

Cementazione delle faccette indirette

Le faccette in generale hanno un buon tasso di sopravvivenza, ma potremmo aumentarne la percentuale di successo cambiando le procedure del nostro intervento?

In questa presentazione parlerò di come potremmo evitare la discolorazione dei margini, del distacco dei restauri dalla dentina, dei procedimenti di polimerizzazione e del processo di cementazione.

Mostreremo i nostri nuovi studi sulle faccette e alcune procedure cliniche passo per passo.



Marco Gresnigt

Si è laureato con lode nel 2005 presso l'Università di Groningen, Paesi Bassi. Nel gennaio 2012 ha conseguito il dottorato di ricerca con un lavoro sulla valutazione clinica e di laboratorio delle faccette adesive.

Oltre a lavorare all'università, opera come dentista in un centro per cure speciali. Tiene corsi e lezioni presso il Centro di Odontoiatria e Igiene Orale e insegna a studenti di un programma di Specializzazione in Estetica e Protesi.

Oltre a scrivere articoli scientifici, ha pubblicato diversi articoli sull'odontoiatria minimamente invasiva e adesiva in riviste dentali, e tiene corsi post-laurea.

Ha ottenuto diversi riconoscimenti come: il premio di pubblicazione NVGPT, il premio Boering e il premio Cavex. Dal 2014 è diventato membro del gruppo internazionale bio-emulation.

