

Cursus De Dentale Microscoop

ultieme controle over je werk !
betere ergonomie en meer werkplezier !



cursusdata :

zaterdag 8 april

zaterdag 20 mei

inschrijven :

max. 10 deelnemers per
cursusdag

6 KRT punten

Cursusprijs:
€ 595,-

lokatie :

Exam vision stelt zijn
berdijfsruimte beschikbaar :

Kiotoweg 141
3047 BG Rotterdam

De cursus wordt gegeven door :
Kasper Veenstra
René Vos

Met de komst van de dentale behandelmicroscoop, ong. 20 jaar geleden, is een nieuwe fase in de tandheelkunde ingegaan. Superieure vergroting en optimaal licht hebben zowel de diagnostiek als behandeling, een grote stap voorwaarts gebracht.

Een ander groot voordeel is de sterk verbeterde ergonomische werkhouding.

Het werken met de microscoop vergt echter wel enige aanpassing en training. Daarom zijn destijds Kasper Veenstra en Hidde Doornbush gestart met het geven van cursussen om geïnteresseerden enthousiast te maken voor de dentale behandelmicroscoop. Inmiddels zijn er al vele collega's die er mee werken, maar ook vele die overwegen er mee te gaan werken.

Omdat het werken met de microscoop geen automatisme is, er veel vragen zijn omtrent het gebruik en er weinig cursus gegeven wordt op dit gebied, hebben we besloten de cursus 'de dentale microscoop' weer te her-introduceren.

De cursus is geschikt voor de collega die er al een heeft maar er meer uit wil halen, maar ook voor de collega die overweegt er een te gaan gebruiken in de toekomst.



Kasper Veenstra

afgestudeerd in 1983, is tandarts in Groningen en werkt sinds 1996 met de dentale microscoop. Hij heeft een verwijsp praktijk voor endodontie en heeft vele cursussen gegeven omtrent het werken met de microscoop



René Vos

afgestudeerd in 1986, is tandarts in Amersfoort en werkt sinds 2001 met de dentale microscoop. Hij heeft een verwijsp praktijk voor endodontie en geeft cursussen en lezingen omtrent endodontie.

De insteek van de cursus is te laten zien welke mogelijkheden er zijn voor het werken met de dentale microscoop. We laten veel praktische tips en gebruik van specifiek instrumentarium zien. Uiteraard komt ook het ergonomisch werken aan bod.

De bedoeling is dat je na deze cursus met meer plezier en minder schroom achter de microscoop gaat zitten.

Inhoud van de cursus :

- werking van de microscoop.
- instellen van en opties voor de microscoop.
- welke microscopen zijn er en zijn geschikt voor jou.
- hoe implementeer je de microscoop in je eigen praktijk.

programma

08.30 u. ontvangst / koffie

09.00 u. de dentale microscoop en ergonomie, theorie en demo's

12.30 u. lunch

13.30 u. praktijk met de dentale microscoop, oefenen en demo's

16.00 u. vragen, afronding en borrel

- welk instrumentarium kan je gebruiken.
- ergonomie voor de tandarts (ook 4-handed).
- gebruik van foto/video met de microscoop.
- het interpreteren van microscopische beelden.
- hoe vind ik de kanalen bij endo of fractures.
- al je vragen omtrent het gebruik van de microscoop.

De cursus heeft een op de praktijk gerichte inhoud.

+ Het streven is om veel informatie te geven die direct in de praktijk toepasbaar is.

+ Iedere deelnemer heeft de beschikking over een microscoop

+ Er zijn vele verschillende merken microscoop beschikbaar om mee te werken en te vergelijken

+ neem gerust modellen, elementen of casuïstiek mee