		Delić, Iva	
Znanje studenata Dentalne medicine o utjecaju osteoporoze na oralno zdravlje		Šarić, Josipa	
Oralnohigijenske navike bolesnika liječenih dijalizom		Kovačević, Nika	

Potpunost izvještavanja o antiseptičkoj i antibiotskoj terapiji kao intervencijama u kliničkim istraživanjima nekirurške terapije parodontitisa		Šošić, Antonio	
Potpunost izvještavanja uputa za provođenje oralne higijene kao intervencije u kliničkim istraživanjima za nekiruršku terapiju parodontitisa		Turić, Antonela	
Stomatološki zahvati u osoba s invaliditetom u općoj anesteziji u KBC-u Splitu u razdoblju od 2019. do 2021. godine		Krog, Sara	
Ethical considerations regarding the publication of identifiable patient photographs in academic journals		Roguljić, Marija	