

Hammasteknikkomestarin erityispätevyyden oppiohjelma

2020



Hammasteknikkomestarit ry.

Hammasteknikkomestarin erityispätevyyden oppiohjelma

1 Tavoitteet

Hammasteknikkomestarin erityispätevyyden suorittamisen tavoitteena on lisätä ammatillista osaamista ja tietopohjaa vaativan proteettisen hoidon suunnittelemiseen sekä toteuttamiseen.

Hammasteknikkomestarin erityispätevyyden suorittanut saa hammasteknikkomestarin arvonimen.

Hammasteknikkomestarin erityispätevyyden suoritettuaan, hammasteknikkomestari

- tuntee suunterveydenhuollon kokonaisuuden ja sen toimintatavat
- pystyy osallistumaan proteettisen hoidon suunnitteluun yhteistyössä hoitotiimin osana
- hallitsee hammasproteettisten töiden työmenetelmät ja tuntee niissä käytettävät materiaalit
- pystyy ratkaisemaan ongelmatilanteita ja osaa arvioida valittujen ratkaisujen seuraukset
- on valmis oppimaan virheistä ja tuomaan ne esiin
- pystyy tekemään oman erityisosaamisalueensa töitä mestaritasoisesti
- osallistuu ja pitää esitelmiä hammastekniikan koulutustilaisuuksissa ja tapahtumissa kotimaassa ja kansainvälisesti.

2 Pohjakoulutus

Hammasteknikkomestarin erityispätevyyden oppiohjelmaan voi hakea Suomessa laillistettu hammasteknikko, joka on ollut käytännön laboratoriotyössä vähintään kolme vuotta.

3 Tarkastuslautakunta ja mentorin tehtävät

Koulutusta valvoo erikseen nimetty tarkastuslautakunta, joka koostuu viidestä tarkastusmestarista. Hammasteknikkomestareiden vuosikokous nimeää tarkastuslautakunnan jäsenet viideksi vuodeksi kerrallaan.

Kokelas valitsee itselleen mentorin ja hyväksyttää tämän tarkastuslautakunnalla. Mentorin tehtävänä on seurata ja ohjata kokelasta koko koulutuksen ajan.

4 Koulutuksen rakenne

Hammasteknikkomestarin erityispätevyyden oppiohjelma koostuu teoriaosuudesta sekä käytännön työosuudesta.

Teoria osuuden kolme vaihetta:

1) Luentotilaisuuksiin osallistuminen

Kokelas osallistuu alalla järjestettäviin luentotilaisuuksiin ja kursseille. Kurssin tai luenton tiedot sekä sisällöstä kirjoitettu lyhennelmä liitetään henkilökohtaiseen portfolioon. Suorituksia tulee kertyä vähintään 200 tuntia monipuolisesti hammastekniikan

eri osa-alueilta. Tarkastuslautakunta voi hyväksyä myös alle kaksi vuotta vanhoja lisäopintoja.

2) *Portfolion laatiminen*

Tarkastuslautakunta tarkastaa ja arvioi hakijan portfolion. Mikäli tarkastuslautakunta katsoo suoritukset riittämättömiksi, se antaa ohjeistuksen tarvittavista lisäkursseista.

3) *Kirjallinen koe*

Teoriaosuuteen kuuluu lisäksi erikseen järjestettävä kirjallinen koe.

Käytännön osaamisen kehittäminen ja näyttö:

1) *Osallistuminen demonstraatioihin ja kursseille*

Kokelas kartuttaa käytännön osaamistaan osallistumalla mestareiden järjestämiin demonstraatioihin sekä hammastekniikan työkursseihin kotimaassa tai ulkomailla. Tiedot osallistumisesta ja sisällöstä kirjataan portfolioon.

2) *Vaativa potilastyö*

Mestarikokelas tekee vähintään yhden vaativan potilastyön omalta erityisosaamisalueeltaan erikoishammaslääkärin, erikoistuvan hammaslääkärin tai protetiikkaan perehtyneen hammaslääkärin kanssa. Työn kaikki vaiheet dokumentoidaan huolellisesti.

3) *Kaikille yhteiset näyttötyöt*

Mestarikokelas tekee kaikille yhteisiä proteettisia töitä eri osa-alueilta.

4) *Mestarityö*

Mestarityö on joko vaativa potilastyö tai pelkästään malleille tehtävä työ. Ennen mestarityön aloittamista tulee työsuunnitelma hyväksyttävä tarkastuslautakunnalla. Potilastyön kaikki vaiheet dokumentoidaan huolellisesti.

Kokelas voi aloittaa mestarityön tekemisen heti sen jälkeen, kun työsuunnitelma on tarkastuslautakunnan hyväksymä.

5 Suoritusten tarkastaminen ja suoritusaika

Valmis mestarityö jätetään tarkastuslautakunnalle tarkastettavaksi. Mestarityö on jätettävä tarkastettavaksi viimeistään kuusi kuukautta ennen viiden vuoden määräajan täyttymistä.

Tarkastuslautakunta joko hyväksyy tai hylkää työn.

Hylätyllä on mahdollisuus tehdä yhden kerran mestarikokeen työ uudelleen.

Hammasteknikkomestarin erityispätevyys suorittaminen tulee tehdä viiden vuoden kuluessa aloittamisesta.