



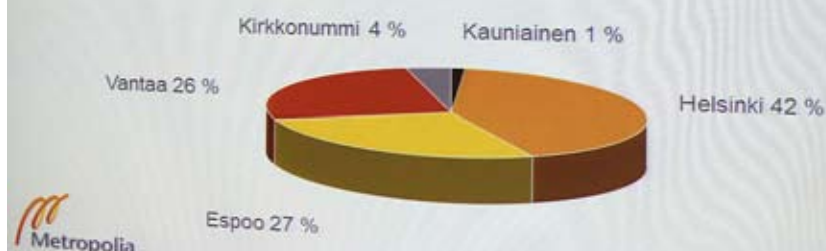
Suomen Hammasteknikkoseuran järjestämät Kevätluentopäivät pidettiin tänä vuonna poikkeuksellisesti Helsingissä, Metropolia ammattikorkeakoulu Oy:n tiloissa, Vanhalla Viertotielä Haagassa. Luennoille osallistujia oli kiitettävä määrä.

Opiskelijoitakin oli saapunut paikalle jonkin verran, vaikka opiskelijoille ilmaisen luentopäivän olisi luullut houkuttelevan enemmänkin hammasteknisen uran alkutaipaleella olevia tulevia ammattilaisia. Ne aktiiviset opiskelijat, jotka saapuivat paikalle saivat nauttia erinomaisesta luentotarjonnasta. Pois jääneet tuntekoot piston sydämessään, tämän tasoisia luentoja ei Suomessa kovin usein pääse nauttimaan.

Hammasteknikkoseuran puheenjohtajan **Ilkka Tuomisen** avattua päivät, Metropolia ammattikorkeakoulu Oy:n yliopettaja **Pekka Paalasmaa** esitteli hammastekniikan koulutusohjelman sisältöä ja Metropolian toimintaa. Päällimmäisenä esityksestä jäi mieleen Metropolian koko,

Metropolia lyhyesti

- 2013 budjetti 121 miljoonaa euroa
- Metropolia Ammattikorkeakoulu Oy:n omistavat:



Metropolia ammattikorkeakoulu Oy:n omistajat.

121 miljoonan euron vuosibudjetilla toimiva osakeyhtiö on mammuttimainen koulutusorganisaatio. Koulutusohjelmia Metropolia-ssa on 68 kappaletta. Metropolia ammattikorkeakoulu Oy:n omistavat pääkaupunkiseudun kunnat, Helsinki suurimmalla osuudella (42 %) ja hyvänä ”jaetulla” kakkossijalla Espoo (27 %) ja Vantaa (26 %). Kirkkonummen osuus on 4 %:a ja Kauniaisten kaupungin 1 %.

Toinen luennoitsija oli Ivoclar

E.max keramiasta luennoinut englantilainen hammasteknikko **Rob Lynock** (Birmingham, UK). Luento oli erinomainen katsaus nykyaikaisen keramian luomiin mahdollisuuksiin. Minimaa-lisesti hiottujen tai preparoimattomien hampaiden päälle valmistettavat laminaatit ovat nykyteknikalla ja materiaaleilla mahdollisia toteuttaa huomattavasti helpommin kuin ennen. Rob oli ns. vanhan koulukunnan tekniikkoja, joka vielä vannoo huolellisen vahauksen nimiin. Non prep-laminaattien

Metropolian arvot



Korkea laatu



Yhteisöllisyys



Avoimuus



Asiantuntij



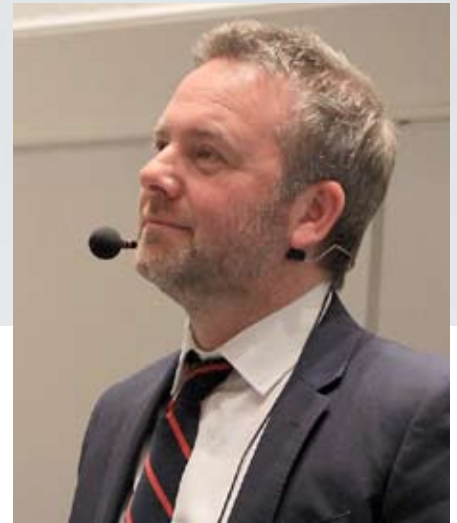
valmistuksessa ei jyrsinlaitteiden ja tietokoneavusteisen suunnittelun käyttäminen ole vielä mahdollista. Ehkä ei koskaan olekaan. Oli ilo nähdä omasta ammatistaan innostunut käsityöläinen näyttämässä mitä vahalla ja keramialla on mahdollista saada aikaan. Ehdottomasti yksi luontopäivien parhaista luennoista.

Päivän kolmannesta luennosta vastasi suu- ja leukakirurgian erikoislääkäri, LT, HLL, EHL **Antero Salo**. Luento oli hyvä katsaus implanttileikkausohjaimien ja digitaalisen suunnittelun avulla toteutettaviin implanttileikkauksiin. Paljon on tekniikka kehittynyt kirurgiassakin. Hämmästyttävien tietojen kokonaisuus oli digitaalisesti suunniteltujen ja valmistettujen implanttiohjaimien epätarkkuus. Kehitys kehittyy ja kehitettävää riittää siis vielä tulevaisuudessakin.

Neljännestä luennon piti Eht **Kari Syrjänen**. Luento paneutui implant-



Yliopettaja Pekka Paalasmaa



Hammasteknikko Rob Lynock.



Antero Salo, suu- ja leukakirurgian erikoislääkäri, LT, HLL, EHL



Eht Kari Syrjänen

tijäljentämisen tarkkuusongelmiin ja kuinka ne voidaan välttää Karin, jo vuosia sitten kehittämällä jäljentämistekniikalla. Mielenkiintoisia kuvia ja mielenkiintoista keskustelua. Joskus yksinkertaiset ratkaisut ovat nerokkuudessaan ylivertaisia.

Päivän toinen hammaslääkäri luennoitsija oli HLL **Tiina-Riitta Vuorjoki-Ranta**. Niinkin unettava aihe kuin uniapnea oli erittäin mielenkiintoinen ja ei lainkaan unettava. Uniapneakiskojen ja -kojeiden parissa työskentelevät teknikot saivat varmasti rautaisannoksen hammaslääketieteellistä ja lääketieteellistä näkemystä uniapneakojeista laboriotyönsä tueksi.

Viidennen luennon piti **Alexia Merg**, Vita Ranska. Luennolla käytiin selventävästi läpi mallianalyysin merkitys kokoproteesien valmistuksessa. Luennon lopussa väläytettiin CAD/CAM -tekniikan tuloa kokopro-



HLL Tiina-Riitta Vuorjoki-Ranta luennoi uniapneasta.



teesien valmistukseenkin. Tietokoneella suunnitellut ja jyrsimällä toteutetut kokoproteesit olivat hienon näköiset isolla valkokankaalla. Milloin ne ovat todellisuutta on sitten eri asia. Kysymys johon vain aika voi antaa vastauksen.

Etualalla Alexia Merg, Vita ja taustalla avustamassa Leena Fredriksson, Plandent.

Hammasteknikkomestarin erityispätevyys oppiohjelma



2013



Hammasteknikkomestari
Mikko Kääriäinen.



Viimeisenä, mutta ei vähäisenä oli hammasteknikkomestareiden mestarikoulutusinfo. Hammasteknikkomestari **Mikko Kääriäinen** kävi läpi tulevan mestarikoulutuksen rakennetta ja vaatimuksia. Paljon jäi vielä kysyttävää ja epäselväksi ennen syksyllä alkavaa koulutusta. Vastauksia saamme varmasti vielä ennen koulutuksen alkamista. Mestarikoulutuksesta kiinnostuneita oli salissa varsin mukava määrä ja hyvä niin onhan edellisestä kurssista jo 20 vuotta. Hammasteknikkomes-

tareista paikalla olivat myös **Matti Savolainen**, **Hannu Leppäkorpi** ja **Hemmo Kurunmäki**.

Kaiken kaikkiaan luentopäivät oli oikein onnistunut tapahtuma. Tiukkaa ja mielenkiintoista asiaa koko päivän täydeltä. Uskon, että ne jotka saapuivat paikalle saivat varmasti sitä mitä lähtivät hakemaankin.

◆ Anders Wollstén