

Szkolenie : Implantoprotetyka poziom BASIC

(szkolenie 1 dniowe)

Prowadzący: mgr inż. tech. dent. Michał Bielecki

Szkolenie indywidualne – maksymalna ilość uczestników 4 osoby.

KOSZT 1900zł

W CENIE SZKOLENIA ZAWARTY JEST CATERING ORAZ MATERIAŁY.

PODCZAS SZKOLENIA DOWIESZ SIĘ JAKIMI ALGORYTMAMI POSŁUGIWAĆ SIĘ PODCZAS PLANOWANIA, PROJEKTOWANIA I WYKONYWANIA PRAC PROTETYCZNYCH POD OKIEM WIELOLETNIEGO PRAKTYKANTA W DZIEDZINIE CAD/CAM. SZKOLENIE TO DEDYKOWANE JEST DO OSÓB PRAGNĄCYCH WPROWADZIĆ DO SWOJEJ DZIAŁALNOŚCI PRACĘ NA IMPLANTACH. Z NAMI DOWIESZ SIĘ JAK WYKONAĆ PROJEKT BY WYELIMINOWAĆ NIEPOWODZENIA I WYKONAĆ NAJLEPSZĄ PRACĘ IMPLANTOPROTETYCZNA.

PODCZAS WARSZTATÓW NAUCZYSZ SIĘ PROJEKTOWAĆ RÓŻNEGO RODZAJU ŁĄCZNIKI INDYWIDUALNE, PRACĘ NA BAZACH TYTANOWYCH, CROWNABUTMENT ORAZ MOST 3 PUNKTOWY. POMOŻEMY CI RÓWNIEŻ ZAZNAJOMIĆ SIĘ Z TERMINOLOGIĄ ORAZ SPRAWNIE PORUSZAĆ SIĘ PODCZAS PLANOWANIA PRACY I ZAMAWIANIU KOMPONENTÓW PROTETYCZNYCH.

Dzień 1 Sobota 9:00-18:00

9:00-11:00 WYKŁAD CAD

Wprowadzenie do świata implantów. Co to jest implant? Możliwości i ograniczenia, systemy implantologiczne oraz praca z bibliotekami. Planowanie pracy z katalogami implantów oraz prac wykonywanych indywidualnie (jak planować by eliminować niepowodzenia). Materiały CAD/CAM w implantoprotetyce. Jak prawidłowo przygotować i zeskanować pracę na implantach.

11.00-11.15 Przerwa kawowa

11:15-13:30 WARSZTATY CAD

Planowanie pracy na implantach. Możliwości jakie daje Exocad. Jak poprawnie wypełnić kartę pracy w oprogramowaniu Exocad. Omówienie przypadków implantoprotetycznych – dlaczego pierwotny plan pracy może nie być dobry? Poruszanie się po katalogach implantów – jak dobrać komponenty do danej pracy protetycznej.

13.30-14:00 Przerwa obiadowa

14:00-18:00 PROJEKTOWANIE CAD

Projektowanie wraz z prowadzącym prac – łącznik indywidualny, korona na bazie, crownabutment, most 3-punktowy.