



Planowanie chirurgii w nawigacji komputerowej - kurs intensywny kurs 3-dniowy

Opis kursu

Intensywny kurs planowania chirurgicznego do nawigacji komputerowej w programie coDiagnostiX, przeznaczony dla osób które chcą samodzielnie planować przypadki chirurgiczne w tym programie.

Kurs prowadzony jest w formie warsztatów, każdy z uczestników planuje wygrane przez prowadzących przypadki na swoim laptopie, zgodnie z wytycznymi instruktorów.

Dzień pierwszy obejmuje zapoznanie z programem i planowanie przypadków implantacji pojedynczych, wraz z wykonaniem szablonów chirurgicznych opartych na zębach.

Drugiego dnia omawiane będzie planowanie dla mostów, zarówno w szczęce jak i w żuchwie, w tym braki skrzydłowe i wykonanie szablonów chirurgicznych z podparciem mieszanym (na zębach i kości).

Trzeci dzień obejmował będzie planowanie przypadków bezzębnych, zarówno w szczęce jak i żuchwie, wraz z szablonami chirurgicznymi opartymi na kości i błonie śluzowej oraz planowaniem pinów stabilizacyjnych.

Aby wziąć udział w kursie należy przywieźć ze sobą laptopa i myszkę, z dwoma przyciskami i kółkiem. Wymagania systemowe komputera do pracy to system operacyjny Windows 10 lub 11, minimum 16 GB RAM i 500 GB wolnej przestrzeni dyskowej.

Na komputerach na czas kursu zainstalowane zostanie oprogramowanie coDiagnostiX.

GDANSK, Poland

Organizacja:

SmileClinic Education Centre
Szymanowskiego2
80-280 Gdansk
Poland

Data

16-18 Czerwiec 2023

Cena

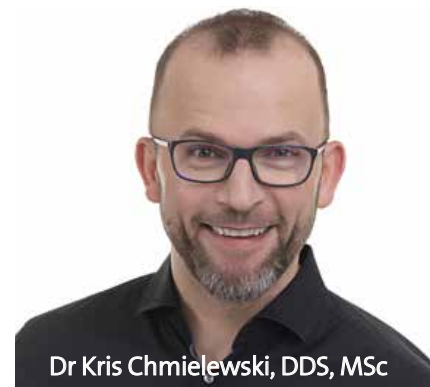
Pln 6.000

WYKŁADOWCY:

Dr Kris Chmielewski
Dr Maja Chmielewska

KONTAKT

Kris: krischmielewski@me.com
Maja: dive.monster@me.com



Dr Kris Chmielewski, DDS, MSc



Dr Maja Chmielewska, DDS, MSc