

RESTAURATIIVISE JA DIGITAALSE HAMBARAVI KOOLITUS

08.–09. MAI 2025

Dentsply Sirona koolituskeskus,
Varssavis, Poolas

Osalejad omandavad teadmised Dentsply Sirona uusimatest restauratiivse ja digitaalse hambaravi lahendustest, sealhulgas intraoraalsest skaneerimisest, 3D-printimisest ja adhesiivsetest restauratsioonitehnikatest, ning rakendavad õpitut praktilistes töötubades.



07.05

- 15:00 – Saabumine Varssavisse
- Transfeer Novotel Centrum hotelli
- 19:00 – Dentsply Sirona tervitusõhtusöök

08.05

- 07:30 – Transfeer hotellist
- 08:30 – Saabumine DS koolituskeskusesse
- 09:00–09:15 – Tervitussõnad ja sissejuhatus
- 09:15–09:45 – DS ajalugu ja tänapäev – *Waldemar Kozlowski, Senior Professional Service Manager PREP*
- 09:45–10:15 – Kohvipaus
- 10:15–15:30 – DS digitaalsed lahendused – *Filip Martiak, Professional Service Manager CEREC*
- 13:00–14:00 – Lõuna

Fookus

- **PrimeScan 2** – esimene pilvepõhine intraoraalne skaneerimislahendus
- **DS Core** – hambaravikabinettide ja laborite ühendamine digitaalselt
- **3D-printimine** – uus standard restauratsioonide ja lisatarvikute valmistamisel
- **Lucitone** – vaikude perekond

890 €
sisaldab KM

09.05

- 07:30 – Transfeer hotellist
- 08:30 – Saabumine DS koolituskeskusesse
- 09:00–09:15 – Sissejuhatus – *Waldemar Kozlowski*
- 09:15–10:15 – Uued DS tehnoloogiad kaasajases restauratiivses hambaravis
- 10:15–10:45 – Kohvipaus
- 10:45–16:00 – Laiendatud tagahammaste restauratsioonid – *dr. Bartłomiej Zaleski*
 - Loeng ja praktiline töö anatoomilistel mudelitel.
 - Kontaktpunktide ja oklusaalpindade restaureerimine klass II MO, MOD ja klass V kaviteetidel.
 - Kofferdam ja adhesiivne tsementeerimine indirektsede restauratsioonide puhul.

• 13:00–14:00 – Lõuna

10.05

- Check-out hotellist, transfeer lennujaama

DR BARTŁOMIEJ ZALESKI

Białystoki Meditsiiniülikooli villistlane, kes on spetsialiseerunud **adhesiivsele hambaravile, oklusioonile ja esteetilisele rekonstruktsioonile**. Ta on **rahvusvaheliste loengute ja töötubade autor** ning raamatu **"Posterior Teeth Morphology"** (2020) väljaandja. Lisaks kuulub ta „**Dental Masters Groupi**“ ja kasutab oma **praktikas kaasajaseid digitaalse hambaravi lahendusi**.

