



Chraňte prořezávající se moláry v nejranějším stádiu

Ochrana čerstvě prořezaného nezralého moláru, který je během prvních 12 až 18 měsíců velmi citlivý na působení kyselin, má zásadní význam.

Na rozdíl od kompozitních pryskyřic se Fuji TRIAGE chemicky váže na sklovinu a dentin ve vlhkém prostředí a rovněž chrání povrch zubu před kyselinami a působením bakterií.

Pečetění fisur



Díky tenké trysce a zatékavosti proniká Fuji TRIAGE snáze do hlubokých fisur. 1 kapsle vystačí na více připravených zubů.



Růžová barva napomáhá vizualizaci při nanášení a sledování a usnadňuje komunikaci s pacientem.

Dr. M. Blique, France

Ochrana hypomineralizovaných molárů (MIH)



Zuby postižené MIH jsou vysoce náchylné k posteruptivnímu odlamování skloviny a zubnímu kazu.



Rychlá a snadná aplikace je ideální pro primární ošetření. Fuji TRIAGE se dobře váže na aprizmatickou sklovinu.

Prof. P. Gatón Hernández, Španělsko

Maximální ochrana povrchu pouze v několika krocích



1. Mechanicky odstraňte plak z fisur pomocí kuželovitého kartáčku.



2. Naneste GC Dentin Conditioner pro další vyčištění okluzálního povrchu. Vyhněte se přesušení povrchu po vypláchnutí.



3. Tenký film Fuji TRIAGE rozetřete po celém okluzálním povrchu, včetně jamek a fisur.



4. Aktivace tzv. tuhnutí na povel (urychlené samotuhnutí) do 20 - 40 sekund* anebo samotuhnutí do 4 minut.



5. Naneste GC Fuji Varnish anebo GC Fuji Coat LC ihned po umístění.

Dr. E. Van Amerongen, Nizozemí

* Urychlené tuhnutí na povel je k dispozici pouze u Fuji TRIAGE Pink (růžový)



GC Fuji TRIAGE

Kapsle Fuji TRIAGE
50 kapslí (smíchaný objem v jedné kapsli 0,13 ml)

Fuji TRIAGE prášek/tekutina
Balení 1-1: 15 g prášku, 10 g (8 ml) tekutiny, 6 g (5,7 ml) Dentin Conditioner, lopatka na prášek, míšící podložka

K dispozici v odstínech bílý a růžový (Pink a White).

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

Doplňky pro optimální výsledky
Pro lepší adhezi:
GC Cavity Conditioner / GC Dentin Conditioner

K zabránění dehydratace po počátečním ztuhnutí:
GC Fuji Varnish / GC Fuji Coat LC

GC EUROPE N.V.
GCEEO Czech Republic
V Olšínách 82
CZ - 100 00 Prague 10
Tel. +420.274.771.965
Fax. +420.274.771.965
info.czech@gc.dental
https://europe.gc.dental/cs-CZ

Nejuniverzálnější ochrana - i ve vlhkém prostředí



Fuji TRIAGE®
od GC.

Víc než jen pečetidlo
Funguje tam, kde to jiné
nedokážou

Jednoduchá a účinná ochrana pro mladé pacienty

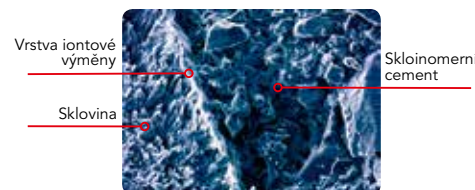


Vynikající ochrana přesně tehdy a tam, kde ji potřebujete

Dítě, dospělý nebo senior - všem může být užitečná ochrana a zpevnění, které Fuji TRIAGE nabízí. Tento jedinečný skloionomerový cement s tolerancí vůči vlhkosti je v mnoha případech ideálním partnerem pro pacienta a zubního lékaře!



- Samoadhese a silné pečetění okrajů bez bondování nebo leptání



Obrázek z rastrovacího mikroskopu. Dr. H. Ngo. Vrstva iontové výměny je viditelná, což znamená silnou chemickou vazbu.

- Estetická bílá nebo světle růžová barva pro vizualizaci a sledování



Optimální viskozita pro zatékání a udržení na místě

- Zatékavost a tolerance vůči vlhkosti napomáhají Fuji TRIAGE proniknout do hlubokých jamek a fi sur



Tolerance vůči vlhkosti umožňuje nanášení bez potřeby izolace nebo kofrdamu.

- Pracujte svým tempem: samotuhnutí do 4 minut nebo rychlejší tuhnutí tzv. na povel už do 20 až 40 sekund*



* Zrychlené tuhnutí tzv. na povel je k dispozici pouze u Fuji TRIAGE Pink

Fuji TRIAGE je univerzální výrobek určený k ochraně a kontrole zubního kazu. Je speciálně určen k ochraně zdravé struktury zubu a na podporu remineralizace.

Stabilizace zubního kazu

Pokud se u pacienta projeví několik aktivních lézí, Fuji TRIAGE **zapečetí** otevřené kavity a **zabrání** šíření zubního kazu. Techniky stabilizace zubního kazu jsou obzvláště užitečné při ošetřování **starších pacientů, pacientů s dentální fobií, zdravotně oslabených a velmi mladých pacientů.**



Pomocí ultra pomalého násadce nebo ručních rotačních nástrojů odstraňte pouze změkly dentin. Po obvodu připravte 2 mm čistých okrajů pro optimální pečetění. Fuji TRIAGE zapečetí demineralizovaný dentin.

Nepřímé překrytí pulpy

U velmi hlubokých kavit se vrstva **změkklého demineralizovaného dentinu nad dnem dřeňové dutiny ponechává nedotčená**, aby se zabránilo expozici dřeně **** a umožnila se vnitřní remineralizace.**



Nanese se Fuji TRIAGE pro vytvoření účinného zapečetění a umožnění hojení dentinu nad dnem dřeňové dutiny.

Minimálně invazivní výplně

Zvýšeným využíváním **technik minimální preparace** vznikla potřeba **zatékavějšího** skloionomeru, který se dobře **přizpůsobí mikropreparovaným kavitám.** Fuji TRIAGE White (bílý) je preferovaným řešením díky své viskozitě, rychlému tuhnutí, hladkému povrchu po dokončení a estetickým vlastnostem.



Mikropreparaci lze provést pomocí ultrajemných diamantových vrtáčků, vzduchové abraze a ozónových terapií.

** Pod podmínkou, že pacient nevykazuje příznaky ireverzibilní pulpitidy

Prokázaná a účinná ochrana v širokém spektru klinických situací

Ochrana povrchu kořene a cervikální eroze

Exponované povrchy kořene jsou ohroženy **demineralizací v souvislosti se zubním kazem a erozí.** Nyní je možné **aktivně chránit** tyto vysoce ohrožené oblasti nanesením tenkého filmu Fuji TRIAGE na povrch kořene.



Dr. H. Ngo, Austrálie

Ochranu povrchu kořene je možné sledovat zejména u pacientů se sníženým průtokem sliny a sníženou puřovací kapacitou.

Ošetření hypersenzitivity

Chemicky spolehlivá vazba pečetidla Fuji TRIAGE zamezí zatékání tekutiny do dentinových tubulů, a tak poskytuje **okamžitou a dlouhodobou úlevu od přecitlivělosti.**



Dr. J. J. Frencken, Nizozemí

Zapečete dentinové tubuly pomocí Fuji Triage bez primárního leptání nebo bondování.

Dočasné výplně

Fuji TRIAGE je výbornou volbou založenou na studiích pro dočasné a přechodné výplně. Poskytuje vynikající ochranu proti bakteriím ve srovnání s cementy ze zinkoxidu/eugenolu a zinkfosfátu. Fuji Triage rovněž napomáhá prevenci sekundárního zubního kazu.s.



Dr. Jo Lasfargues, Francie

Při použití světle růžového odstínu je Fuji Triage snadno rozpoznatelný a vhodný pro pacienta jakožto dočasné řešení. V případě potřeby lze použít Fuji TRIAGE bílý.

Dočasné zapečetění endodontu

Pokud se Fuji TRIAGE nanese ihned po vyplnění kořenového kanálku, zajistí **účinné zapečetění** proti prosakování (microleakage) a uvolňování fluoridu podporuje prevenci možné kontaminace v budoucnu.



Dr. A. Baraba, Chorvatsko

Po léčbě kořenového kanálku představuje Fuji TRIAGE ideální bázi pro vrstvení, např. pod kompozitní výplně.