



Korak v prednosti

GC
FujiCEM Evolve

Rešitev za cementiranje
cirkonija od vodilnega v steklo
ionomerni tehnologiji

,'GC,'

GC FujiCEM Evolve

Korak v prednosti

Steklasti ionomeri so GC zapaščina, s preverjeno kvaliteto, ki je bila potrjena z neodvisnimi študijami po celotnem svetu. S korakom naprej je GC FujiCEM Evolve narejen da postane vaš zanesljiv partner pri cementiranju cirkonijevih restavracij.



Indiciran za:

Ročno ali avtomatsko mešanje



- Odprtini sta dovolj narazen: paste se tako ne kontaminirajo ena z drugo, možno je ročno mešanje

- Enostaven za vnos: »Push&Click« mešalna konica
- Lahko se vnese direktno v restavracijo ali v koreninski kanal (z endo konico)



Smolnato modificiran steklasti ionomer, ki mu lahko zaupate

- Manj občutljiv na tehniko kot kompozitni cementi
- Brez potrebe po pred-pripravi kavitete: aplikacija z enim korakom
- Dolg delovni čas, fast setting time
- Neobčutljiv na vlažnost: uporaba gumijaste opne ni potrebna
- Manj možnosti za post-operativno občutljivost
- Odlična zapora in marginalna adaptacija



Z dovoljenjem Dr. J. Tapia Guadix, Španija



Optimalna viskoznost

- Kontrolirana ekstruzija za enostaven postopek
- Majhna debelina filma & natančna adaptacija
- Opcija »tack cure« kratke presvetlitve za preprosto odstranitev viškov



Z dovoljenjem Dr. J. Tapia Guadix, Španija



Visoka močljivost na cirkonij

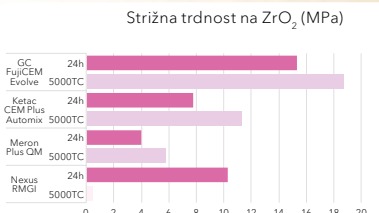


Kompozitna smola ne penetrira v mikropore cirkonija.



Poliakrilna kislina izboljša močljivost in penetrira v mikropore na površini zob in restavracije in ustvari močno vez.

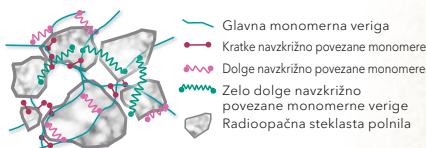
Optimizirana adhezija na cirkonij



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

Tehnologija dolgoverižne monomere

- Super dolga monomerne veriga za trdnost in stabilnost cementa.



- Radioopačna steklasta polnila za odlično razpoznavnost na RTG posnetkih ($> 250\% \text{ Al}$)

"To je sedaj res moj cilj za cementiranje. Všeč mi je enostavno odstranjevanje viškov, rokovanje in toleranca na vlago. Bakterijska zapora vezi daje veliko olajšanje. Res obkljuka vse indikacije."

- Dr. Jacques Smith, Južna Afrika

"V moji kirurgiji je material prvega izbora za cementiranje cirkon-oksidnih, kovinskih in PFM restavracij GC FujiCEM Evolve. Zelo majhne pooperativne občutljivosti in enostavna manipulacija." - Dr. Sven Baumgartner, Nemčija

"Z GC FujiCEM Evolve zares uživam v cementiranju. Vsakodnevna cementiranja kovinskih in cirkonijevih del so veliko manj stresna. Dodaten čas strjevanja, 'tack cure' opcija in delo brez pooperativnih občutljivosti mi dajejo dodatno vrednost pri mojem delu." - Dr. Mislav Perić, Hrvaška

GC FujiCEM Evolve

Korak v prednosti

Cementiranje monolitne cirkonijeve krone
z GC FujiCEM Evolve



Začetna situacija



Aplikacija z načinom automix



Vstavitev restavracije



Gumasta konsistenco cementa je dosežena po samo 3 sekundah kratke presvetlitve



Enostavna odstranitev viškov
naenkrat



Končni rezultat



Download on the
App Store



GET IT ON
Google Play

Najdite vse postopke
cementiranja korak po
koraku v **GC Luting Guide**
APP - vodič cementiranja

FujiCEM je blagovna znamka podjetja GC.
Ketac CEM Plus Automix, Meron Plus QM and Riva Cem niso blagovne znamke podjetja 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
<https://europe.gc.dental>

GC EUROPE N.V.

Ulica Talcev 1a
SLO - 3310 Žalec
Tel. +386.3.710.32.70
Fax. +386.3.710.32.71
info.slovenia@gc.dental
<https://europe.gc.dental/sl-SI>

, 'GC,' '