

Frilegging/ tørrlegging



Scan QR-koden og last ned kapitlet til din mobil/nettbrett

ViscoStat® Clear

Aluminiumklorid



Produktbeskrivelse

ViscoStat Clear er 2. generasjons blodstillingsvæske. En transparent og viskøs 25% aluminiumklorid gel som raskt stopper små blødninger uten å misfarge, spesielt anteriort. ViscoStat Clear forenkler kontroll i de estetiske områdene. Et førstevalg ved alle estetiske restaureringer og anbefales alltid før sementering av anteriore kroner og laminater. Raskest hemostase oppnås med applisering av ViscoStat Clear med Dento-Infusor. Kan kombineres med Ultrapak tråd til retraksjon.

Viktig informasjon

Skal kun brukes ved små blødninger.

Dette uttaler en av dine kollegaer

"ViscoStat Clear is a gel astringent which allows you to stop bleeding without any fear of staining your anterior temporaries or permanent restorations," said Dr. John Kanca, D.D.S., "It is clear, which enables you to know when the bleeding has been stopped, and it leaves no debris behind. It is an absolute must for all restorative dentists!"

Dr. Kanca har sin privatpraksis i Middlebury, Connecticut, med hovedvekt på kosmetisk tannbehandling.

18005 ViscoStat Clear Indispense
30 ml

ViscoStat®

Jernsulfat



Produktbeskrivelse

ViscoStat er en viskøs 20% jernsulfatløsning like effektiv som Astringedent, men med mindre jernsmak og mer vevsvennlig. Høyere viskositet gjør at materialet ikke renner og er lettere å applisere. Brukes ViscoStat, Dento-Infusor og Ultrapak retraksjonstråd i henhold til bruksanvisningen, oppnås avtrykk med ekstrem høy presisjon. ViscoStat brukes i krone- og broterapi som blodstillende middel. Meget effektiv i forbindelse med bonding og resinsementer hvor ViscoStat brukes til kontroll av væskeflyt i tannkjøttslommen før sementering.

14731 ViscoStat Indispense regular
30 ml

14732 ViscoStat Indispense mint
30 ml

Astringedent®

Jernsulfat



Produktbeskrivelse

Astringedent er en 15,5% jernsulfatoppløsning og gir uovertruffen hemostatisk effekt med umiddelbar koagulering og man får full kontroll på blødningen. Brukes også til væskekontroll i sulcus under sementering av indirekte bondede restaureringer.

Viktig informasjon

Det er viktig å skylle grundig med luft og vann før applisering av bonding. Ved sementering av fasetter skal prepareringen skrubbes nøye med pimpesten eller antiseptisk Consepsis Scrub.

18072 Astringedent
30 ml

18499 Astringedent Indispense
30 ml

Astringedent® X Indispense

Jernsulfat



Produktbeskrivelse

Astringedent X brukes istedet for Astringedent og ViscoStat for å stoppe ekstremt vanskelige blødninger, f.eks. hos pasienter som er blødere.

Oppbevaring

Romtemperatur

18082 Astringedent X Indispense
30 ml

Astringedent® Spot Remover



Produktbeskrivelse

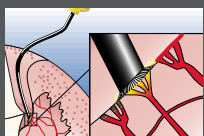
Astringedent Spot-Remover er en organisk, sur væske fremstilt for å fjerne Astringedent- og ViscoStatflekker på tøy som ikke går bort med såpe og vann.

18002 Astringedent Spot Remover
30 ml

· Klinisk teknikk ·

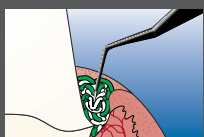
Tissue Management (vevskontroll)

Trinn 1: Hemostase



Preparer tannen. Fyll Plastic Syringe Luer Lock med ViscoStat eller Astringedent og gni med Dento-Infusor (moderat trykk) på det blødende gingiva ved å sakte presse ut ViscoStat. På denne måten overkommes trykket fra kapillarene og væsken presses ned i kapillaråpningene og forsegling skjer med koagulering. Hold området fuktig for lettere å fjerne overskudd av koagel. Assistenten skal skylle lett hele tiden under vakuumsugingen slik at feltet holdes konstant rent. Dette minimerer også hard- og myktvevs kontakt med de ulike væskene. Kontroller fullstendig hemostase ved rengjøring av toveissprøyte med en relativ fast stråle. Oppstår en blødning, gjentas prosedyren.

Trinn 2: Frilegging



Appliser en Ultrapak tråd vætet med ViscoStat eller Astringedent. Velg en størrelse større enn vanlig retraksjonstråd da Ultrapak tråd komprimeres ved pakking. Det tynne pakkeinstrumentet synker inn i tråden (skader ikke gingiva) og fører med seg tråden ned i tannkjøttlommen i en hjerteform. Tråden er lett å pakke og blir på plass! Hjerteformen slår ut igjen til sirkel når pakkeinstrumentet fjernes og holder tråden i lommen med et lett trykk mot tann og tannkjøtt. Etter pakking, fjernes overskudd av ViscoStat eller Astringedent med luft/vann. Igjen reduserer dette de ulike midlenes kontakt med myk- og hardvev.

Trinn 3: Avtrykkstaking



Da tråden kun er lagt for å få en retraksjon, trenger den å ligge i kun 1–2 min. Fjern tråden og skylle med luft/vann. Har prosedyren blitt gjort riktig skal ingen blødning oppstå. Skulle det allikevel skje, gjenta prosedyren og skylle igjen. Skylle preparasjonen. Blås tørt og ta avtrykket.

Tissue Management for avtrykkstaging



Subgingival preparasjon og blødende sulcus.



ViscoStat/Astringedent gnis inn med Dento-Infusor på blødende gingiva.



Skyll godt med luft/vann for å fjerne koagel sjekk at hemostase er fullstendig.



Tråd som er vætet i ViscoStat/Astringedent pakkes med Ultradent pakkeinstrument.



Etter pakking med tråd, skylle godt for å fjerne kjemikalier.



Fjern tråden og skylle godt. Alle kanter vaskes rene. Blås tørt.



Et kvalitetsavtrykk er sikret.

Tissue Management for indirekte teknikk

Blodstilling og væskekontroll i sulcus før dentinbonding av en resinsementert porselenskrone.



Provisorie på plass. Om tannkjøttet blir mørkt forårsaket av koagel skal pasienten informeres om at det forsvinner i løpet av 1–2 dager.



To uker senere har tannkjøttet leget perfekt.



Fjern provisorium. Rengjør og desinfiser med Consepsis Scrub.



Friskt vev uten blødninger, men væske fra sulcus kontaminerer dentinbonding og/eller resin før sementering.



Bruk enten en tynn tråd eller om ytterligere plass ikke behøves forsegl epitelet med ViscoStat Clear. Den myke plastspissen til Dento-Infusor Blue Max fungerer utmerket her.



En sikker og fullstendig fuktkontroll for sikker og fullstendig bonding/sementering.

Tissue Management for direkte teknikk



5. klasse, 2 md. post. op. med mikrolekkasje hvor blodpigmenter har kommet mellom preparasjon og restaurering grunnet mangelfull vevsbehandling/blodkontaminasjon.



Isoler tannkjøtt med Ultrapak tråd innsatt med væske. Fullt trykk på luft/vann, blås/skyll overskuddsvæske fra tråden, gingiva og tann for å forhindre kontaminering og lekkasje.



Resultat, 3 md. post.op.

Ultrapak® Tissue Management



Produktbeskrivelse

Med Ultrapak Tissue Management oppnår du hemostase, full væskekontroll og en komplett frilegging. Et meget effektivt, kostnads- og tidsbesparende system.

18071 Ultrapak Tissue Management

1 x tråd 00, 1, 2 og 3, 20 x Plastic Syringe Luer Lock,
1 x Viscostat 30 ml, 20 Metal Dento-Infusor Tips og gratis
pakkeinstrument.

Ultrapak® Cord kit



Produktbeskrivelse

Ultrapak tråd er en strikket, uimpregnert retraksjonstråd i 100% bomull. Den unike, strikkede konstruksjonen trykkes forsiktig utover etter at tråden appliseres. Maskene åpner seg og tråden blir liggende i lommen. En strikket tråd holder og bærer vesentlig mer hemostatvæske enn konvensjonelle tråder. Ultrapak tråd kan brukes til beskyttelse av gingiva før preparering, fordi tråden ikke setter seg fast i diamanten. En meget viktig egenskap ved bruk av før-preparasjonsteknikk. Den uimpregnerte Ultrapak tråden kan brukes i kombinasjon med alle typer væsker. I friskt vev kan vann være tilstrekkelig.

Viktig Informasjon

For å sikre retensjon av tråden under preparering, bruk en tilstrekkelig grov tråd til fast komprimering inn i sulcus.

18075 Ultrapak Cord kit

1 x 00, 0, 1 og 2

Ultrapak® Cord nr. 000, sort



Produktbeskrivelse

Anbefales til anteriore tenner og til dobbelpakking. Konstruert som et alternativ til svart silkesutur brukes nr. 000 som den nedre tråden ved to-tråds teknikk. Brukes også ved sementering av fasetter i kaus med ekstremt trange lommer.

18007 Ultrapak Cord nr. 000, sort

244 cm

Ultrapak® Cord nr. 00, gul



Produktbeskrivelse

Anbefales ved preparering og sementering av fasetter eller andre restaurative behandlinger. Brukes i ekstremt trange lommer og som bunntråd til to-tråds teknikk.

18006 Ultrapak Cord nr. 00, gul

244 cm

Ultrapak® Cord nr. 0, lilla



Produktbeskrivelse

Konstruert til å kunne komprimeres i små og trange lommer anteriort i underkjeven. Anbefales for vevs- og væskekontroll i sulcus nær gingiva og subgingivale fasetter så vel som ved 3., 4. og 5. klasse fyllinger. Også egnet som bunntråd i to-tråds teknikk.

18076 Ultrapak Cord nr. 0, lilla

244 cm

Ultrapak® Cord nr. 1, blå



Produktbeskrivelse

Brukes på samme måte som nr. 0 om gingiva indikerer dette. Anbefales til singelteknikk rundt preparerte premolarer og anteriore tenner med sensibelt tannkjøtt. Ultrapak nr. 1 og nr. 2 er spesielt effektive til vevskontroll og/eller retraksjon når tråden er innsatt med Astringedent/ViscoStat, før og/eller etter kronepreparasjoner. Brukes også som en beskyttende førpreparasjons-tråd anteriort.

18083 Ultrapak Cord nr. 1, blå
244 cm

Ultrapak® Cord nr. 2, grønn



Produktbeskrivelse

Brukes generelt til pakking der forholdene ligger til rette når det gjelder plass og gingiva. Fungerer utmerket som øverste tråd for to-tråds teknikken. Brukes oftest som en beskyttelse/indikator-tråd ved førpreparasjonsteknikk.

18084 Ultrapak Cord nr. 2, grønn
244 cm

Ultrapak® Cord nr. 3, rød



Produktbeskrivelse

Ultrapak nr. 3 anbefales i områder hvor vevet er forholdsvis tykt og man må bruke en viss kraft for å pakke tråden. Fungerer utmerket som øverste tråd for de som foretrekker to-tråds teknikken.

18085 Ultrapak Cord nr. 3, rød
244 cm

Klinisk teknikk

Før-preparasjons pakketeknikk



Trinn 1: Forberedelse

Åpne opp de approssimale kontaktene og plasser en Ultrapak tråd dynket i Astringedent/ViscoStat. Ta en størrelse større enn hva du vanligvis bruker på andre tråder fordi Ultrapak komprimeres under pakking. Det tynne pakkeinstrumentet får raskt tråden i posisjon. Den unike konstruksjon på den strikkede tråden (selvutløsende masker) gir en enkel legging og låser tråden på plass.



Trinn 2: Preparasjonsgrensen

Senk preparasjonsgrensen subgingivalt ved å borre med diamant en bit inn i tråden. En unik egenskap er at tråden ikke setter seg fast i diamanten! Fjern rester av tråden. Blødningen er minimal og avtrykk materialet går opp gingivalt for preparasjonsgrensen.

Trinn 3: Hemostase og avtrykkstaking

Gni Dento-Infusor spissen mot det blødende vevet mens Astringedent/ViscoStat sakte trykkes ut. Skyll med fast luft/vannspray for rengjøring og kontroll av hemostase. Om blødningen oppstår, gjenta prosedyren (om ytterligere retraksjon behøves, pakk med ny tråd og riktig størrelse). Blås tørt og ta avtrykk.

Tissue Management, vevskontroll ved bonding



Flere 5. klasse restaureringer mislykkes pga. utilstrekkelig vevskontroll eller utilstrekkelig bruk av hemostatisk væske og/eller kontaminering av blod. Her ser vi et klassisk eksempel på mikrolekkasje på 1.1 høyre insisiv.



Med mikrolekkasje transporteres blodet inn mellom preparasjon og restaurering. Pigmenten i blodet misfarver skarven.



Isoler først vevet med en tråd satt inn med ViscoStat eller Astringedent. Spray deretter med luft/vann overskudd av væske fra tråden, vevet og tannflaten for å forhindre kontaminering og lekkasje.



Væskekontroll i sulcus er ekstremt viktig ved følsomme bonding – og sementeringsprosedyrer. En Ultrapak nr. 00 eller 0 pakkes for bonding av fasetter, som vil være til uvurdelig hjelp. Gingivalt vev holdes borte lateralt og apikalt og holder tannkjøttslommen åpen.

Ultrapak® Cord stativ



18001 Ultrapak Cord stativ

Ultrapak® Cord packer



Produktbeskrivelse

Pakkeinstrument spesielt designet for å forenkle pakkingen av Ultrapak tråden. Instrumentet har et hode med en diameter mindre enn tråden og kan derfor trenge inn i tråden slik at den lettere glir ned i sulcus uten å skade gingiva. 45° vinkel mot hodet med 3 sider gjør at man kan pakke tråden rundt preparasjonen uten å snu på instrumentet ved pakking. Sidene er riflet, noe som forenkler leggingen betydelig.

18004 Ultrapak Cord packer

Ceramic G-Fox saks



Produktbeskrivelse

Kirurgisk saks i rustfritt stål med porselensbelagt spiss gjør denne saksen unik. Optimal til klipping av suturer og Ultrapak tråd uten at denne fliser seg opp.

18302 Ceramic G-Fox saks

1,2 ml Plastic Syringe Luer Lock



Produktbeskrivelse

Plastic Syringe Luer Lock er en engangssprøyte som fungerer utmerket med alle Ultradent spisser. Luer-lock forhindrer Dento-Infusor og andre spisser å løsne. Luer-Lock sprøyten er på 1,2 ml og er et anvendelig alternativ for applisering sammenlignet med de gamle ortodokse metodene.

18077 1,2 ml Plastic Syringe Luer Lock
100 stk.

18074 1,2 ml Plastic Syringe Luer Lock
20 stk.

Metal Dento-Infusor® Tips



Produktbeskrivelse

Nå med "twist-lock" som gjør at tipen sitter endra bedre på sprøyten. Dento-Infusor er en 19 gauge metallspiss med myk børste konstruert for å gi kontinuerlig applisering og infusjon av koagulerende hemostasevæsker (Astringedent og ViscoStat) imot og inn i blødende vev. Dette gir rask og komplett hemostase. Retraksjonen akseleres gjennom kontinuerlig infusjon av hemostase og retraksjonsvæske. Ved riktig bruk er Dento-Infusor tannlegens beste instrument for komplett vevskontroll. Den er en nødvendig del i den anbefalte infusjonsteknikken ved vevskontroll.

Viktig informasjon

Husk at Dento-Infusor er et instrument for å applisere, gni og fjerne. Å gni med moderat fasthet er viktig, ikke bare for forseglingen, men også for å holde området rent for koagel.

18055 Metal Dento-Infusor Tips
100 stk.

Blue Mini® Dento-Infusor



Produktbeskrivelse

Blue Mini Dento-Infusor er av plast, som et alternativ til metallspissen. De fleste foretrekker den tynne metallspissen til Dento-Infusor metall, men plastspissen er ideell til væskekontroll i kulkus med ViscoStat.

18073 Blue Mini Dento-Infusor
20 stk.