

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/212413>

Vrijeme izvoza: 08.04.2025. 01:38:48

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 18

Broj izvezenih zapisa: 18

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Određivanje zaostatnih monomera i ostalih gradivnih sastojaka kod debeloslojnih kompozitnih materijala		Lapaš Barišić, Matea	
Remineralization effect assessment of contemporary ion-releasing materials on enamel and dentine surface		Šalinović, Ivan	
Mehaničke i kemijske karakteristike kompozitnih materijala funkcionaliziranih bioaktivnim staklom smanjenog udjela natrija i obogaćenog fluoridima		Muradbegović, Alen	
Usporedba vezne čvrstoće kompozitnog materijala na dentinu konvencionalnom metodom nanošenja caklinsko-dentinskih adhezijskih sustava i metodom istovremene svjetlosne aktivacije		Vukelja Bosnić, Josipa	
Utjecaj kiselog biljnog napitka na površinska svojstva dentalnih restaurativnih materijala		Veček, Nikolina Nika	
Utjecaj mikrohidroksiapatita na kemijska i mehanička svojstva staklenoionomernih cemenata		Bilić-Prčić, Maja	
Otpuštanje fluorida i promjena pH vrijednosti otopine tijekom imerzije bioaktivnih dentalnih materijala		Kelić, Katarina	
Učinak jednovalne i viševalne polimerizacijske svjetlosti na fizikalna i optička svojstva različitih kompozitnih materijala		Repušić, Igor	
Čimbenici oralnoga zdravlja školske djece na urbanom i ruralnom području		Lešić, Stjepanka	
Usporedba dimenzijskih promjena i mehaničkih svojstava bioaktivnih restaurativnih materijala		Spajić, Jelena	
Učinak bioaktivnoga stakla 45s5 na fizikalna i kemijska svojstva eksperimentalnih kompozitnih materijala		Španović, Nika	
Physical, chemical and electrical properties of experimental composite materials based on amorphous calcium phosphate		Par, Matej	
Određivanje fizičko-kemijskih karakteristika terapijskoga polja visokofrekventnoga ozon generatora		Prebeg, Domagoj	
Određivanje koštanog regeneracijskog potencijala embrionalnih matičnih stanica i mezenhimnih matičnih stanica koštane srži u miševa		Repić, Dario	
Mjerenje opterećenja različitih sklopova između implantata i nadogradnje digitalnom holografskom interferometrijom		Brozović, Juraj	

Učinak novih izvora svjetlosti za izbjeljivanje zuba		Klarić, Eva	
Povezanost endodontskog statusa i kvalitete života		Matijević, Jurica	
Citotoksični i genotoksični učinak suvremenih estetskih restaurativnih materijala na stanice pulpe i sluznice usne šupljine		Tadin, Antonija	