

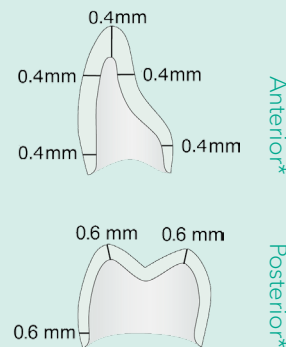
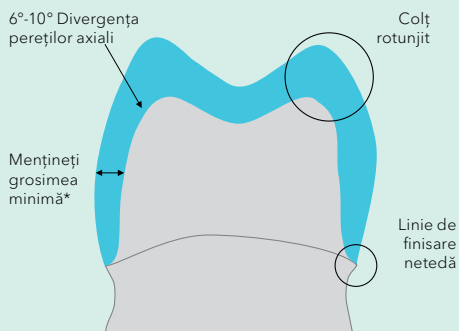
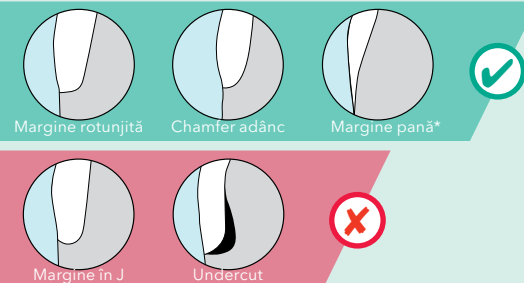
ZIRCONIA: SIMPLITATE & ESTETICĂ

La prima vedere, zirconia poate părea o soluție simplă și rapidă pentru restaurările cu cerințe estetice moderate. Datorită progreselor tehnologiei și a opțiunilor de finisare, zirconia poate fi acum utilizată chiar și în cazul restaurărilor estetice în zona anterioară, păstrându-și rezistența ridicată. Găsiți mai jos câteva recomandări pentru cel mai bun mod de utilizare a zirconia pentru coroanele dumneavoastră estetice!

Scanați codul QR pentru informații suplimentare:



Recomandări de preparare



* Recomandări pentru GC Initial Zirconia Disk HT/ST. Urmăți întotdeauna instrucțiunile de folosire ale producătorului.

Recomandări de cimentare



Descoperiți etapele pas-cu-pas pentru toate cimentările dumneavoastră pe GC Luting Guide:



Download on the App Store



Get it on Google Play



FujiCEM Evolve: Acest CISMUR ușor de utilizat și versatil este partenerul perfect pentru majoritatea cimentărilor dumneavoastră zilnice.

- **Adeziune puternică** la dinte și la restaurare, în special la Zirconia
- **Rapid și ușor:** nu este necesară demineralizarea și adeziunea dintelui
- **Sigare marginală excelentă** datorită adeziunii chimice la structura dintelui
- **Tolerant la umiditate:** "must-have" atunci când nu poate fi asigurat controlul umidității
- **Consistență elastică** pentru îndepărtare facilă, cu opțiuni de prepolimerizare

Alternativ, se poate utiliza G-CEM ONE, un ciment auto-adeziv universal.



Preparare pas-cu-pas



1. Înainte de începerea preparării, se poate realiza o cheie din silikon sau o scanare intra-orală pentru a verifica reducția.



2. Controlați adâncimea preparării prin realizarea unor șanțuri și îndepărtarea creștelor marginale.



3. După reducerea creștelor, preparați latura vestibulară urmând suprafața bucală cu angulație progresivă.



4. Se recomandă protejarea dinților adiacenți și menținerea unei conicități reduse interproximală.



5. Reducția preparării urmărește latura linguală.



6. Adâncimea preparării poate fi verificată în orice moment cu ajutorul cheii de silikon sau scannerului intra-oral.



7. Amprenta poate fi luată în mod convențional sau digital.

GREȘELI DE EVITAT LA PREPARARE:

- Nerespectarea formei naturale a dintelui în timpul preparării
- Conicitate extrem de pronunțată
- Suprafața ocuzală plată
- Conservarea creștei marginale
- Nerespectarea conturului gingival

Pre-tratament pas-cu-pas



1. Curățați, clătiți și uscați preparația.



2. Verificați adaptarea & ocluzia.



3. Îndepărtați restaurarea și sablați cu alumina 25-50 μm 0.15 MPa/1.5 bar.



4. Clătiți și uscați restaurarea.



Notă: pentru o adeziune optimă, aplicați pe restaurare un primer MDP cum ar fi G-Multi Primer (nu este obligatoriu pentru FujiCEM Evolve sau G-CEM ONE).



5. Clătiți și uscați dintele preparat.

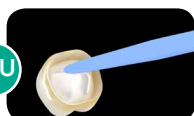
Cimentare pas-cu-pas cu FujiCEM Evolve



6. Dozați o cantitate mică din seringă înainte de utilizare pentru a vă asigura că pastele se dozează în mod optim.



7A. Aplicați FujiCEM Evolve direct în restaurare utilizând un vâr de mixare.



7B. Mixați pastele timp de 10 sec. Aplicați FujiCEM Evolve mixat direct în restaurare.



8. Poziționați imediat pe preparație. Mențineți o presiune moderată.



Opțional pentru FujiCEM Evolve, excesul poate fi prepolimerizat timp de 3 sec.



9. Când cimentul capătă o consistență elastică, îndepărtați excesul în timp ce mențineți o presiune moderată.



10. Continuați cu verificarea ocluziei și finalizare după 4'30 de la poziționarea restaurării.

TIPS & TRICKS

- Pentru lucrarea provizorie utilizați TEMPSMART DC pentru rezultate estetice și lustruire simplă.
- Este recomandată sablarea suprafeței dintelui înainte de cimentare.
- Utilizarea unui primer MDP pe restaurarea din zirconia este opțională pentru G-CEM ONE și FujiCEM Evolve.

- În cazul unei forme neretentive a preparării, se pot utiliza, G-CEM ONE în combinație cu G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer sau G-Premio BOND pentru a spori adeziunea.