

GUIDED IMPLANT SURGERY: mogelijkheden en beperkingen anno 2019

hoorcollege

Donderdag 17 oktober 2019
13u30 – 17u00

20 AE
DG 6
aangevraagd*

“Vanaf nu kan een aap implanteren,” was een vaak gehoorde slogan bij de introductie van geleide implantaatchirurgie begin jaren 2000. Wat blijkt uit de praktijk: niets is minder waar. Enkel een grondige theoretische kennis van anatomie en implantaatpositionering en een zorgvuldige planning leiden tot een succes.

Het doel van deze voordracht bestaat er enerzijds in de tandarts meer inzicht te geven in het theoretisch concept achter de geleide implantaatchirurgie en anderzijds een beeld te geven van de praktijk door middel van een live implantaatchirurgie.

De nadruk wordt gelegd op de mogelijkheden tot een betere samenwerking tussen implantoloog, tandarts en tandtechnisch labo met het oog op een betere planning, betere implantaatpositie en een meer voorspelbare prothetiek.

Inhoud van de voordracht:

- * theoretische achtergrond van guided surgery
- * indicaties
- * voor- en nadelen
- * virtuele planning uitvoeren (Simplant® en NobelClinician®)
- * live chirurgie

SPREKERS: Prof. dr. Eghbali Aryan
Drs. Faris Younes

DOELGROEP: Algemeen tandarts, parodontologen

BIJDRAGE: 200 euro / leden Dent-Alumni 170 euro
Koffie en syllabus inbegrepen

AANTAL DEELNEMERS: max. 12

LOCATIE: VUB – gebouw K – Tandheelkunde



Vrije
Universiteit
Brussel