



Varför passar bettskenan på modellen, men inte på patienten?

Citat från en av våra kunder:

"Nu har ni gjort om den här bettskenan för andra gången och den passar fortfarande lika dåligt. Vad är det som händer!?! På gipsmodellen passar den ju bra."

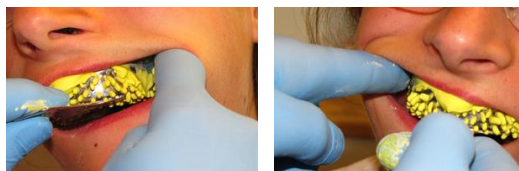
Det är tråkigt, och tyvärr inte alltför ovanligt, med skenor som passar på modellen men inte i munnen. Modellen har alltså inte lyckats avbilda patienten helt och hållet.

Lösningen på detta problem är oftast att:

Låta avtrycket stelna 30 extra sekunder och lossa det sedan ännu försiktigare!

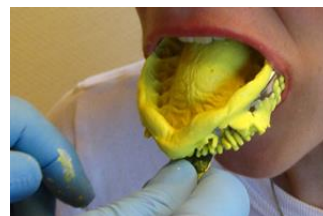
När ett alginatavtryck stelnat har det perfekt anslutning och grepp om slemhinna och tänder. Greppet om avtrycksskeden är betydligt sämre, även om en bra metallsked med perforerade hål har använts. Det räcker faktiskt att du på prov tar tag i skaftet i detta skede för att allvarligt skada avtrycket. Det behöver komma in luft under hela avtrycksytan för att det skall gå att få ut ett oskadat avtryck. Patientfall med mycket underskär och tandluckor är speciellt knepiga.

1. Släpp först försiktigt in luft under avtrycket genom att peta med ett finger i molarpartiets ytterkant, på båda sidor. Detta måste göras såpass försiktigt att inte avtrycket rubbas ur sitt läge.



2. Luften måste sedan föras vidare till hela gommen i överkäken, eller munbotten i underkäken och längs hela tandraden. Detta gör du lätt genom att föra avtrycksskedens skaft försiktigt till höger och vänster några gånger. Denna rörelse utnyttjar alginatets elasticitet på ett kontrollerat sätt.

3. Under denna manöver släpper allt vakuum och avtrycksmassan följer snällt med skeden ut, utan att lossna från avtrycksskeden.



4. Du kan lätt kontrollera om du lyckats, genom att titta på avtrycksskedens utsida vid de perforerade hålen samtidigt som du försiktigt trycker med ett finger längs tandraden inuti avtrycket. Om du ser den minsta rörelse hos det alginat som har trängt ut så vet du att det inte sitter fast som det ska.



Antagligen har din patient något i sin anatomi som du bör tänka på, då du tar om avtrycket. Annars kan det bli som på den övre bilden till höger där modellens tänder har fel form. När avtrycken togs om så blev modellen som på bilden nedanför.



Fler tips om avtryckstagning finns på vår hemsida.