

STABILNA OKLUZJA III



Dr n. med.
Paweł Niewada

DZIEŃ 1

9.00 - 11.00 - Biologiczne uwarunkowania stomatologii odtwórczej opartej o stabilną pozycję ssz oraz prawidłową morfologię zębów- wykład.

11.00 - 11.15 - Przerwa kawowa

11:15 - 13:30 - Omówienie procesu leczenia wybranych przypadków klinicznych - wykład

13.30 - 14.30 - Przerwa obiadowa

14.30 - 15.15 - Aksjografia krok po kroku - wykład

15.15 - 17.00 - Badanie ssz za pomocą aksjografu, wyznaczanie płaszczyzny funkcjonalnej i estetycznej- ćwiczenia praktyczne cz.I

17.00 - 17.15 - przerwa kawowa

17.15 - 19.00 - Badanie ssz za pomocą aksjografu, wyznaczanie płaszczyzny funkcjonalnej i estetycznej- ćwiczenia praktyczne cz.II

DZIEŃ 2

9.00 - 11.00 - Korekta redukcyjna zwarcia, ustalanie pionowego wymiaru zwarcia (PWZ,VDO), wykonanie adapt redukcyjnych - ćwiczenia praktyczne

11.00 - 11.15 - Przerwa kawowa

11:15 - 13:30 - Anatomia zębów przednich- ćwiczenia praktyczne z woskowania

13.30 - 14.30 - Przerwa obiadowa

14.30 - 16.00 - Ćwiczenia z woskowania zębów przednich- ćwiczenia praktyczne

16.00 - 17.00 - Cyfrowa kontrola okluzji (T-scan/OccluSense)- ćwiczenia praktyczne

17.15 - 17.30 - Przerwa kawowa

17.15 - 19.00 - Cyfrowa kontrola okluzji (T-scan/OccluSense)- ćwiczenia praktyczne