

Rutin för separering, bandutprovning och cementering vid framställning av ortodontisk apparatur

Berörda enheter

Allmäntandvård samt specialisttandvård för Ortodonti och Pedodonti

Syfte

Syftet med rutinen är att skapa en säker hantering vid separering, bandutprovning, avtryckstagnung och cementering av ortodontisk apparatur.

Rutin

Innan cementering av band ska "status på tanden" (tex. karies) kontrolleras. Viktigt att då granska tidigare tagna röntgenbilder och vid behov, komplettera med ny röntgen.

Vid behov utförs separering mesialt och distalt om berörda tänder (vanligast 6:or) innan bandutprovning för att kunna finna rätt bandstorlek till tänderna.

Separering utförs antingen med separationsligaturer eller separationsfjädrar.

Använd separationsligaturer med röntgenkontrast.

Separering utförs 3-5 dagar innan utprovning av band.

Ange alltid i journalen antalet separationsligaturer eller separationsfjädrar som är insatta.

Ge patienten information om ömhet från tänderna samt att de ska ha uppsikt över om någon ligatur eller fjäder lossnar.

Om någon eller några separationsligaturer/fjädrar saknas och inte hittas igen bör man ta röntgen för att kontrollera att ligaturen inte ligger kvar i tandköttsfickan.

Avlägsna separationsligaturer och fjädrar innan bandutprovning eller cementering av band (EOD behandling).

Efter bandutprovning utförs avtryckstagnung med banden kvar på tänderna vid framställning av lingualbåge, Quad Helix, transpalatinal bar eller andra lödda konstruktioner som skall framställas.

Avlägsna sedan banden från tänderna och lägg banden vid sidan av avtrycket. Tryck inte ned banden i avtrycket!

Utforma önskad apparatur genom anvisningar på en följesedel som lämnas till laboratoriet.

Upprepa proceduren med separationsligatur 3-5 dagar innan apparaturen utlämnas.

Huvudprocess Ortodonti	Ansvarig Angelika Lantto	Processledare Annika Stöckel Hansson	Sida 1 av 1
Dokumenttyp Vårdrutin	Dokument-Id VARD-5-4819	Godkänt datum 2024-03-27	Version 9.0