

STABILNA OKLUZJA II



Dr n. med.
Paweł Niewada

DZIEŃ 1

9.00 - 10.00 - Analiza modeli diagnostycznych w artykulatorze

10.00 - 10:45 - Szyna MAGO i zasady ekwilibracji - wykład

10.45 - 11.00 - Przerwa kawowa

11:00 - 14:30 - Praca z szyną MAGO - zajęcia praktyczne

14.30 - 15.30 - Przerwa obiadowa

15.30 - 17.00 - Wykonawstwo laboratoryjne szyny MAGO - wykład

DZIEŃ 2

9.00 - 10.45 - Ekwilibracja szyny MAGO cz.I - ćwiczenia praktyczne

10.45 - 11.00 - Przerwa kawowa

11:00 - 13:30 - Ekwilibracja szyny MAGO cz.I - ćwiczenia praktyczne

13.30 - 14.30 - Przerwa obiadowa

14.30 - 15.15 - Kontrola stabilizacji żuchwy - API/CPI

15.15 - 15.30 - Przerwa kawowa

15.30 - 17.00 - Ćwiczenia praktyczne z projektowania szyny MAGO