

CAD/CAM-tekniikka hammasprotetiikassa

Auditorio Delta, ICT-City, Joukahaisenkatu 3, 20520 Turku.

Kaksiosainen CAD/CAM-laitteiston esittelytilaisuus to 7.3. 2018 kello 13-15

1. Luento-osuudessa on tietoiskuja esim. seuraavista aiheista

- Mihin hammasprotetiikassa tarvitaan CAD/CAM-laitteistoa
- Mikä on CAD/CAM laitteisto ja mistä osista tällainen tarkkuusjyrsin koostuu
- Miten laitetta käytetään
- Miten hammastekninen tarkkuusjyrsin eroaa esim. ”metalliverstasjyrsimistä”
- Kiinnostuneiden on mahdollista keskustella luentojen jälkeen yhteistyö mahdollisuuksista

2. Työnäytöksessä esitellään 5-akselinen tarkkuusjyrsin ja digitaalinen suunnitteluohjelmisto hammasteknikkokoulutuksen tiloissa

- Programill PM7 CAD/CAM-laitteisto (Ivoclar Vivadent)
- Dental Designer suunnitteluohjelmisto (3Shape)
- E2 hammaslaboratorio scanneri (3Shape)

Tilaisuuden järjestää hammasteknikkokoulutuksen opiskelijat ja opettajat