

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 09:30:29

Repozitorij: repozitorij.sfg.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 21

Broj izvezenih zapisa: 21

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
The Effect of Chemical Degradation and Polishing on the Gloss of Composite Dental Materials		Zovko, Ružica; Cvitanović, Stipo; Mabić, Mirela; Šarac, Zdenko; Čorić, Anka; Glavina, Domagoj; Goršeta, Kristina	
Prevalencija i prevencija dentalnih ozljeda u taekwondou i nogometu		Bursać, Dina	
Autotransplantacije zuba u djece: prikaz slučaja		Pende Čupić, Iva	
Remineralizacija tvrdih zubnih tkiva - suvremene spoznaje		Jelovčić, Iva	
Utjecaj probiotika na salivarnu mikrofloru u djece		Bošnjak, Klara	
Preventivni i restaurativni postupci kod ranog dječjeg karijesa		Kmetović, Nikolina	
Primjena trombocitima obogaćenog fibrina u dječjoj stomatologiji		Lalić, Ana	
An In-Vitro Analysis of Microleakage of Self-Adhesive Fissure Sealant vs. Conventional and GIC Fissure Sealants		Goršeta, Kristina; Borzabadi-Farahani, Ali; Vražić, Tara; Glavina, Domagoj	
Čimbenici oralnoga zdravlja školske djece na urbanom i ruralnom području		Lešić, Stjepanka	
Minimalno invazivni postupci u dječjoj stomatologiji		Turčinović, Mihovil	
UČESTALOST KARIJESA I MOLARNOINCIZIVNE HIPOMINERALIZACIJE KOD DJECE SOS DJEČJEG SELA U HRVATSKOJ		Ivanišević, Zrinka	
Staklenoionomerni cementi - svojstva i primjena		Miličević, Ante	
Molarno incizivna hipomineralizacija u djece s intelektualnim teškoćama		Modrić, Vesna-Erika	
Biokompatibilnost stakleno ionomernih cemenata		Vrtin, Ines	
Avulzija zuba		Miškić, Ana	
Etiologija i terapija komplikirane frakture krune zuba		Vicić, Oliver	

Postupci prevencije karijesa okluzalne plohe		Mirković, Ana	
Suvremeni postupci estetske rekonstrukcije krune zuba		Lic, Mateja	
Utjecaj obrade površine titana dobivenog metalurgijom praha na veznu čvrstoču s obložnom keramikom		Viskić, Joško	
Prosudba povezanosti psiholoških obilježja djeteta i uloga okoline u nastanku dentalnih trauma		Škrinjarić, Tomislav	
Utjecaj obrade površine cirkonij-oksidne keramike na veznu čvrstoču obložne keramike		Bergman Gašparić, Lana	