

8 OKTOBER 2021
9 OKTOBER 2021

De diepe outline bij directe en indirecte restauraties met Marco Gresnigt en Rijkje Bresser



Diepe subgingivale caviteiten kunnen lastig zijn om te restaureren, helemaal gezien de hydrofobe eigenschappen van adhesieven en composiet. Deze cursus richt zich op het restaureren van deze proximale subgingivale caviteiten bij (pre)molaren.

Het doel van deze cursus is het aanreiken van handvatten om diep subgingivale caviteiten op een goede manier te restaureren met een voorspelbare uitkomst. Een aantal belangrijke punten zullen uitvoerig aan bod komen.

- We starten met de theoretische basis van het vervaardigen van een directe proximale composiet restauratie. Rubberdam technieken en matrixsystemen zullen tot in detail worden besproken. Een hands-on practicum volgt waar de besproken technieken zullen worden toegepast voor het uitvoeren van een basale directe proximale restauratie in de praktijk. De focus zal liggen op een goede aansluiting, juiste morfologie, goed contactpunt en een correct emergence profile.
- Hierna zal er een overgang plaatsvinden naar de indirecte workflow. Wanneer kies je voor indirect en wat is hierbij het belang van IDS? De indirecte workflow zal met name toegespitst worden op het uitvoeren van een DME in combinatie met een partiële indirecte restauratie. Opnieuw speelt rubberdam met een matrixsysteem een belangrijke rol, waaronder de matrix-in-matrix techniek voor de beste cervicale aansluiting van een Deep Margin Elevation (DME). Welke materialen heb je hierbij nodig en wat zijn handige tips en tricks voor het uitvoeren van zo een DME? De aangereikte technieken en procedures zullen worden ondersteund door een case-report uit de praktijk.
- Hierna zal een tweede hands-on practicum volgen waarin de indirecte workflow met DME zal worden nagebootst.
- Ten slotte: de klinische toepasbaarheid van DME zal worden toegelicht met wetenschappelijke in vitro en in vivo ondersteuning. Een aantal knelpunten zoals de parodontale gezondheid, de valkuilen van DME en het alles bepalende droge werkveld zullen nader worden belicht.

Leerdoelen:

- Het belang zien van een droog werkveld en het kunnen aanbrengen van rubberdam en matrixsystemen bij diepe subgingivale caviteiten
- Zien en herkennen van indicatie tot DME
- Het op de juiste manier restaureren van diep subgingivale caviteiten en het creëren van een goede cervicale aansluiting bij een directe restauratie
- Het aanbrengen van een DME voor een adhesieve kroon
- Bewust worden van de voor- en nadelen van DME

DAGINDELING

Deze cursus start om 9u en eindigt rond 17u en bestaat uit presentaties, demo's en hands-on sessies.

KOSTEN

De diepe outline bij directe en indirecte restauraties: € 449,-*

(incl. koffiepauzes en lunches).

Opties: diner € 39,-*, en hotelovernachting € 139,-*

* Alle prijzen zijn excl. BTW

LOCATIE

GC Europe Campus

Interleuvenlaan 33

3001 Leuven

www.gc-education-benelux.com