



Täydennyskoulutushakemus

25.4.2025 klo 14.30 – 16.00

Implanttiprotetiikan ABC - beginner level, EHL Timo Suojärvi

Webinaari

Koulutussisältö: Puuttuvien hampaiden korvaaminen hammasimplantein, implantein tuettujen kruunujen ja proteesien avulla on viime vuosikymmeninä huomattavasti yleistynyt hoitomuoto. Yleinen tietämys implanttihoidosta ja sen toteutuksesta on tarpeen kaikkien hammaslääkärien vastaanotolla, vaikka itse ei osallistuisi hoidon toteutukseen.

Implanttihoito on aina monialaista ja vaatii yksinkertaisissakin tapauksissa kirurgisen toimenpiteen sekä proteettisia toimenpiteitä. Optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi on usein aihetta myös muuhun hoitoon ja pre-implantologisiin toimenpiteisiin (esim. kiinnityskudosten hoito, oikomishoito, muu korjaava hoito).

Potilasvakuutuskeskuksen tietoja sekä spesialistivastaanotolla implanttihoitohin liittyviä komplikaatioita ja reklamaatioita tarkastelemalla voidaan tunnistaa selkeitä, usein vältettävissä olevia, yhteisiä nimittäjiä epäonnistumisiin tai komplikaatioihin johtaneissa hoitokokonaisuuksissa. Potilaan ensimmäinen asetettu implantti määrittää huomattavan paljon sitä, mitä vaihtoehtoja purennan hoidossa on käytössä jatkossa.

Implanttihoidon komplikaatiot ovat lähtökohtaisesti luonteeltaan biologisia, teknisiä tai mekaanisia. Käypä hoito -suosituksia implanttihoitoon ei ole tehty, mutta tutkimukseen perustuen voidaan osoittaa selkeitä implanttihoidon ennusteeseen vaikuttavia tekijöitä ja käytänteitä, joiden systemaattisella noudattamisella voidaan ehkäistä implanttihoitohin liittyviä ongelmia.



Tämän koulutuskokonaisuuden tarkoitus on kiinnittää hammaslääkärin ja implanttihoidon toteutukseen osallistuvien ammattihenkilöiden huomiota **implanttihoidon onnistumisen** kannalta keskeisiin tekijöihin ja tarjota konkreettisia työkaluja ja tukea hoitojen toteutukseen proteettisessa vaiheessa. Kirurgisen osuuden osalta suosittelen tutustumaan [EHL Iikka Pallosen Implanttikirurgian ABC - koulutuskokonaisuuteen.](#)

Implanttiprotetiikan ABC on suunniteltu erityisesti kollegoille, jotka ovat aloittamassa uraansa implantologian parissa, tai harkitsevat sen aloittamista tai haluavat vain syventää tietämystään implanttihoidosta.

Esittelemme tutkimukseen perustuvan, johdonmukaisen ja selkeästi jäsennellyn tavan suunnitella implanttihoitoja ja toteuttaa hoidon proteettiset osuudet. Keskeistä on tunnistaa ne tekijät, jotka vaikuttavat merkittävästi implanttihoidon ennusteeseen ja hoitutulosten pysyvyyteen pitkällä tähtäimellä. Selkeän, jäsennetyn toimintatavan systemaattinen noudattaminen implanttihoidossa suojaa sekä hammaslääkärinä, että potilasta.

Topics:

- Potilaan tutkiminen ja potilasvalinta (koska potilas on valmis implanttihoitoon)?
- Implanttihoidon suunnittelu
- Implanttihoidon vaativuusasteen arviointi - Hoidanko itse vai lähetäkö?
- Implanttisuunnittelu - Miten kommunikoin suunnitelman kirurgin kanssa ja kuka tekee suunnitelman?
- Proteettiset työvaiheet käytännössä (yksittäinen implanttikruunu)
 - osat
 - skannaus / jäljennös
 - laboratoriovaiheet (rakennevaihtoehdot, *huom. purenta ja muotokieli erit. molaareilla....*)
 - valmis työ
 - implanttien yhteenkytkeminen: mitä huomioida?
- Kirjaaminen / dokumentaatio
- Ylläpitohoito