



Zaštita fisura kutnjaka u nicanju u najranijem stadijumu

Vrlo je važno zaštititi novo iznikle nezrele kutnjake, izrazito osjetljive na napad kiseline tokom prvih 12 do 18 mjeseci.

Za razliku od kompozita, Fuji TRIAGE hemijski se veže za caklinu i dentin u vlažnom okruženju i takođe štiti površinu zuba od napada kiseline i bakterija.

Pečaćenje fisura



Tanka mlaznica i tečenje materijala Fuji TRIAGE omogućava prodiranje u duboke fisure. Jedna kapsula omogućava nekoliko primjena.



Ružičasta boja omogućava vizualizaciju tokom postavljanja i kontrolu te olakšava komunikaciju.

Zaštita hipomineralizovanih molara (MIH)



Zubi sa MIH su veoma osjetljivi na post-eruptivni lom i karijes.



Brza i jednostavna aplikacija je savršena za početni tretman. Fuji TRIAGE se odlično veže za aprizmatičnu gled.

Jednostavna i efikasna
zaštita za mlade pacijente

Maksimalna zaštita površine u nekoliko jednostavnih koraka



Dr. E. Van Amerongen,
Nizozemska

1. Mehanički odstraniti plak iz fisura pomoću stožaste četkice.
2. Nanijeti GC Dentin Conditioner za čišćenje okluzalne površine. Izbjegavati presuvanje površine nakon ispiranja.
3. Razmazati tanki sloj materijala Fuji TRIAGE na okluzalnu površinu, uključujući jamice i fisure.
4. Aktivirati ubrzano samostrvrdnjavanje materijala u trajanju od 20-40 sekundi* ili samostrvrdnjavanje u trajanju od 4 minute.
5. Odmah nakon postavljanja materijala nanijeti GC Fuji Varnish ili GC Fuji Coat LC.

* Ubrzano strvrdnjavanje moguće je samo za Fuji TRIAGE Pink topotom iz svjetla za polimerizaciju



GC Fuji TRIAGE

Fuji TRIAGE kapsule
50 kapsula (zamiješani volumen po kapsuli 0.13 ml)

Fuji TRIAGE prah/tečnost
1-1 pakovanje: 15 g praška, 10 g (8 ml) tečnosti, 6 g (5.7 ml) sredstva Dentin Conditioner, mjerica za prašak, podloga za miješanje

Raspoloživo u bijeloj (White) i ružičastoj (Pink) boji.

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>

Pribor za optimalne rezultate
Za bolju adheziju:
GC Cavity Conditioner / GC Dentin Conditioner

Za sprečavanje dehidracije nakon početnog strvrdnjavanja:
GC Fuji Varnish / GC Fuji Coat LC

GC EUROPE N.V.
GCEEO Bosnia and Herzegovina
Carice Milice 11
BA - 78000 Banja Luka
Tel. +387.51.470.736
Fax. +387.51.470.736
info.bosniaberzegovina@gc.dental
<https://europe.gc.dental/bs-BA>

Višestruka zaštita - i u vlažnom okruženju



GC
Fuji TRIAGE®

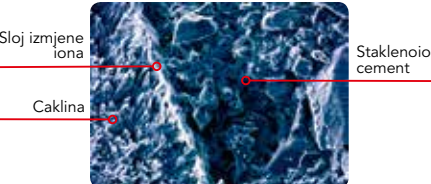
Više od običnog sredstva
za pečaćenje
Efikasan gdje drugi nisu

Izvrsna zaštita tačno kada i gdje je potrebna

Prednosti zaštite i podrške koje nudi Fuji TRIAGE jednako su dostupne djeci, kao i odraslim i starijim osobama. Ovaj jedinstveni staklenionomeri cement, koji dobro podnosi vlagu u većini je slučajeva idealan partner i za pacijenta i za stomatologa!



- Samoadhezija i čvrsto rubno pečećenje bez sredstva za spajanje ili jetkanja



Slika pod skenirajućim elektronskim mikroskopom. Dr. H. Ngo.
Vidljiv sloj izmjene iona predstavlja čvrstu hemijsku vezu

- Tečenje i podnošljivost vlage materijala Fuji TRIAGE omogućava mu prodiranje u duboke jamice i fisure



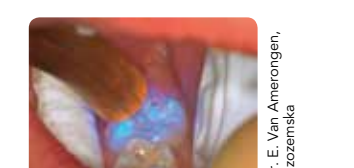
Podnošljivost vlage omogućava postavljanje bez potrebe izolacije ili koferdama

- Estetska bijela boja ili svijetlo ružičasta boja za vizualizaciju i kontrolu



Optimalna viskoznost za tečenje i retenciju na mjestu postavljanja

- Vlastiti odabir brzine rada: samostvrdnjavanje u 4 minute ili ubrzano stvrdnjavanje za samo 20 do 40 sekundi*

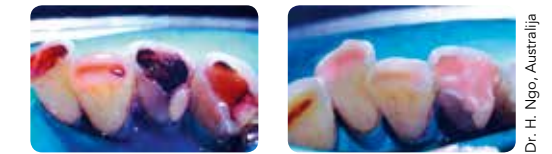


*Ubrzano stvrdnjavanje moguće je samo za Fuji TRIAGE Pink topotom iz svjetla za polimerizaciju

Fuji TRIAGE je višestruko upotrebljiv proizvod za prevenciju i kontrolu karijesa. Posebno je izrađen za očuvanje zdravog zubnog tkiva i poticanje remineralizacije.

Stabilizacija karijesa

Ako pacijent ima više aktivnih lezija, materijalom Fuji TRIAGE **zapečatiće** se otvoreni kaviteti te **zaustaviti** razvoj karijesa. Tehnike stabilizacije karijesa posebno pomažu u liječenju **starijih i vrlo mladih pacijenata, kao i pacijenata koji se boje stomatološkog liječenja i pacijenata narušenog zdravlja.**



Vrlo sporim kolenjakom ili ručnim instrumentom odstrani se samo mekani dentin. Za optimalno pečećenje preparira se 2 mm čistog ruba. Fuji TRIAGE zapečatiće demineralizovani dentin.

Indirektno prekrivanje pulpe

Kod vrlo dubokih kavitetova sloj **mekog demineralizovanog dentina iznad dna pulpe ostavlja se intaktnim** kako bi se izbjegla izloženost pulpe** i **omogućila unutrašnja remineralizacija.**



Fuji TRIAGE postavlja se za efikasno pečećenje te cijeljenje dentina iznad dna pulpe.

Minimalno invazivni ispluni

Sve veća primjena **tehnika minimalne preparacije** stvorila je potrebu za **tečnjim** staklenionomerom, koji se **dobro prilagođava mikro prepariranim kavitetima.** Fuji TRIAGE White je materijal izbora zbog viskoznosti, brzog stvrdnjavanja, glatke površine i estetike.



Mikro preparacija može se izvršiti ultra finim dijamantnim svrdlima, zračnom abrazijom ili ozonskom terapijom.

** Pod uslovom da pacijent nema simptome irreverzibilnog pulpitisa.

Dokazana i efikasna zaštita u različitim kliničkim situacijama

Zaštita površine korijena i cervicalna erozija

Izložene površine korijena podložne su **demineralizaciji uslijed karijesa i erozije.** Sada je moguće **aktivno zaštiti** te rizične površine nanošenjem tankog sloja materijala Fuji TRIAGE na površinu korijena.



Dr. H. Ngo, Australija

Zaštitu površine korijena treba kontrolisati, posebno kod pacijenata sa smanjenim tokom sline i smanjenom puferском sposobnošću.

Liječenje preosjetljivosti

Hemiska veza na zubnu supstancu materijala Fuji TRIAGE zaustavlja tok tečnosti u dentinske kanaliće, omogućujući time trenutno i dugotrajno **otklanjanje preosjetljivosti.**

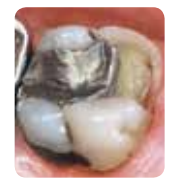


Dr. J. French, Nizozemska

Pečećenje dentinskih kanalića materijalom Fuji TRIAGE bez prethodnog jetkanja i bez sredstva za spajanje.

Privremeni ispluni

Fuji TRIAGE je izvrstan izbor za privremene isplune potvrđenih rezultata. Pruža izvrsnu zaštitu od bakterija u poređenju sa cink oksid/eugenol i cink fosfatnim cementima. Fuji TRIAGE takođe pomaže u prevenciji sekundarnog karijesa.



Dr. Jo Lasfargues, Francuska

Korištenjem svjetlo ružičaste boje, Fuji TRIAGE je jasno vidljiv pacijentu kao privremeno rješenje. Po želji se može koristiti Fuji Triage u bijeloj boji.

Privremeno endodontsko pečećenje

Ako se nanosi odmah nakon punjenja korijenskog kanala, Fuji TRIAGE osiguraće **efikasno pečećenje** od mikro propuštanja, a otpuštanje fluorida pomaže sprječiti buduće moguće onečišćenje.



Dr. A. Baraba, Hrvatska

Nakon liječenja korijenskog kanala, Fuji TRIAGE predstavlja idealnu podlogu, npr. ispod kompozitnih ispluna.