



Korak naprijed

GC FujiCEM Evolve

Solucije za cementiranje
cirkonijuma od lidera
Glass Ionomer tehnologije

,'GC,'



Since 1921
100 years of Quality in Dental

GC FujiCEM Evolve

Korak naprijed

Staklenoionomeri su GC ostavština, pouzdanog kvaliteta, kao što pokazuju nezavisne studije širom svijeta. Praveći korak naprijed, GC FujiCEM Evolve je dizajniran da bude Vaš omiljeni partner prilikom cementiranja cirkonijumskih restauracija.



Akrilatom pojačani staklenoionomer kojem možete vjerovati

- Manje osjetljiv na tehniku od kompozitnih cemenata
- Nije potrebna prethodna obrada: nanošenje u jednom koraku
- Dugo vrijeme rada, fast setting time
- Tolerancija na vlagu: nije potreban koferdam
- Manji rizik postoperativne osjetljivosti
- Izvrsno pečaćenje i rubno prilagodavanje



Ustupio dr. J. Tapia Guadix, Španija

Ručno miješanje ili samomiješanje



- Otvor su razdvojeni: paste se međusobno ne onečišćuju, mogućnost ručnog miješanja

- "Push & Click" nastavak za miješanje, jednostavan za postavljanje
- Može se nanijeti direktno na restauraciju ili u korijenski kanal (pomoću endodontskog nastavka)



Optimalna viskoznost

- Kontrolisano istiskivanje za jednostavni postupak
- Tanki sloj i precizno prilagodavanje
- Opcija brzog stvrdnjavanja (tack-cure) za lakše odstranjivanje viška

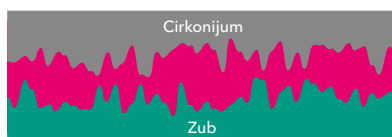


Ustupio dr. J. Tapia Guadix, Španija

Visoka sposobnost vlaženja na cirkonijum



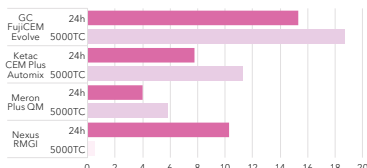
Kompozitni cement ne prodire u mikroporoznosti cirkonijuma.



Poliakrilna kiselina poboljšava kvašenje da prodre u mikroporoznosti na površini zuba i restauracije i stvoriti snažno međusobno povezivanje.

Optimalna adhezija za cirkonij-oksidnu keramiku

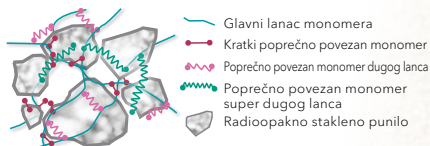
Shear Bond Strength to ZrO_2 (MPa)



Izvor: G. Joshi et al. J Dent Res, 2020;99(Spec Iss A):1316.

Tehnologija monomera dugog lanca

- Super dugi lanci monomera za čvrstoću i stabilnost cementa.



- Radioopakno staklene punilo za izvrsnu rendgensku vidljivost (> 250% Al)

"Ovo je trenutno moj izbor za cementiranje. Volim lako čišćenje i rukovanje i pouzdanost otpornosti na vlagu. Veza otporna na bakterije daje ogromno samopouzdanje. Zaista ispunjava sve okvire." – Dr Jacques Smith, Južna Afrika

"U mojoj hirurgiji materijal izbora za cementiranje cirkonijum oksida, metala i PFM restauracija je GC FujiCEM Evolve. Veoma ograničena postoperativna osjetljivost i laka manipulacija."
– Dr. Sven Baumgartner, Njemačka

"Sa GC FujiCEM Evolve uživam u zoni udobnosti cementiranja. Svakodnevno cementiranje metala i radova na bazi cirkonijuma je sa ovim proizvodom mnogo manje stresno. Dodatno vrijeme postavljanja, tack cure opcija i bez postoperativne osjetljivosti daju dodatnu vrijednost mom radu." – Dr. Mislav Perić, Hrvatska

GC FujiCEM Evolve

Korak naprijed

Cementiranje monolitne tetragonalne cirkonijumske krune sa GC FujiCEM Evolve



Početna situacija



Doziranje samomiješanjem



Postavljanje restauracije



Gumasta konzistencija postiže se nakon samo 3 sekunde brzog stvrdnjavanja (tack cure)



Lako odstranjivanje viška u jednom potezu



Završni rezultat

Ustupio prof. R. Sorentino, Italija



Download on the
App Store



GET IT ON
Google Play

Potražite korak po korak postupak za sva cementiranja u **GC Luting Guide**

FujiCEM je zaštitni znak kompanije GC.
Ketac CEM Plus Automix, Meron Plus QM i Riva Cem nisu zaštitni znaci kompanije GC.

GC EUROPE N.V.

Head Office
Researchpark,
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B-3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info.gce@gc.dental
http://europe.gc.dental

GC EUROPE N.V.

Carica Milice 11
BA - 78000 Banja Luka
Tel. +387.51.470.736
Fax. +387.51.470.736
info.bosniaherzegovina@gc.dental
<https://europe.gc.dental/bs-BA>