

# INOVACIJA V PEDONTOLOGIJI

Edelweiss PEDIATRIC CROWN so kompozitne okluzalne luske, izdelane iz lasersko sintiranega barijevega stekla, kar predstavlja unikatno, antibakterijski, odporen na madeže, najboljši približek naravnemu zobu.

Te okluzalne luske so biokompaibilne; ponašajo se z enako abrazivnostjo kot naravni zobje, zato ne poškodujejo antagonistov.

Mezialni in distalni robovi Edelweiss PEDIATRIC CROWN sledijo naravnemu gingivalnemu robu mlečnih zob.

Edelweiss pedo-krone več kot odlično posnemajo lastnosti mlečnih zob tako v obliki, kot tudi v funkciji.

Prefabricirana, bioestetska morfologija omogoča kratke in minimalno invazivne postopke namestitve.

Sedaj lahko dosežete maksimalne estetske rezultate v enem samem obisku!

Želite izvedeti več informacij?  
Obiščite [www.edelweiss-dentistry.com](http://www.edelweiss-dentistry.com)  
za video vsebine, intervjuje,  
predavanja, članke ter navodila po  
korakih.

Raziščite «**DIRECT SYSTEM - PEDIATRIC CROWNS**» varen in učinkovit način za zdravljenje najmlajših pacientov.



Homogena,  
anorganska struktura

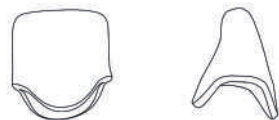
Lasersko sintiran  
monoblok

Magn.  
2000x 100 μm





**Dr. Jessica J. Sidharta**  
D.M.D. C.D.T.



### edelweiss PEDIATRIC CROWN

*"Zdravljenje mlečnih zob potrebuje več naše pozornosti, znanja in osredotočenosti. Do nedavnega, so bili kovinski materiali zame najboljši in najučinkovitejši material za funkcionalne restavracije in to z minimalnimi stroški.*

*Na žalost je večina mlajših pacientov in njihovih staršev bila razočarana z končnim izgledom in slabo estetiko. Razloga o pomembnosti funkcije pri teh primerih ni bila dovolj. Zame predstavljajo Edelweiss pedo-krone najboljši način za doseganje odličnih estetskih, funkcionalnih in stroškovnih rezultatov.*

**Varen in zanesljiv način za vaše najmlajše paciente!**



**VČERAJ**

**DANES**



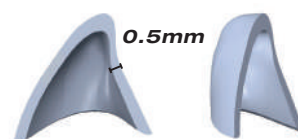
### PREDNOSTI

- Prefabricirane luske za vse vrste mlečnih zob v treh univerzalnih velikostih
- Morfologija ščiti vrhove pulpe mlečnih zob
- Minimalna invazivnost
- Trdnost enaka naravnemu zobu.
- Biokompatibilnost in Biofunkcionalnost
- Antibakterijske lastnosti
- Naravna abrazivnost
- Nižji stroški/krajši čas

### INDIKACIJE

- Anteriorne in posteriorne restavracije
- Diskoloracije
- Morfološke indikacije
- Slaba sklenina
- Nagnjenost h kariesu
- Intoleranca na Nikelj
- Restavracije

### TEHNIČNI PODATKI



**PEDIATRIC CROWN**  
diameter:  $\varnothing$  0.5 mm

Technical Data	PEDIATRIC CROWN
Upogibna moč	200 MPa
Tlačna trdnost	550 MPa
Upogibni modul	20 GPa
Trdnost površine	95 HV

(Vir: internal data edelweiss dentistry)