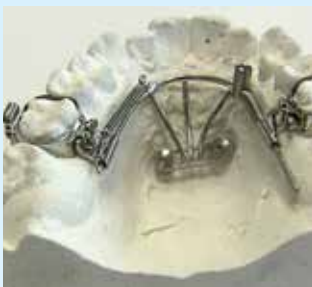


HAMMASTEKNIKKO

HAMMASTEKNISEN ALAN ERIKOISLEHTI 2/2014

TÄSSÄ NUMEROSSA

HAMMASTEKNIKKO
70 VUOTTA
HAMMASTEKNISEN ALAN ERIKOISLEHTI



Skeletaaliset ankkurointiruuvit oikomisessa
s. 6



Apuvälineitä proteesin-
kotihoitoon
s. 14



EHT-liiton kuulumisia
s. 22

Kevätluentopäivät
Turussa
s. 4



Anna muodoille värit



Initial MC
Chroma Shade
Translucent
GC:ltä

Korjaa muoto ja paranna
läpikuultavuutta muuttamatta
väriä.



GC NORDIC AB
Finnish Branch
Tel. +358 9 221 82 59
info@finland.gc.europe.com
<http://finland.gc.europe.com>

GC



PlanEasyMill™ -jyrsinpalvelu

PlanEasyMill™ on Plandentin oma koneistuskeskus, joka valmistaa alihankintana tuotteita hammaslaboratorioille.

- Erittäin laaja materiaalivalikoima, mm. titaani, zirkonia, kobolttikromi, IPS e.max -lasikeramia ja Vita Enamic -hybridikeramia
- Yksilölliset implanttijatkeet lähes kaikille Suomessa käytössä oleville implanttimerkeille – tulossa jälleen neljä uutta merkkiä!
- Digitaalisten jäljennösten pohjalta suunnitellut ja printatut 3D-mallit
- Myös kirurgisiin toimenpiteisiin tarkoitetut, potilaskohtaiset implantit
- Suomenkielinen asiakaspalvelu, kilpailukykyiset toimitusajat ja hinnat
- ISO 9001 -sertifioitu, sekä auktorisoitu Ivoclar Vivadent Milling Partner

UUTTA:
implanttikantoiset
sillat titaanista
fikstuura- ja
abutmenttiasoilta

Lisätietoja:

Myyntipäällikkö Ari Uronen, puh. 020 7795 268
Tuotepäällikkö Sami Jatkola, puh. 020 7795 704
Sähköposti: etunimi.sukunimi@plandent.com



Asentajankatu 6, 00880 Helsinki
Puh. 020 347 347 (laboratoriotuotteet)
www.plandent.fi
www.facebook.com/PlandentOy

Suomen talouden alamäki jatkuu. Yksi merkittävä tekijä kotimaisen kysynnän kasvulle on kotimaisen tuotteen valitseminen ostospäätöstä tehdessä. Helpoin tapa auttaa taantuman kourissa painiskelevaa yrittäjää ja työntekijöitä on valita kotimainen vaihtoehto. Ostakaa siis kotimaista ja laittakaa hyvä kiertämään. Valitettavasti kotimaisia hammasteknisiä materiaaleja ei ole kuin muutama. Käytännössä käytössä olevista materiaaleista kaikki tulevat ulkomaisilta valmistajilta. Kotimaista alihankintaa ja valmistusta on kuitenkin jossain määrin saatavilla, erityisesti CAD/CAM tuotteiden osalta. Keskittäminen kotimaisiin tuottajiin on aito vaihtoehto, myös hammastekniikan saralla. Yhteinen kieli on myös auttava tekijä, kun tuotteita jatkjalostetaan, kehitetään ja laatua parannetaan. Panostamalla kotimaisuuteen ja vaatimalla parasta, tuemme ja kehitämme suomalaista hammastekniikkaa myös tulevaisuudessa.

Pitkä taantuma ja töiden määrän väheneminen vaikuttavat vääjäämättä myös hammaslaboratorioiden ja erikoishammasteknikoiden hinnoitteluun. Hyvästä työstä täytyy saada asianmukainen korvaus, mutta kuinka erottua kelvottomasta ja vain hinnalla kilpailevasta toimittajasta?

Käsityöalalla vanha totuus, halvalla ei saa hyvää, pitää edelleen erittäin hyvin paikkansa. Tehdystä työstä täytyy saada riittävä korvaus, jolla katetaan laadukkaat materiaalit, laitteet, asiantuntemus, osaaminen, lakisääteiset maksut, verot, eläkkeet, palkat, yrityksen kiinteät kulut ja yrityksen kehittämiseen tarvittava pääoma. Monta asiaa joista ei yksinkertaisesti selviä ilman riittävän suuruista palkkiota tehdystä työstä.

On selvää, että esimerkiksi erikoishammasteknikon tehdessä kokoproteesit ylös ja alas alle 600 eurolla on jossain jotain vialla. Joko hinta on sisäänheittohinta, jonka päälle lisätään eri toimenpiteistä johtuvia maksuja jolloin proteesien lopullinen hinta on ihan jotain muuta tai sitten yrityksen suorittamat velvoitteet ja maksut ovat jääneet hoitamatta. Niin tai näin, kyseessä on kuluttajan ja asianmukaisesti asioitava hoitavan hammaslaboratorion ja erikoishammasteknikon kannalta epämiellyttävä tilanne.

Toivotan kaikille lukijoille synkistä alkusanoista huolimatta oikein mukavaa ja kaunista kesää.



Anders Wollstén, päätoimittaja

HAMMASTEKNIKKO

Julkaisija: Suomen Hammasteknikkoseura ry • 69. vuosikerta • No 2/2014 • ISSN 0780-7783

Päätoimittaja:

Anders Wollstén

Puh: 0500-683 928

Toimituksen osoite:

Mannerheimintie 52 A1
00250 Helsinki

shts@hammasteknikko.fi

www.hammasteknikko.fi

Puh: 09-278 7850

Fax: 09- 436 2131

Paino: Kirjapaino Uusimaa

Laskutusasiat:

Juha Pentikäinen

Puh: 050-413 6199

Taitto: Eero Mattila

Puh. 0400-790 889

Toimituskunta:

Kirsi Raunio, SHTS

Tapio Jokela, SHTS

Henry Salmelainen, HL-liitto

Tuula Mohtaschemi, EHT-liitto

SHTS ry:n Hallitus

Puheenjohtaja:

Ilkka Tuominen, Helsinki

Jäsenet:

Teppo Kariluoto, varapj.

Kirsi Raunio, Seinäjoki

Heidi Koskela, Rauma

Tapio Jokela, Helsinki

Varajäsenet:

Teemu Oinio, Turku

Jukka Salonen, Kerava

Hammasteknikko on Suomen Hammasteknikkoseura ry:n jäsenlehti, joka jaetaan jäsenille jäsenmaksua vastaan. Lehden artikkelit ovat valistusaineistona vapaasti lainattavissa. Lähde mainittava.

Sisältö:

Pääkirjoitus3

Suomen Hammasteknikkoseuran
kevätluentopäivät4

Anders Wollstén

Skeletaaliset ankkurointiruuvit
oikomisessa6

Heidi Koskela

Syysluentopäivät..... 11

Esko Kähkönen

Onko meillä tulevaisuudessa
virtsaasta kasvatetut hampaat 12

Heidi Koskela

Apuvälineitä proteesin
kotihoitoon14

Teppo Kariluoto

Poimintoja ALV-verolaista16

Anders Wollstén

Hammasteknisen alan Historiikki
ja henkilömatrikkeli 2005-2015
..... 19

Teppo Kariluoto

Jäsenet ilmoittavat 20

Teppo Kariluoto

EHT-liiton sivut 22

Tuula Mohtaschemi

**Hammasteknikko 3/2014
ilmestyy viikolla 38.**

**Aineisto toimitukseen
03.09.2014 mennessä**



Suomen Hammasteknikkoseuran Kevätluentopäivät 5.4.2014

Kevätluentopäivät järjestettiin huhtikuun alussa Turun ammattikorkeakoulun tiloissa. Kyseessä oli ammattikunnan ensimmäinen tutustumisen hammasteknikoiden tulevaan koulutuspaikkaan.

Luennoille osallistui mukava määrä hammastekniikan ammattilaisia. Päivät avasi SHtS ry:n puheenjohtaja Ilkka Tuominen. Turun ammattikorkeakoulun vararehtori Juhani Soini esitteli amk:n toimintaa ja kävi hammasteknikkokoulutuksen aloittamiseen liittyviä asioita läpi.

Työmäärä ennen koulutuksen varsinaista alkamista on valtava, mutta innostus, avoimuus ja ammattikunnan toiveiden huomioon ottaminen olivat asioita jotka päällimmäisenä jäivät mieleen vararehtorin puheesta.

Luennot herättivät varmasti paljon keskustelua niin hammastekniikan tulevaisuudesta kuin tämän hetkisestäkin tilanteesta.

Varsinaiset luennot päätti Ht (yamk) Pasi Alander käymällä läpi hammasteknikon koulutuspolkua. Erinomaisen selventävä luento hammasteknikkokoulutuksen tämän hetkisistä vaatimuksista.

Luentojen jälkeen Eht-liitto, Hammaslaboratorioliitto ja Suomen

Hammasteknikkoseura pitivät sääntömääräiset kokouksensa kukin tahollaan.

Ilta huipentui yhteiseen illalliseen Sokos hotelli Caribiassa.

◆ Kuvat ja teksti: Anders Wollstén



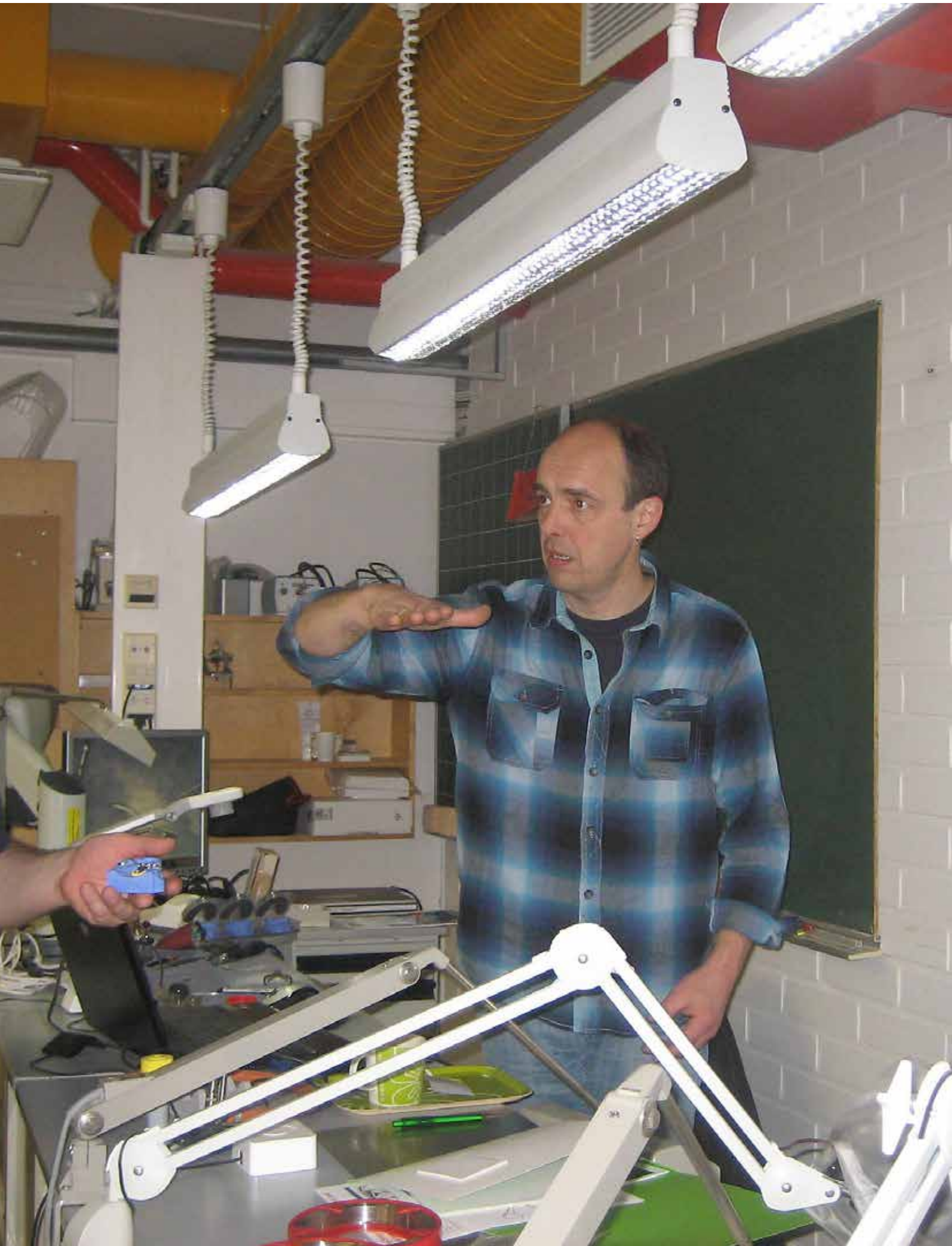
Reippaana luennoille!



Turun amk:n Vararehtori Juhani Soini ja taustalla Ht Pasi Alander (yamk)

Oikealla Erick Engelbrecht, Hollannin erikoishammasteknikoiden edustaja.





SKELETAALISET ANKKUROINTIRUUVIT OIKOMISESSA

KURSSIMUISTIO:
FORESTADENT –hammastekniikan kurssi 7.-8.3.2014

Viime maaliskuussa Forestadent ja Hammasväline järjestivät kaksipäiväisen oikomiskokekurssin hammasteknikoille. Kurssilla tutustuttiin sekä teoriassa että itse käsin tekemällä uuteen oikomistekniikkaan, jossa oikomislaitte valmistetaan skeletaalisten (luukantoisten) ankkurointiruuvien päälle. Lääkäreille on viimeisten vuosien kuluessa järjestetty useita kursseja aiheesta, mutta nyt siis kurssitettiin myös meitä tekniikkoja. Kouluttajana toimi saksalainen **Rolf Lesch** ja englanninkielisen opetuksen käänsi selkeästi suomeksi **Eija Haltsonen**. Eija Haltsonen myös auttoi tämän artikkelin laatimisessa, siitä lämpimät kiitokset hänelle.

SKELETAALISTEN ANKKUROINTIRUUVIEN PERUSIDEA

Hammaslääkäri asentaa poralla suulakeen kaksi ankkurointiruuvia. Toimenpide on nopea ja limakalvo- puudutuksen ansiosta kivuton, sillä luussa ei ole tuntoa. Näiden titaanisten, tukevien ruuvien varaan sitten rakennetaan oikomislaitte. Ruuvien oikea kiinnittämiskohta on kolmosten distaalilinjan takana, toinen suulakisauman oikealla ja toinen vasemmalla puolella. Koska ruuvit ovat kiinni luussa, voima saadaan paremmin kohdennettua halutulla tavalla verrattuna perinteiseen malliin, jossa oikomislaitte on ankkuroitu ainoastaan hampaisiin ja jonka tuloksena on aina myös reippaasti dentaalista kallistumista.



Kuva1. Sammakkokojeen osat

MOLAARIEN DISTALOINTIKOJE- "Sammakkokoje" (Forestadent)
"The Frog appliance", "sammakkokoje", toimii erinomaisesti silloin kun molaareita on tarkoitus siirtää taaemmas eli distaloida. Kuvassa 1 on kipsimalli, jossa ruuvit sijaitsevat suulaessa paikoillaan. Toisen ruuvien päälle on asetettu irtonainen "hattu", johon oikomislaitte, tässä tapauksessa sammakkokoje, juotetaan laboratorioissa. Kipsimallin oikealla puolella on kurssilla valmistettuja harjoitustöitä, joista perus-

ajatuksen hahmottaa hyvin. Eli "hattuihin" juotetaan lukko ja lukkoon väännetään kaari, joka pujotetaan molaareissa olevien renkaiden palatinaalisiin tuubeihin.

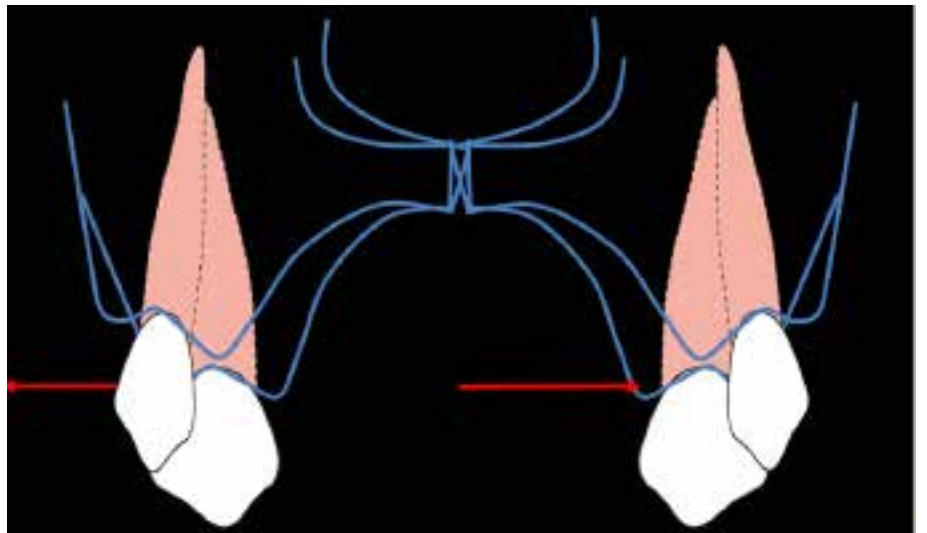
Koje valmistetaan laboratorioissa passiiviseksi ja lääkäri aktivoi sen haluamallaan tavalla, esim. levittäväksi, distaloivaksi, roteeraavaksi ja/tai kallistavaksi. Taivutettavan kaaren mutkat väännetään nykykäsityksen mukaan mesiaalisesti (kuvassa distaalisesti).



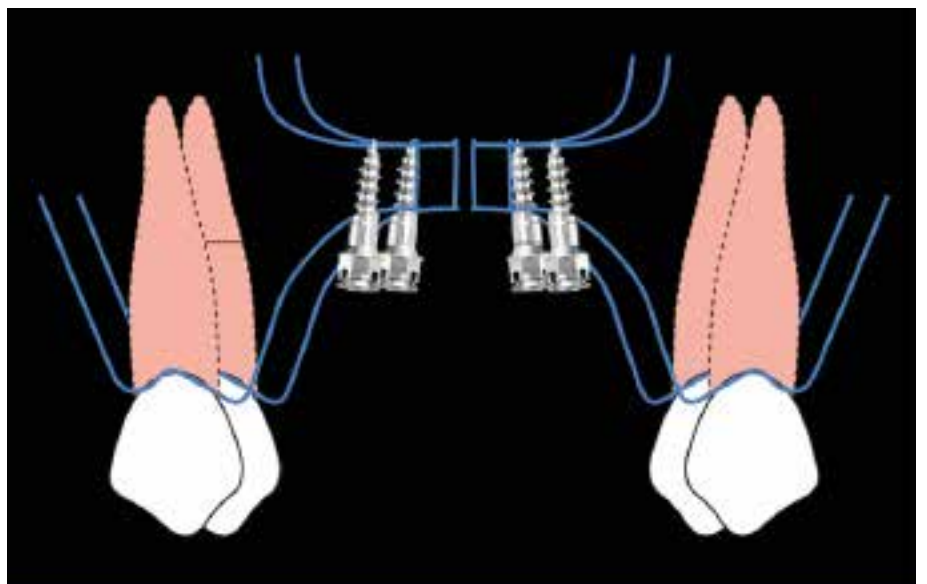
Rolf Leschin malli sammakkokojeesta. Kaaren aktivointi näkyy d16 kohdalla.

HYBRIDI RME

Perinteisessä RME-kojeessa (Rapid Maxillary Expander) levityslukko on ankkuroitu hampaisiin. Yläleuka ja -hammaskaari saadaan levitettyä räjähdysmäisesti, mutta samalla hammaskaari sivuiltaan hieman kallistuu ulospäin. Kun RME-lukko ankkuroidaan leukaluuhun ruuveilla, siirtyvät yläleuanluun puoliskot kitasaumasta erilleen tukevasti ilman hampaiden kallistumisia sivuille päin.



Perinteinen RME aiheuttaa hampaiston bukkaalista kallistumista.



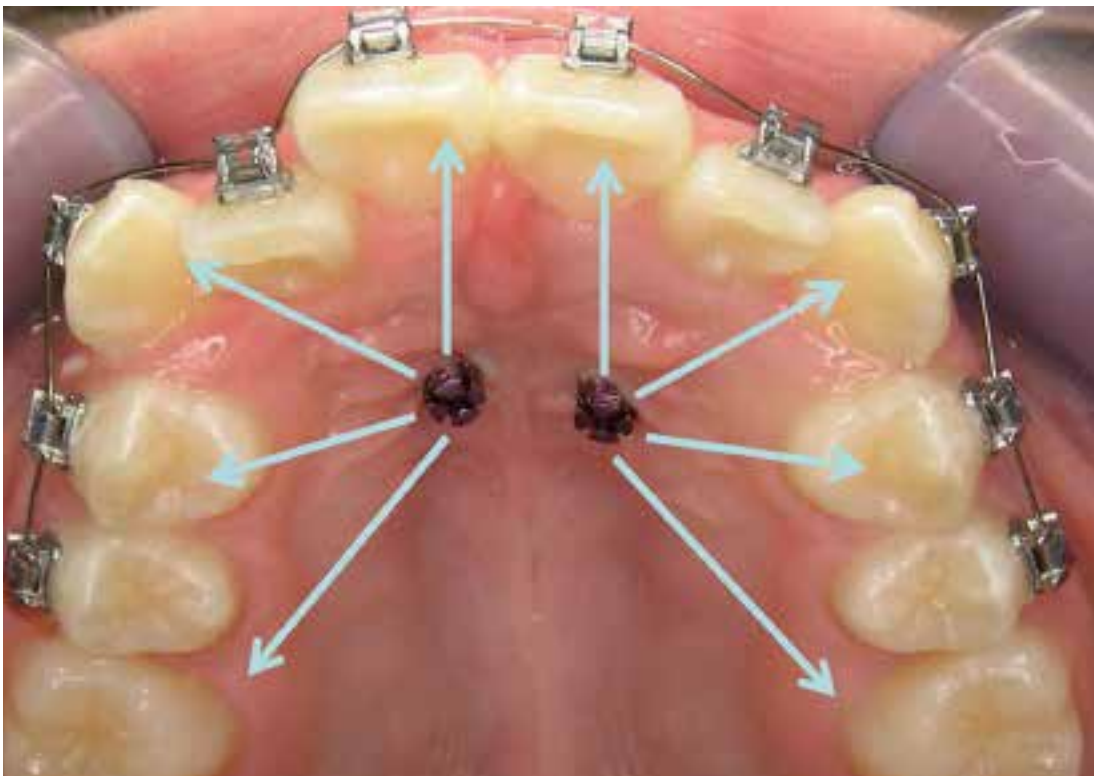
Ruuvikantaisen RME:n ansiosta leukaluun puoliskot siirtyvät ilman hampaiden bukkaalista kallistumista ja suulaen madaltumista.



Kuvissa 5 ja 6 kaksi erilaista hybridi RME-kojetta (Rolf Lesch)



Alimmaisena Dr. Björn Ludwigin kuva suulakiruuvien eri käyttömahdollisuuksista



SLIDER-KOJE

Monimuotoisilla "slider"-kojeilla pystytään siirtämään, "liuttamaan", hampaita joko mesiaalisesti tai distaalisesti. Apuna voidaan käyttää erilaisia lisäjousia ja coileja eli viereitä. Ohessa kaksi Rolf Leschin esimerkkiä slider-kojeista.

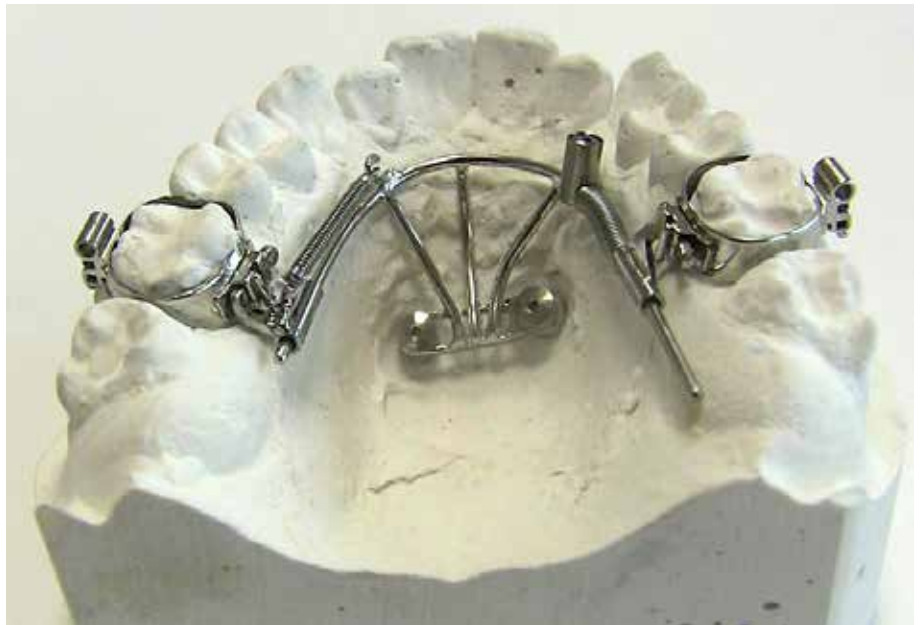
POTILASTAPAU

Alimmassa kuvasarjassa esitetään tapaus, jossa potilaan ongelmana on kapea suulaki ja ahtaus hammaskaarella.

Ongelma ratkaistaan laittamalla ankkurointiruuvit suulakeen ja nopea levitys kitasaumaan, jolloin suulaki levenee ja hammaskaarelle saadaan lisää tilaa. Koska hampaat eivät ruuvi kiinnityksen ansiosta kallistu bukkaalisesti, ei myöskään suulaki madallu. Kielelle jää enemmän tilaa ja samalla myös ilmatiehyeet laajenevat helpottaen potilaan hengitystä. Levityksen jälkeen hampaat oijootaan kiinteillä kojeilla lopulliseen asemaansa.

LOPPUKOMMENTTI

Skeletaaliset ankkurointiruuvit (TAD = Temporary Anchorage Device) ovat muualla maailmassa olleet yleisessä käytössä jo muutamia vuosia. Kiinnostus ruuveja kohtaan Suomessakin on kasvanut ja yhä useampi hammaslääkäri olisi valmis aloittamaan niiden käytön, kunhan heillä olisi käytössään laboratorio, jossa kojeita valmistuttaa. Saattaa olla, että saamme tulevaisuudessa kurssien ja tietoisuuden lisääntymisen myötä laajentaa osastamamme myös näihin tarkkuutta ja taiputustaitoa vaativiin kojeisiin.



◆ Kuvat: Rolf Lesch, Heidi Koskela ja Eija Haltsonen

ODONTOLOGI 2014

SYSSLUENTOPÄIVÄT

21.11.2014 perjantai Helsingin Messukeskus
Sali: Äyräpää

PROTETIIKKA TÄNÄÄN JA TULEVAISUUDESSA

Puheenjohtajat: Pj. EHL Eine Westman, HL Ilkka Tuominen
(Luennot yhteistyössä: SHS Kustannus ja SHTS ry)

- Uusia materiaaleja ja tekniikoita esitellään markkinoilla.
- Missä mennään protetiikassa käytännössä ja tutkimusten valossa?
- Lopuksi protetiikan kyselytunti, jossa käydään läpi etukäteen lähetettyjä ja yleisöltä viestiseinän kautta tulevia kysymyksiä.

- 09.00-9.05 Hammastekniikka päivien avaus ja viestiseinän esittely**
pj. EHL Eine Westman
- 09.05-9.40 Tulevaisuuden valmistusmenetelmät hammastekniikassa**
HT Ilkka Tuominen
- 9.40-10.20 Keraamiset sillat - kokemuksia ja tutkimustietoa**
EHL Heli Holming
- 10.20-10.40 TAUKO**
- 10:40-11:10 Tulevaisuuden protetiikka**
Prof. Pekka Vallittu
- 11:10 - 12:00 PROTETIIKAN KYSELYTUNTI**
Prof. Pekka Vallittu, EHL Heli Holming, EHL Jari Mauno,
EHT Harri Repo, HT Ilkka Tuominen
- 12.00-13.00 LOUNAS**
- 13.00-14.00 Non-prep veneers**
Master Dental Ceramist Joshua Polansky, USA
- 14.00-14.15 TAUKO**
- 14:15-15:00 Digitaalinen jäljentäminen hammaslääkärin näkökulmasta**
HLL, erikoistuva hammaslääkäri Janne Friman
- 15:00-15:45 Digitaalinen jäljentäminen hammasteknikon näkökulmasta**
EHT Harri Repo

Kokoustila 306 klo 9.00-12.00 (Kokoustamo, Conference Centre 3. kerros)
Erikoishammasteknikkoliiton luennot

Etusivu Uutiset Yhteystiedot Hammasteknikko -lehti Jäsenyyden etuja Liity jäseneksi Minäkö alalle?

- ▶ Seuran historia
- ▶ WWW -Historia
- ▶ Toimihenkilöt
- ▶ Hammasteknikko -lehti
- ▶ Jäsenten ilmoituksia
- ▶ Lehti- ja artikkeliarhivo
- ▶ Kirjoitusohjeet
- ▶ Koulutustoiminta
- ▶ Kurssit ja tapahtumat
- ▶ Hammasalan sanastot
- ▶ Stipendirahasto
- ▶ Virkistystoiminta
- ▶ Tietoa hammaslaboratorioon
- ▶ Matrikkeli
- ▶ Linkkejä
- ▶ Alan järjestöjä

Haku (Huom! tämä hakukone ei hae Pdf-tiedostoista)

 etsi

Poimintoja mediasta

[Uudet hampaat kantasolutekniikalla](#)

[Kantasoluista kasvatettu yläleuka](#)

[Panisitko nämä suuhusi? Uudet hampaat kasvatetaan virtsasta](#)

[Hyvästi, hammaspeikko!](#)

[Mies paikallaan](#) (Oma paikka s.36)

[3D-tulostus helpottaa tekohampaiden valmistusta](#) / [Yle TV2 Uutiset Keski-Suomi](#) (Alkaa kohdasta 02:11) Esitetty Ke 16.4.2014 klo 19.25 Yle TV2 Huom! Katseltavissa kuukauden ajan!

[Pieni tarina työhyvinvoinnista: yksinyrittäjän näkökulma](#)

[Hampaan hinnasta määrää lääkäri](#) (Maksullinen)

[Hammasteknikko hulluttelee proteeseilla](#)

[Hammasteknikot – sadasosamilleistä kiinni](#)

[Silmiin katsominen on katsomista iirikseen](#)

[HT - hyvä tekijä / Hammastekniikan opiskelija tottuu roiskeisiin](#)

[Elävän ja elottoman vaikea liitto](#)

[Tekohampaat saatava sairausvakuutuksen piiriin](#)

[Testaa proteesitietosi](#)

[Tekarit taivaalta](#)

Onko meillä tulevaisuudessa virtsasta kasvatetut hampaat?

Tutustu WWW.HAMMASTEKNIKKO.FI sivujen mielenkiintoisiin artikkeleihin!

MEDIAPOIMINTOJEN ANTIA:

Onko tulevaisuudessa mahdollista korvata puuttuvat hampaat ihmisen omasta leukaluusta kasvatetuilla hampailla? Vai onnistuvatko tutkijat kasvattamaan uudet hampaat virtsasta erotetusta kantasoluista?

Kantasolutekniikkaa tutkitaan ja kehitetään jatkuvasti ja jopa Suomessa on potilaalle pystytty kasvattamaan ja kiinnittämään paikoilleen hänen omista kantasoluistaan kasvatettu yläleuan osa.

Entä mikä on 3D-tulostuksen vaikutus tekohampaiden valmistukseen?

Artikkelit aiheista luettavissa seuran sivulla kohdassa **Tietoja hammaslaboratorioon/Poimintoja mediasta**.

Samasta linkistä löytyy seuramme puheenjohtajan **Ilkka Tuomisen** haastattelu Hammaslääkärilehteen viime vuoden joulukuulta. Oma paikka –palstalla esitellään hammasalan vaikuttajia ja niihinhan Tuominen ehdottomasti kuuluu. Artikkelissa kerrotaan Ilkan tiestä hammasteknikoksi ja mm. siitä kuinka hän on ottanut sydämen asiaksi hammas teknisen alan koulutuksen järjestämisen tulevaisuudessa.

Yksinyrittäjän näkökulmaa tarjotaan Työterveyslaitoksen videopätkässä, jossa **Tuula Mohtaschemi** kertoo omasta jaksamisestaan arjessa. ”Sinäkin voit tehdä pieniä

tekoja työhyvinvoinnin puolesta” on tämän pienen tarinan sanoma.

Pikkukaupungin arjesta voidaankin hypätä suoraan suureen maailmaan tutustumalla timanttisiin tekohampaisiin ja hammasatuoointeihin, joissa hampaan pinnalle on maalattu upeita pikku kuvia.

Sokerina pohjalla mainittakoon vielä **Steve Martinin** ”Dentist Song” , jossa hurja hammaslääkäri aiheuttaa kauhua ja kyneleitä asiakkaisaan. Hänen käsittelynsä ei meistä varmasti kukaan haluaisi!

Nämä kaikki siis netissä: www.hammasteknikko.fi **KOTISIVUT KOHTA JO 20 VUOTTA!!!!**

◆ Teksti: Heidi Koskela

IPS[®]
e.max



“ **BECAUSE IT
WORKS** ”

THE WORLD'S MOST USED* ALL-CERAMIC SYSTEM



Yhä useampi hammaslääkäri ja hammasteknikko luottaa IPS e.max järjestelmään. Esteettisen kokokeraamisen järjestelmän lujuuden todistavat niin kliiniset testit kuin myös yli 75 miljoonaa sementoitua restauraatiota. Teetpä sitten kruunun, inlayn, onlayn, ohuen laminaatin, abutmentin tai jopa sillan - tee samoin kuin yhä useammat hammasalan ammattilaiset tekevät...

MAKE IT e.max!

www.ivoclarvivadent.se

Ivoclar Vivadent AB

Sales Representative Finland: Mikko Lindfors, gsm 040 519 41 41 | Reijo Heinonen, gsm 040 511 59 90

ivoclar
vivadent[®]
passion vision innovation

Apuvälineitä proteesin kotihoitoon

Hammasproteesin puhdistus on haasteellista, kun käsien toimintakyky on heikentynyt. Kynsiharjasta saa usein tukevamman otteen kuin ohuesta proteesiharjan varresta, mutta kynsiharjan harjasten uloittuvuus saattaa rajoittaa puhdistuskykyä.

Hammaslaboratoriossakin on mahdollista valmistaa pieniä auttavia apuvälineitä. Akryylillä tai putty-siikonilla paksunnettu proteesiharjan varsi saattaa olla hyvin tervetullut apu proteesin käyttäjälle. Kun käytössä on vain yksi käsi, puhdistus on jo erittäin hankalaa. Onneksi ongelmaan löytyy myös joitakin kaupallisia apuvälineitä.

Hammaslaboratoriossa valmistetun proteesiharjatelteen materiaalit

- Kirkas kylmäakryyli (Candulor Aesthetic)
- Imukupit (Etra Oy) 3 kpl.
- Letkukiristin, RST ruostumaton teräs
- Aluslevy, RST ruostumaton teräs
- Hitsaus, Primotec Phaser
- Proteesiharja (Dentaires Oy)
- Puolipyöreä vahvikelanka 0,75 x 1,5mm. (Dentaurum)



Letkukiristimen kiinnitys akryyliin on varmistettu pujottamalla vahvikelangat letkukiristimen aukkojen läpi. RST aluslevy on hitsattu kiristysruuvien kantaan, jotta kiristäminen onnistuu ilman työkaluja.

Teline hammasproteesien puhdistukseen. Opifer, Finn Proto Oy (Lähde: <http://www.finnproto.fi/>)



Proteesi- ja kynsiharja 9x5cm. Apuvälinehuolto Avux Oy (Lähde: <http://www.apuvälineavux.fi/>)



Hammaslaboratoriossa valmistettu proteesiharjatteline kiinnitty kolmella imukupilla

www.hammasteknikko.fi

Milloin kunnissa kilpailutetaan hammaslaboratorioita ja erikoishammasteknikoita?

Kilpailutuskalenteri löytyy seuran nettisivuilta! Pitkät kaudet ja lyhyet tarjousajat ovat hammaslaboratoriopalvelujen hankinnoissa ongelma.

Lisävinkkiä oman alueesi hammaslaboratorio kilpailutusajankohdasta saatat saada "Tietoa hammaslaboratorioon" -sivuilla julkaistavasta Kilpailutuskalenterista "Hammaslaboratoriopalveluiden kilpailutukset". Sivustolta löydät joitakin julkisia EU-kynnysarvon ylittäviä hankintoja. Kilpailutuskalenteri-sivulla pyritään julkaisemaan myös edellisten kilpailutuksien aikatauluja, joista saattaa olla apua seuraavan hankinta-ajankohdan arvioimisessa.

Seuraa kilpailutuksia tarkemmin Hilma-hankintailmoitusjärjestelmästä www.hilma.fi Huom! Käytä hakusanaa esim. hammas*

Poimintoja ALV-verolaista

Verottajalta tuli päivitetty ohjeet terveyden- ja sairaanhoidon arvonlisäverotukseen. Hammasteknisen ja hammaslääketeellisen alan arvonlisäverottomuus säilyi ennallaan, mutta pieniä muutoksia ja täsmennyksiä on arvonlisäverottoman myynnin ohjeistukseen tehty. Ohessa muutamia poimintoja.

2.2.1 Yksityisestä terveydenhuollosta annetuin lain mukainen lupa

Yksityisestä terveydenhuollosta annetun lain mukaisen hoidon antaminen edellyttää, että yksityisellä terveydenhuollon yksiköllä on yksityisestä terveydenhuollosta annetun lain mukainen lupa (laki yksityisestä terveydenhuollosta 4 §).

Laillistetut terveydenhuollon ammattihenkilöt merkitään terveydenhuollon ammattihenkilöiden keskusrekisteriin (Terhikki). Nimikesuojattujen ammattihenkilöiden osalta tietojen ilmoittaminen on vapaaehtoista. Terhikki-rekisteriin merkitty terveydenhuollon ammattihenkilön nimi ja ammattipätevyys ovat julkisia tietoja. Näistä julkisista tiedoista on muodostettu oma erillinen julkinen rekisteri, jota kutsutaan nimellä JulkiTerhikki. Linkki JulkiTerhikkiin löytyy osoitteesta www.valvira.fi. Jos nimikesuojattua ammattihenkilöä ei ole merkitty Terhikki-rekisteriin, hänen tulee tarvittaessa toimittaa Verohallinnolle selvitys terveydenhuollon ammattitutkinnon suorittamisesta.

Jotta yksityisessä terveydenhuollon yksikössä annettava hoito voi olla arvonlisäverotonta terveyden- ja sairaanhoitopalvelua, hoidon antajan tulee olla terveydenhuollon ammattihenkilö. Jos hoidon antaja ei ole terveydenhuollon ammattihenkilö, suoritetaan palvelun myynnistä arvonlisävero.

2.2.2 Terveydenhuollon ammattihenkilöt

Terveydenhuollon ammattihenkilöistä annetun lain (559/1994) 2 §:n mukaan terveydenhuollon ammattihenkilöt voivat olla laillistettuja ammattihenkilöitä, luvan saaneita ammattihenkilöitä tai nimikesuojattuja ammattihenkilöitä.

Laillistettuja ammattihenkilöitä ovat sellaiset terveydenhuollon ammattihenkilöt, joilla on ammatinharjoittamisoikeus. Laillistettuja ammattihenkilöitä ovat lääkärit, hammaslääkärit, proviisorit, psykologit, puheterapeutit, ravitsemusterapeutit, farmaseutit, sairaanhoitajat, kätilöt, terveydenhoitajat, fysioterapeutit, laboratoriohoitajat, röntgenhoitajat, suuhygienistit, toimintaterapeutit, optikot ja hammasteknikot.

Luvan saaneita ammattihenkilöitä ovat ne terveyden-

huollon ammattihenkilöt, joille Valvira on laillistuksen sijasta myöntänyt ammatinharjoittamisluvan. Valvira voi myöntää ammatinharjoittamisluvan ulkomaalaiselle, joka on Euroopan talousalueen ulkopuolisen valtion kansalainen ja joka on suorittanut ammattiin johtavan koulutuksen muussa kuin Euroopan talousalueeseen kuuluvassa maassa. Luvan saaneella lääkäriellä on oikeus työskennellä Suomessa ennen laillistamisen edellytyksenä olevan tutkinnon suorittamista.

Terveydenhuollon ammattihenkilö (laillistettu ammattihenkilö tai luvan saanut ammattihenkilö) on oikeutettu toimimaan asianomaisessa terveydenhuollon ammatissa ja käyttämään asianomaista ammattinimikettä.

”Hammaslaborantti ei siis ole laillistettu ammattihenkilö ja näin ollen ei voi yksin hoitaa hammaslaboratoriossa tapahtuvaa arvonlisäverotonta myyntiä. Hammaslaborantin omistamassa hammaslaboratoriossa on siis oltava laillistettu ammattihenkilö, hammasteknikko tai hammaslääkäri hoitamassa myyntiä. Muuten toiminta on arvonlisäveron alaista toimintaa.”

3 Palvelun luonne

Arvonlisäverolaissa terveyden- ja sairaanhoitopalvelulla tarkoitetaan ihmisen terveydentilan sekä toiminta- ja työkyvyn määrittämiseksi taikka terveyden- ja toiminta- ja työkyvyn palauttamiseksi tai ylläpitämiseksi tehtäviä toimenpiteitä (AVL 35 § 1 mom).

Arvonlisäverodirektiivissä terveyden- ja sairaanhoitopalvelulla tarkoitetaan ”sairaalahoitoa” ja ”lääkärinhoitoa” sekä ”lääketeellisen hoidon antamista henkilölle” (arvonlisäverodirektiivin 132 artikla 1 kohta b ja c alakohta). Euroopan unionin tuomioistuimen (EUT) oikeuskäytännön (näin esimerkiksi EUT:n tuomio asiassa C-86/09, Future Health Technologies Ltd) mukaan terveyden- ja sairaanhoitopalveluina pidetään palveluja, joilla pyritään diagnosoimaan, hoitamaan ja mahdollisuuksien mukaan parantamaan sairauksia tai terveydellisiä poikkeavuuksia. EUT:n (näin esimerkiksi EUT:n tuomio asiassa C-307/01, Peter d’Ambrumenil ja Dispute Resolution Services Ltd) mukaan myös palvelu, joka koskee henkilön terveyden suojelemiseksi annettua hoitoa, on terveyden- ja sairaanhoitopalvelua. Tähän kuuluu myös terveyden ylläpitämistä ja palauttamista koskeva hoito. Hoidon antajan tulee olla terveydenhuollon ammattihenkilö.

Terveydenhuollon ammattihenkilön antama hoito voi olla sellaista, että sitä annetaan ainoastaan lääketieteellisellä perusteella. Hoidon tarkoituksena on silloin sairauden tai terveydellisen poikkeavuuden diagnosointi, hoitaminen ja parantaminen. Tällaiset hoidot ovat luonteeltaan arvonlisäverottomia terveyden- ja sairaanhoitopalveluja.

Monet hoidot ovat kuitenkin sellaisia, että niitä annetaan sekä lääketieteellisellä että myös muulla perusteella. Jälkimmäisessäkin tapauksessa hoidolla voi olla terveyttä edistävä vaikutus, mutta kyse ei ole kuitenkaan varsinaisesti sairauden tai terveydellisen poikkeavuuden diagnosoimisesta, hoitamisesta tai parantamisesta. Tällaiset hoidot ovat arvonlisäverottomia ainoastaan silloin, kun niitä annetaan lääketieteellisellä perusteella. Hoitoa annetaan lääketieteellisellä perusteella, jos sen antaminen perustuu lääkärin lääketieteellisiin perusteisiin antamaan määräykseen tai läheteeseen. Lisäksi edellytyksenä on, että hoidon antaja on terveydenhuollon ammattihenkilö.

Korkeimman hallinto-oikeuden päätöksessä KHO 26.1.1999 T 123 oli kyse terveydenhuollon ammattihenkilön antamasta laihdutusterapiahoidosta. Laihdutusterapiahoitoa voidaan antaa sekä lääketieteellisellä että muulla perusteella. Ainoastaan lääketieteellisellä perusteella annettu laihdutusterapiahoito on arvonlisäverotonta terveyden- ja sairaanhoitopalvelua

”Puhtaasti esteettinen hammashoito asettuu tämän pykälän mukaan arvonlisäverollisen toiminnan alaisuuteen. Kuinka sitten määritellään esteettinen hammashoito? Yleensä hoidon taustalla on lähtökohtana kuitenkin hammaslääketieteelliset syyt, jolloin hoito on automaattisesti arvonlisäverotonta.”

4.4 Hammasproteesit ja hammastekniset työsuoritukset

Hammaslääkärin, hammasteknikon tai erikoishammasteknikon myymistä hammasproteeseista ja niihin kohdistuvista hammasteknisistä työsuorituksista ei suoriteta arvonlisäveroa (AVL 35 § 3 kohta, arvonlisäverodirektiivi 132 artikla 1 kohta e alakohta).

EUT:n tuomiossa asiassa C-401/05 (VDP Dental Laboratory NV) oli kyse Alankomaihin sijoittautuneesta yhtiöstä, joka teetti hammaslääkärin tilauksesta hammasteknisiä töitä, kuten hammasproteeseja, EU:n ulkopuolelle sijoittautuneilla hammasteknikoilla. Yhtiön palveluksessa ei ollut hammasteknikkoja tai hammaslääkäreitä. Tuomiossa katsottiin, että luovuttaessaan hammasteknikoilla teettämänsä hammasproteesit edelleen nämä proteesit tilanneille hammaslääkäreille, yhtiö ei toiminut hammaslääkärin tai hammasteknikon ominaisuudessa. Hammasproteesien myynti oli siten arvonlisäverollinen myynti.

Ainoastaan hammaslääkärin, hammasteknikon tai erikoishammasteknikon myymät hammasproteesit ovat arvonlisäverottomia. Myynnin arvonlisäverottomuuden edellytyksenä on, että myyjä on hammaslääkäri, hammasteknikko tai erikoishammasteknikko. Jos hammasproteesit ostetaan toisesta EU-maasta tai EU:n ulkopuolelta ostajan tulee selvittää, missä ominaisuudessa hammasproteesien myyjä toimii. Jos ostaja ostaa hammasproteesit toisesta EU-maasta myyjältä, joka ei ole hammaslääkäri, hammasteknikko tai erikoishammasteknikko, kyse on yhteisöhankeesta, josta ostaja suorittaa arvonlisäveron. Jos ostaja ostaa hammaspro-

teesit EU:n ulkopuolelta myyjältä, joka ei ole hammaslääkäri, hammasteknikko tai erikoishammasteknikko, ostaja suorittaa ostosta arvonlisäveron maahantuonnin yhteydessä.

◆ Teksti: Anders Wollstén

Suomen Hammaslääkäriseura Apollonian Implantologian jaosto esittää:

Implanttihoidon sudenkuoppia, osa III

Perjantaina 3.10.2014 klo 8:30-16:30
Allergiatalo, Helsinki
Hinta: 280€ (sis. Alv 24%)

Kurssin numero: 52014

Kohderyhmä:
Implanttiprotetiikkaa tekevät hammaslääkärit, erikoishammaslääkärit ja hammasteknikot

Luennoitsijat:
EHL, HLT Jenni Hjerppe
HT Olli Ilmavalta
HTM Mikko Kääriäinen
Dos, EHL Juhani Laine
HT Aki Lindén
EHL Jari Mauno
EHL, HLT Mikko Rantala
EHT Harri Repo
EHL Timo Suojärvi
HT Jukka Wichmann

Ohjelma:
08:30–09:00 Ilmoittautuminen ja aamupala
09:00–10:00 Yksittäiset Zirkonia-rakenteet
10:00–11:00 Zirkoniasillat - paljon kysymyksiä, vähän vastauksia,
11:00–11:30 Tauko, Näyttelyyn tutustuminen
11:30–12:30 Titaanin päälle polttaen vai sementoimalla?
12:30–13:45 Lounas ja näyttelyyn tutustuminen
13:45–14:45 Digitaaliset jäljennysmenetelmät implanttititissä,
14:45–15:15 Kahvitauko ja näyttelyyn tutustuminen
15:15–16:15 Isojen töiden jäljentäminen ja istuvuus, implantti- /
abutmentitason rakenteet,
16:15–16:30 Loppuyhteenveto, keskustelua
16:30–19:00 Cocktail-tilaisuus



Ilmoittaudu 5.9. mennessä:
jaostot@apollonia.fi
p. 09 6803 1234
PAIKKOJA RAJOITETUSTI

HUOM! HUOM! HUOM! HUOM! HUOM! HUOM!

Henkilötietojen kerääminen Matrikkelia varten on alkanut. Käy ilmoittamassa henkilötietosi sähköisellä lomakkeella osoitteessa:
<http://www.hammasteknikko.fi>.

HAMMASLABORATORION TOIMIHENKILÖT ry

Ammattiliitto Pro

JÄSENYYS JA JÄSENEDET
(09) 1727 3440 ma-pe klo 9-15

Tes-asiamies / Työsuhdeasiat

Työsuhdeasiamies
Sopimusalavastaava Tanja Luukkanen
Ammattiliitto Pro
PL 183, 00181 HKI
puh.(09) 1727 3432
gsm 050 574 2003
e-mail tanja.luukkanen@proliitto.fi

Puheenjohtaja

Satu Koskela
gsm 040 835 1401
e-mail satukoskela@luukku.com

Sihteeri/Taloudenhoitaja

Paula Näveri
gsm 050 320 0901
email paula.naveri@luukku.com



Medentika- implanttikomponentit kun laatu ja hinta ratkaisevat

Useat hammaslääkärit ja laboratoriot
luottavat saksalaiseen Medentika-
implanttikomponentteihin

Medentika-implanttikomponentit
helpottavat proteettista työskentelyä:

- + yhteensopivia yleisimpien
implanttimerkkien kanssa
- + kilpailukykyinen hinta
- + 30 vuoden takuu
- + nopea toimitus, suoraan varastosta
1 päivä, tilaustuotteet 2-3 päivää



Lisätietoja p. 0400 909 926
info@qtcomponents.fi
www.qtcomponents.fi

Jälleenmyynti
yksinoikeudella Suomessa





Hammasteknisen alan Historiikki ja henkilömatrikkeli 2005-2015

Jo 80 vuoden tiedot tallennettuina kovakan-tisiin kirjoihin. Viides matrikkeli 2005 -2015 on nyt työnalla. Kevään aikana on postitettu jäsenkirjeiden mukana henkilötietolomake ja palautuskuori. Henkilömatrikkelin tietoja kerätään 30.6.2014 asti.

**Huom! Voit täyttää tietosi myös netissä!
www.hammasteknikko.fi-Matrikkeli**

Kirja sisältää hammasteknisen alan historiaa sekä henkilöhakuteoksen. Noin 200 sivuisesta kirjasta löydät hammasteknisen tutuksi, kurssikaverisi, opettajasi, järjestöjen aikaansaannoksia ja alaan liittyvien ihmisten näkemyksiä kuluneilta vuosilta.

Alkuosan historiikkiosassa ovat useat alan asiantuntijat ja oman ammattikunnan taitajat kirjoittaneet alansa artikkeleita. Ja alamme omat järjestöt ja oppilaitokset tarkastelevat kirjoituksissaan kulunutta matrikkelin aikakautta. Henkilömatrikkelissa esitellään mahdollisimman kattavasti hammasteknisellä alalla olevat ihmiset. Jokaisella hammasteknisen koulutuksen suorittaneella on mahdollisuus halutessaan julkaista itsestään mm. toiminta työelämässä, valokuva, harrastukset yms. Kirjan henkilömatrikkelitietojen kerääminen, koostaminen ja julkaisu tapahtuu henkilötietolain 17 §:n 1 ja 2 momentin mukaisesti. Alamme suhtautuminen matrikkelin valmistamiseen on ollut aina kiitettävän myönteistä.

Hammasteknikkoseura on julkaissut jo neljä historiaa ja henkilömatrikkeliä. Kirjoissa on perustiedot lähes jokaisesta alallamme toimivasta henkilöstä, sekä hammas-

teknisen alan historiaa vuodesta 1925 lähtien. Aikaisemmat historiikki- ja henkilömatrikkeliteokset ovat vuosilta: 1925 - 1975, 1975 - 1985, 1985 - 1995, 1995 - 2005

Suomen Hammasteknikkoseura ry on alan järjestöjen kanssa koonnut jokaista teosta varten toimikunnan, ja antanut sen tehtäväksi tuottaa alan Historiikki ja henkilömatrikkelin.

Matrikkeli-toimikuntaan kuuluu puheenjohtaja sekä edustajat hammasteknisistä järjestöistä.

Toimikunta pyytää kirjoitukset mm. hammasteknisen alan asiantuntijoiden, oppilaitosten ja järjestöjen vastuuhenkilöiltä. Sekä kerää hammasteknisen alan henkilöstöltä matrikkelitietoja henkilötietolomakkeella.

Seuraava, eli viides Historiikki ja henkilömatrikkelikirja julkaistaan vuonna 2015.

Julkaisuajankohta on Suomen Hammasteknikkoseura ry 90 -vuotisjuhla.

Lauantaina 7.2.2015, Hilton Helsinki Kalastajatorppa, pyöreä sali.

Matrikkeli-toimikunta perustettiin vuoden 2012 aikana. Matrikkeli-toimikunnan ensimmäinen kokoontuminen oli 1.3.2013.

Henkilömatrikkelitietojen kerääminen alkoi 13.2.2014 Tietoja kerätään 30.6.2014 asti.

2005-2015 Matrikkeli-toimikunta

Puheenjohtaja, Teppo Kariluoto
Ammattiliitto Pro, Marja Brunou
Erikoishammasteknikkoliitto, Juha-Pekka Marjoranta
Hammaslaboratorioliitto, Eero Aho
Hammasteknikkomestarit, Hanna Ahonen
Metropolia, Jarno Niskanen
Stadin ammattiopisto, Hanna Poutiainen
Suomen Hammasteknikkoseura, Anders Wollsten

MYYDÄÄN

Yli 30 vuotta toiminut EHT-vastaanotto Lauttasaaressa.

Edullinen vuokratila n. 40m² katutasossa talon päädysssä.

Yhteydenotot EHT Mauno Marttila 050-3807392
p.s. Aloittamaan pääset vaikka heti!

Myydään Eht-vastaanotto Turussa.

Vapautuu 1.5.2014 eläkkeelle jäämisen takia.

Toimintaa jo "toisessa polvessa".

Laaja tyytyväinen asiakaskunta.

Sijainti toisen kerroksen liikehuoneistossa hissillisessä talossa. Huoneisto myytävänä.

Pääset jatkamaan 50 vuoden arvostettua Eht-perinnettä.

Ota yhteyttä kerron lisää.

Sakari Ansaharju 02 2316055

Kavo evl jynssi

Tekaritupa Oy / Eila Toivonen, Puh. 040- 7031647

Eläkeikä lähestyy. Myytävänä Kajaanissa Hammaslaboratorio Kainuun Hammas Oy. Yli 30 v, 2 - 3 henkilön työllistänyt labra vuokratiloissa.

EHT-tilatkin on.

Seppo Vesterinen 050 386 2505

tai kainuunhammas@tendent.com

FARO 90 kohdevalaisin

Dentatus artikulaattori ARS

Dentatus artikulaattori ARH

Pieni kipsivibraattori

Ritva Viholainen 040-3583285

Myydään erikoishammasteknikon kotivastaanoton jäämistö. Runsaasti työkaluja, tarvikkeita sekä tuhansia hampaita.

Yhteydenotot: Ville Franck 050-3799520

ville.franck@gmail.com

OSTETAAN

Ostetaan ERIO- tmv työpöytä, hyväkunt. mikromoottori polvivastuksella + pari hyväkunt. kyvettiä.

Siilin Hammaslaboratorio

Matti Leskinen 044-3730166

PAIKANHAKIJOITA

Olisiko yrityksessänne tarvetta työvoimalle? Olen tarkka ja ripeäotteinen 27-vuotias mies. Koulutukseltani olen hammaslaborantti ja vastavalmistunut hammasteknikko. Etsin töitä pääkaupunkiseudulta. Olen valmis tekemään kaikenlaisia hammasteknisiä töitä. Otathan yhteyttä: Yang Sen 045 2380386 yangsen@windowslive.com

Moi! Minä olen Nataliya Ukkonen.

Olen valmistunut hammasteknikko (Metropolia Ammattikorkeakoulu - 18.01.2010) Leikkasin töissä (Dentaurus Oy-irtisanominen taloudellisista ja tuotannollisista syistä) ja olen nyt etsimässä työtä hammasteknikko. Minä voin tehdä koko- ja osaprofetiikka, muovityöt, purentakiskot, korjaus, pohjaus ja paljon muuta. Olen ahkera ja vastuullinen. Minulla on seitsemän vuotta työkokemusta hammasteknikko Suomessa.

Jos kiinnostuit voit ilmoittaa minulle sähköpostitse: natalia.ukkonen@gmail.com tai minulle puhelimitse: 0451367141 Terv.Nataliya Ukkonen

Oppisopimuspaikka haussa. Olen 30-vuotias nainen Helsingistä. Etsin hammaslaborantin oppisopimus- työpaikkaa, ensisijaisesti Helsingistä tai Espoosta. Koulutus alkaa syksyllä 2014 ja kestää 2 vuotta. Koulutukseltani olen keramiikka- ja lasialan artenomi (AMK). Olen työskennellyt Helsingissä sijaitsevalla keramiikkapajalla vuodesta 2006 asti. Työtehtäviini kuului keraamisten tuotteiden valmistus, kipsityöt, opetus sekä myyntityö.

Uskon että minulla on hyvät edellytykset alalle.

Jos kiinnostuit ota yhteyttä! Kaisa Lahti

044-293 1834 kaisalla@gmail.com

Etsin hammaslaboratorioalan yritystä tai yrittäjää, joka olisi kiinnostunut ottamaan hammastekniikan perustutkinnon oppisopimusopiskelijan alkaen viimeistään elokuussa 2014.

Lisätietoa nina.isoheretua@gmail.com tai puhelimitse 050-3091838.

PALVELUKSEEN HALUTAAN

Hammaslaboratorio Hammastekniikka V.Vuoristo Oy Jyväskylässä hakee hammasteknikkoa/hammaslaboranttia.

Tiedustelut: Vesku Vuoristo p. 014-612 106/ iltaisin 040-5612 106

Tämä palsta on tarkoitettu SHtS -seuran jäsenten omille hammastekniikkaan liittyville ilmoituksille.
Lähetä jäsenilmoitus sähköpostiosoitteeseen: jasienilmoitus@hammasteknikko.fi

.....
Hammaslaboratorio Vaasasta kaipaisi lisää tekijöitä. Hammasteknikolle olisi paikka vapaana. Pääasiassa keramiaa/implanttitoita, mutta kaikkea muutakin tehdään.

Ja jos tunnet halua yrittäjyyteen, niin kaikenlaiset järjestelyt mahdollisia. Toimivaan labraan vähäisellä riskillä ja pääomalla... Jos kiinnostaa, niin otapa yhteyttä.

Pekka Laine Pekudent oy pekka.laine@qnet.fi
050-409 5242

.....
Dentsply Implants Myyntiedustaja / aluepäällikkö
Vahvistamme myyntitiimiämme ja etsimme aktiivista myyntiedustajaa / aluepäällikköä joukkoomme työskentelemään koko maan alueella. Voit olla jo alalla pitkään toiminut alan asiantuntija tai aloitteleva, alalle pyrkivä henkilö.

Edellytämme hakijoilta:

- hammasteknikon tutkintoa (muu lisäkoulutus eduksi)
- hammasimplantologian ja CAD/CAM -teknologian tuntemusta

- englanninkielen taitoa
- matkustusvalmiutta niin koti- kuin ulkomailla
- asiakaspalveluhenkisyttä

Työhön liittyy matkustusta, joten soveltuvana asuinpaikkana on Etelä-Suomi.

Lisätietoja myyntipäällikkö Pertti Karppinen numerosta 040-456 1077. Hakuaika päättyy 6.1.2014. Hakemukset sähköpostiosoitteeseen pertti.karppinen@dentsply.com

Asiakaspalvelu- / tilaussihteri

Täydennämme myös asiakaspalvelutiimiämme. Haemme reipasta ja huolellista asiakaspalvelu- / tilaussihteriä vakituisen työsuhteeseen Espooseen Ison Omenan toimistollemme.

Edellytämme hakijoilta:

- hammasteknikon tai hammashoitajan tutkintoa (muu lisäkoulutus eduksi)

- MS Officen hallintaa
- englanninkielen käytännön taitoa
- tarkkuutta ja huolellisuutta ja kykyä omaksua ja oppia uutta

- asiakaspalveluhenkisyttä

Lisätietoja myyntipäällikkö Pertti Karppinen numerosta 040-456 1077. Hakuaika päättyy 6.1.2014. Hakemukset pertti.karppinen@dentsply.com

.....
Hammasteknikko/hammaslaborantti

Tarvitsemme porukkaamme 1-2 alan perustiedot ja taidot omaavaa henkilöä.

Sinulla ei välttämättä tarvitse olla alan viimeisempiä tietoja tai kokemusta, koska meillä sitä jo on ja sitä voimme myös sinulle tarjota.

Olemme toimineet viriilissä urheilu ja kulttuurikaupungissa jo yli 54 vuotta, ja voimme tarjota sinulle vakituisen paikan Tendent hammaslaboratoriossa.

Ota reilusti yhteyttä !

Risto Rikkinen 0400 55 66 38 tai rikkinen@tendent.com

.....
Hammaslaboratorio SR-Hammas Oy hakee vakituisen, pitkäaikaiseen työsuhteeseen hammasteknikkoa, -laboranttia tai -työntekijää. Päätoimialueena koko- ja osaprotetiikka, muovityöt. Purentakiskojen sekä rankojen kokonaisosaaminen luetaan eduksi.

Olemme lähes 40 vuotta Jyväskylässä toiminut, moderni ja monipuolinentäyden palvelun hammaslaboratorio.

Tule viihtymään yhteen Suomen nykyaikaisimmista hammaslaboratorioista. ks. lisää nettisivuiltamme. yht.otot.jani.ruppa@gmail.com www.srhammas.fi

Tämä palsta on tarkoitettu SHtS -seuran jäsenten omille hammastekniikkaan liittyville ilmoituksille.
Lähetä jäsenilmoitus sähköpostiosoitteeseen: jasiemoitus@hammasteknikko.fi

Erikoishammasteknikkoliiton kevään kuulumisia

◆ Tuula Mohtaschemi

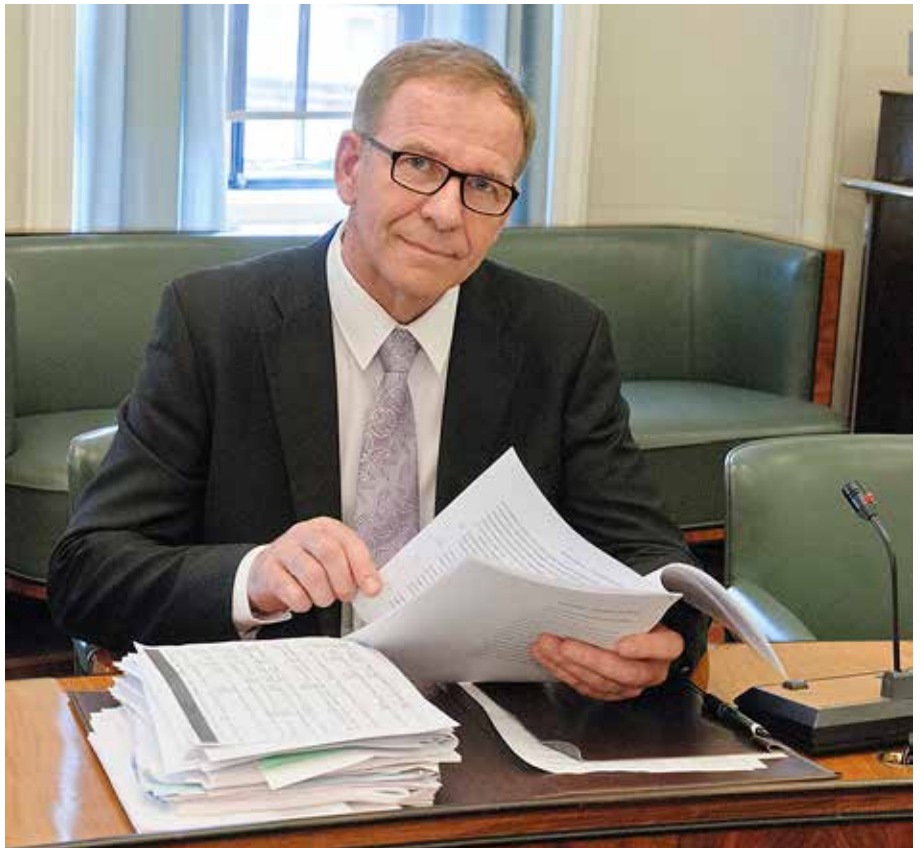
Hammastekniikassa on ollut haastava vuosi edunvalvonnan kannalta.

Metropolian ilmoitus hammasteknisen koulutuksen lopettamisesta herätti suuren kamppanjan koulutuksen jatkumisen puolesta. Hammastekniset järjestöt saivat tuekseen koko suun terveydenhuollon ammattilaisten etujärjestöt. Tulosta tuli enemmän kuin olimme odottaneet: Turun Ammattikorkeakoulussa ollaan valmistautumassa aivan uudenlaiseen hammasteknikko koulutukseen, jossa yhteistyö hammaslääkärien ja hammashygienistien kanssa huomioidaan jo koulutuksessa.

Erikoishammasteknikot on huomioitu ensimmäistä kertaa suun terveydenhuollon palvelurakenteessa, kun edustuksemme oli mukana SOTE-uudistusta tehtäessä.

Julkisella puolella on selvästi halua hyödyntää erikoishammasteknikoiden osaamista laajemmin lähetejärjestelmää kehittämällä. Hammaslääkäreille jäisi päätös lähetteen kirjoittamisesta erikoishammasteknikolle. Tämä on ollut myös erikoishammasteknikkoliiton kannanoton sisältö. Useissa kunnissa ei ole yksityisiä hammaslääkäreitä ja terveyskeskuksissa resurssit eivät ole riittävät. Erikoishammasteknikoiden tilannetta heikensi entisestään Valviran lähettämä valvontakirje kunnille, jossa kiellettiin potilaan lähettämistä yksityiselle, jos hoidon tarve on todettu julkisella puolella. Tämä on vähentänyt monen erikoishammasteknikon työtä kokoproteesien valmistuksessa.

Eduskunnassa on kannatusta erikoishammasteknikoiden palvelujen parempaan hyödyntämiseen.



Erikoishammasteknikkoliitto sai kutsun Eduskuntaan kansanedustaja Pertti Hemmilältä, joka jo kahdesti on tehnyt lakialoitteen toimenkuvamme laajentamisen puolesta. Kutsuimme mukaamme myös IFD:n (the International Federation of Denturists) puheenjohtajan Erick Engelbrech:n Hollannista.

Terveydenhuolto on kuitenkin kokonaisuudessaan haastavan muutoksen myllerryksessä ja edunvalvontaa sarallamme on erittäin haastavaa. Lääkärien ammattiliitot ovat vahvoja edunvalvonnassaan ja niin sanottujen matalan kynnyksen hoitomuotoja ei saada jalkautumaan, vaikka ennalta ehkäisyä ja terveyden edistämistä voitaisiin parantaa kaikkia terveydenhuollon ammattilaisia hyödyntäen niin, että lääkäreille jäisi aikaa vaativampiin tehtäviin. Tällä hetkellä julkinen terveydenhuolto ei pysty vastaamaan haasteisiin. Tästä seuraa että terveydenhuolto voi siir-

tyä suuriin kansainvälisiin ketjuihin, meidän sitä edes huomaamatta.

Aurinkoisena huhtikuun 4. päivänä saapui Eduskuntaan 20 erikoishammasteknikkoa. Edustaja Hemmilä oli kutsunut meitä tapamaan myös kansanedustaja Peter Östmanin, joka on tehnyt kirjallisen kysymyksen (KK106/2014vp) Erikoishammasteknikon työskentelymahdollisuudet, koskien Valviran ohjauskirjeestä aiheutuvaa töiden vähentymistä.

Erick Engelbrecht kertoi erikoishammasteknikoiden toiminnasta Hollannissa, jossa on huomatta-

vasti joustavampaa ja laajempaa yhteistyötä hammaslääkärin kanssa kuin Suomessa. Hollanti, kuten useat muutkin maat, joissa erikoishammasteknikot ovat saaneet toimiluvan, ovat aikoinaan kopioineet Suomen toimintamallia, mutta kehittäneet sitä osana suun terveydenhuoltoa. Suomessa olemme kuitenkin jääneet vuonna 1964 luulla säädetyn lain tasolle. Suun terveydenhuollossa toimintaamme ei ole tilastoitu, eikä sitä ole huomioitu palvelurakennetta kehitettäessä.

Kansanedustaja **Jouni Backman** otti vastaan peruspalveluministeri **Susanna Huoviselle** osoitetun kannanottomme, koska ministeri oli estynyt saapumaan paikalle. Kaikki tapaamme edustajat tunsivat jo kannanottomme sisällön ja myönsivät asian tärkeyden.

Ensi syksy on edunvalvonnan kannalta tärkeä, kun palvelurakenteiden sisältöä uudistetaan.

Syksyllä alkava erikoishammasteknikko koulutus on saanut myös vihreää valoa. Koulutuksen sisältö on nyt Valviran tarkastelun alaisena, joka saattaa olla merkinä, että koulutusta päivitetään, kuten SOTE-suun terveydenhuollon palvelurakennetta suunnittelevassa työryhmässä nähtiin tarpeenmukaiseksi.

Toivotaan että pyörä on pyörähtämässä nyt oikeaan suuntaan.

Luopuessani Erikoishammasteknikkoliiton toiminnanjohtajuudesta, toivon liitolle menestystä ja hyvää yhteistyötä kaikkien hammasteknisten – ja suunterveydenhuollonalojen toimijoiden kesken.

Keväisin terveisin
Erikoishammasteknikko
Tuula Mohtaschemi



Huhtikuun 4. päivänä Eduskunnassa vieraili 20 erikoishammasteknikkoa.



Eht-liiton puheenjohtaja Ilkka Garaisi ja Hollannin erikoishammasteknikoiden edustaja Erick Engelbrecht.

ERIKOISHAMMASTEKNIKKOLIITTO RY

Elimäenkatu 27
00510 Helsinki
Puh. 09- 1496306
Fax 09- 1496300
erikoishammasteknikkoliitto@kolumbus.fi
www.erikoishammasteknikkoliitto.fi

JÄSENPAVELUTUOTTEET

NUMEROSTA 050-406 8853.

MARKETTA RAUTIALA VASTAANOTTAA
JA POSTITTAAN TILAUKSET.



Mestareiden syntymäpäivät vuonna 2014

60v. Vesa Vuoristo 20.6.2014

Syksyllä 75v. päiviään viettävät

Kalervo Hynninen 2.9.2014
Matti Kuorikoski 20.10.2014

D
DENTAURUM

Dentaurum-laatutuotteet Ortomat-Herpolasta

Dentaurum-tuotteet edustavat oikomishoidon ehdotonta huippua. Tuotevalikoima tarjoaa tinkimätöntä laatua, innovatiivisuutta ja käyttömukavuutta niin ammattilaiselle kuin loppukäyttäjällekin. Dentaurumin ja muiden arvostettujen valmistajien ortodontiset välineet myy Ortomat-Herpola. Tutustu valikoimaamme osoitteessa www.ortomat-herpola.fi.

ORTOMAT HERPOLA
www.ortomat-herpola.fi • ortomat@ortomat-herpola.fi
Puh. (02) 276 4700

Hammastekniikan perustutkinto (hammaslaborantti) oppisopimuksella

Stadin aikuisopisto käynnistää hammaslaboranttikoulutuksen 15.9.2014. Oppisopimuksena koulutus kestää noin kaksi vuotta. Koulutukseen hakeutuvalla tulee olla alan soveltuva työnantaja, jonka kanssa oppisopimus solmitaan. Hammaslaborantin tutkinto suoritetaan oppisopimuksen loppuvaiheessa näyttötutkintona. Oppisopimuksen solmimisesta saa tietoa kuntien oppisopimustoimistoista. Tietopuolinen koulutus järjestetään Stadin aikuisopistossa, osoitteessa Vilppulantie 14, 00700 Helsinki (Malmi).

TIEDUSTELUT OPPILAITOKSESTA

Arja Isokoski

puh. 050 563 0098
[arja.isokoski\(at\)edu.hel.fi](mailto:arja.isokoski(at)edu.hel.fi)
päikkätiedustelut ja sopimusasiat

Juha-Pekka Marjoranta

puh.040 334 6103
[juha-pekka.marjoranrta\(at\)edu.hel.fi](mailto:juha-pekka.marjoranrta(at)edu.hel.fi)
opetus

Tietoa oppisopimuksesta
<http://oppisopimus.net>



HALUATKO OSALLISTUA ERIKOISHAMMASTEKNIKKOKOULUTUKSEEN?

Metropolia Ammattikorkeakoulu harkitsee erikoishammasmekaniikkokoulutuksen järjestämistä täydennyskoulutuksena. Koulutus alkaisi syksyllä 2014 ja se kestäisi noin vuoden. Koulutus olisi Metropolia Ammattikorkeakoulun täydennyskoulutusta ja se järjestettäisiin Helsingissä.

Koulutus toteutettaisiin monimuoto-opetuksena, joten opiskelu työn ohessa on mahdollista. Koulutuksen laajuus sekä opiskelun kustannukset osallistujille selviävät myöhemmin.

Mikäli olisit kiinnostunut osallistumaan erikoishammasmekaniikkokoulutukseen, voit tehdä alustavan ilmoittautumisen Jarno Niskaselle. Ilmoittautuminen ei sitouta mihinkään, tarkoituksena on kartoittaa koulutuksen mahdollista ryhmäkokoja.

Jarno Niskanen
040 485 0092
jarno.niskanen@metropolia.fi

Tilaa Straumann® CARES® protetiikkaa



Korkealaatuiset Straumann® CARES®
tuotteet nyt 3Shape järjestelmälläsi

LISÄTIEDOT STRAUMANN OY - loistava mahdollisuus -
lataa ja tilaa!

Olli Kaartinen
Straumann Oy
Fredrikinkatu 48 A, 7.krs, 00100 Helsinki
Puh 040 5691 889
Email olli.kaartinen@straumann.com
www.straumann.com/cares

 **straumann**
simply doing more

KANNANOTTO

Viime vuonna yli 65-vuotiaiden määrä ylitti miljoonan.

Terveys 2000 tutkimuksessa todettiin, että eläkeikäisistä lähes puolet (44%) on täysin hampaattomia. Vaikka tilanne tuosta onkin hieman parantunut, on hampaattomuus edelleen Suomessa yleisempää kuin esim. muissa Pohjoismaissa.

Erikoishammasteknikot ovat hoitaneet yli 80% hampaattomista potilaista, ja heillä on paljon konkreettista tietoa näiden potilaiden tarpeista ja hoitokäytännöistä.

Hampaattomuuden väheneminen on lisännyt hoidon tarvetta aikuisilla ja yhä useammalla ikääntyneellä on suussa ainakin joitakin omia hampaita, jolloin puuttuvat hampaat voidaan korvata kokoproteesin sijaan myös osaproteesilla.

Tämän vuoksi erikoishammasteknikot esittävät että he voisivat valmistaa myös osaproteesin itsenäisesti, jos hammaslääkäri antaisi siihen lähetteen.

Näin voitaisiin säästää n. 5 hammaslääkärikäyntiä potilastyötä kohden. Tällöin potilaan kustannukset vähenisivät ja hammaslääkäreillä jäisi aikaa muuhun työhön.

STM:ssä jo vuonna 2011 toukokuussa pidetyn kuulemistilaisuuden tekstiä:

”Sosiaali- ja terveysministeriössä on päätetty jatkaa erikoishammasteknikkojen toimenkuvan laajentamisen valmistelua ottaen huomioon edellä mainitut lausunnot ja kuulemistilaisuudessa käyty keskustelu.

Tässä tarkoituksessa sosiaali- ja terveysministeriö pyytää Valvira tekemään selvityksen ja ehdotuksen mahdollisuudesta laajentaa erikoishammasteknikon toimenkuvaa kahden vaihtoehdoisen mallin pohjalta: ”

THL, Valvira, ja Ammattikorkeakoulut pitävät perusteltuna Erikoishammasteknikoiden toimenkuvan laajentumista väestön palvelutarpeen ja erikoishammasteknikoresurssien optimaalisen hyödyntämisen johdosta.

Valvira katsoi, että lainsäädäntö kuuluu STM:lleNykyinen lainsäädäntö ei tältä osin notkahtanut liikkeelle edes STM:n Suun terveydenhuollon palvelurakennetta suunnittelevassa työryhmässä. On edelleenkin vaikeaa ajaa potilaan etua, kun esteenä on vahvojen ammattikuntien lobbarit.

Tulevaisuudessa olisi löydettävä joustavat potilaslähtöiset hoitomuodot ja lisättävä suun terveydenhuollon saatavuutta niin että hammaslääkäriin osaamista hyödynnettäisiin vaativimmissa tehtävissä ja kaikki soveltuva erikoisosaaminen otettaisiin mahdollisimman laajasti käyttöön muilta suun terveydenhuollon ammattilaisilta.

HAMMASTEKNIKKO

HAMMASTEKNISEN ALAN ERIKOISLEHTI

Mediakortti 2014

Lehden julkaisija: Suomen Hammasteknikkoseura ry
Toimituksen osoite: Mannerheimintie 52 A 1 00250 Helsinki
Puhelin: 09 - 278 7850
Sähköposti: shts@hammasteknikko.fi
Kotisivu: www.hammasteknikko.fi, email: webmaster@hammasteknikko.fi
Päätoimittaja: Anders Wollstén, puh. 0500 - 683 928, email: paatoimittaja@hammasteknikko.fi
Taitto: Eero Mattila, puh. 0400-790 889, email: taittaja@hammasteknikko.fi
Mainosmyynti: mainosmyynti@hammasteknikko.fi

Laskutus: Juha Pentikäinen, email: sihteeri@hammasteknikko.fi
Puhelin: 050-413 6199
Laskutusosoite: Mannerheimintie 52 A 1 00250 Helsinki

Levikki: n. 1 000 kpl

Lehden koko: A4, 24 - 36 sivua, 4 - väri
Palstan leveys: 1 palsta 57mm, 2 palstaa 120 mm
Painopinta-ala: 182 x 280 mm
Etusivun ilmoituskoko: 132 x 195 mm
Ilmoitusaineistot: Sähköinen aineisto , väriprofiili Fokra 39
Painomenetelmä: Offset, paperi MultiArkSilk 115 g,
Painopaikka: Kirjapaino Uusimaa, Teollisuustie 19, PI 15, 06151 PORVOO, puh 020 770 3648

Ilmoitushinnat:	Koko	4-väri
	1/8	245 euroa
	1/4	375 euroa
	1/2	700 euroa
	1/1	1 400 euroa

Alennukset: Toisto- ja paljousalennukset sopimuksen mukaan

Maksun saaja: SHtS ry
Pankki: IBAN: FI54 1021 3000 5023 90 SWIFT: NDEAFIHH

Ilmoituksen peruutus: Kirjallisesti aineistopäivään mennessä
Reklamaatiot: Kirjallisesti 14 päivän kuluessa tarkistuskappaleen vastaanottamisesta

Ilmestymisaikataulu:	N:o	Ilmestymisviikko	Aineistopäivä ilmoitukset	Aineistopäivä artikkelit
	1.	9. viikko	11.02.	04.02.
	2.	20. viikko	30.04.	22.04.
	3.	38. viikko	03.09.	27.08.
	4.	51. viikko	03.12.	26.11.

STB-menetelmä LOW COST- PASSIVE FIT - STB-menetelmän MALLINTAMISKURSSI kaikille implanteille

Ongelmia isojen implanttien valmistuksessa? Käytät sitten titaania tai zirkonian, valmistat työn itse tai käytät alihankintaa, STB-malli on ainut, mihin voit luottaa.

Kurssipaikka: Hammaslaboratorio Muotohammas, Hämeenlinna Kurssille mahtuu maksimi 8 henkilöä.

Aika: sovittavissa

Hinta: 150 euroa Lisätiedot Kari Syrjänen, puh. 0500-458444, kari@finntitan.com

HAMMASTEKNIKAN PERUSTUTKINTO (hammaslaborantti)

oppisopimuksella

Stadin aikuisopisto käynnistää hammaslaboranttikoulutuksen 15.9.2014. Oppisopimuksena koulutus kestää noin kaksi vuotta. Koulutukseen hakeutuvalla tulee olla alan soveltuva työnantaja, jonka kanssa oppisopimus solmitaan. Hammaslaborantin tutkinto suoritetaan oppisopimuksen loppuvaiheessa näyttötutkintona. Oppisopimuksen solmimisesta saa tietoa kuntien oppisopimustoimistoista. Tietopuolinen koulutus järjestetään Stadin aikuisopistossa, osoitteessa Vilppulantie 14, 00700 Helsinki (Malmi).

Tiedustelut oppilaitoksesta

Arja Isokoski

puh. 050 563 0098

arja.isokoski@edu.hel.fi

paikkatiedustelut ja sopimusasiat

Juha-Pekka Marjoranta

puh.040 334 6103

juha-pekka.marjoranta@edu.hel.fi

Tietoa oppisopimuksesta: www.oppisopimus.net

HALUATKO OSALLISTUA ERIKOISHAMMASTEKNIKKOKOULUTUKSEEN?

Metropolia Ammattikorkeakoulu harkitsee erikoishammasteknikkokoulutuksen järjestämistä täydennyskoulutuksena. Koulutus alkaisi syksyllä 2014 ja se kestäisi n. vuoden. Koulutus olisi Metropolia Ammattikorkeakoulun täydennyskoulutusta ja se järjestettäisiin Helsingissä.

Koulutus toteutettaisiin monimuoto-opetuksena, joten opiskelu työn ohessa on mahdollista.

Koulutuksen laajuus sekä opiskelun kustannukset osallistujille selviävät myöhemmin.

Mikäli olisit kiinnostunut osallistumaan erikoishammasteknikkokoulutukseen, voit tehdä alustavan ilmoittautumisen Jarno Niskaselle. Ilmoittautuminen ei sitouta mihinkään, tarkoituksena on kartoittaa koulutuksen mahdollista ryhmäkokoa.

Jarno Niskanen

040 485 0092

jarno.niskanen@metropolia.fi

IPS E.MAX PRESS IMPLANT SOLUTION KURSSI

Kurssilla valmistamme ruuvattavan ja sementoitavan (yksilöllinen jatke +kruunu) kruunun Ti-Base jatkeen päälle. Lopuksi sementoimme kruunut Multilink Hybrid HO sementillä Ti-Base jatkeen päälle.

Kurssin tarkoituksena on saada varmuus implanttikruunujen prässäykseen ja niiden sementointiin. Harjoitteleminen asiaa kurssilla, ettei harjoittelu siirry laboratoriotyöskentelyyn...

Aika: Pe 6.6.2014 klo 9-18

Paikka: Turku, Hammaslaboratorio Design Hammas Oy

Paikkoja: - Täynnä. Kysy peruutuspaikkoja

Hinta: 300€ (sisältää mallin, 2x Ti-Base, lounaan ja virvokkeet)

Kurssin vetäjät: Toni Lumme / Design Hammas ja Mikko Lindfors /Ivoclar Vivadent

Lisätietoja: Tonilta (040-5858 224) tai Mikolta (040-519 4141)

Sitovat ilmoittautumiset: mikko.lindfors@ivoclarvivadent.com

MC-DENTAL 2014 - PLANDENT

14.6.2014, Asikkala, Vääksy

MC-Dental FacebookKatso: <https://www.facebook.com/groups/211053112270391/>

SYKSYLLÄ 2015 OLIVER BRIX SUOMESSA

Ennakkotietoa kiinnostuneille, syyskuun 3.-4. Oliver Brix pitää kurssin Helsingissä.

Tarkempi ohjelma ilmestyy ensi vuoden alussa. Jos joku osaa sanoa jo nyt tulevansa kurssille niin lista on jo olemassa. Alustava hinta-arvio kurssille on noin 900€ (sis. alv:n), kaksi lounasta, päivällisen ja virvokkeet kurssin aikana. Lisätietoja ja ilmoittautumisia otan vastaan sähköpostilla, mikko.lindfors@ivoclarvivadent.com

VÄRJÄÄNTYNEEN PILARIN "BLOCKKAAMINEN" OHUELLA LAMINAATILLA?

Kerrostamme ohuen IPS e.max Press MO -0 rungon päälle laminaatin, jolla peitämme värjäätynen pilarin. Monesti tilaa ei ole riittävästi ja LT-napin käyttäminen johtaa harmahtavaan värisävyyne. Välttääksemme tämän ongelman valmistamme laminaatin opaakkisemman rungon päälle.

Perehdymme hivenen valokuvauksen saloihin, käyttäen apuna erilaisilla valotuksilla otettuja kuvia (original, musta-valko, ylivaloitus jne) saavuttaaksemme oikean värin voimakkuuden ja helpottamaan yksilöllisen inkisaalikärjen tekemistä.

Aika: Perjantaina 12. Syyskuuta

Paikka: Lindent Premium Lab, Sepänkatu 13, Helsinki.

Vetäjä: Ht Aki Linden.

Kurssin hinta: 300€ sisältäen alv:n ja kurssimateriaalit, lounaan ja virvokkeet.

Mukaan mahtuu 8 osanottajaa.

Ilmoittautua voit sähköpostilla mikko.lindfors@ivoclarvivadent.com

2-D ASETTELULEVY APUNA HAMMASASETTELUSSA

Kurssilla tutustumme asettelulevyn käyttöön teoriassa ja käytännössä.

Valmistamme Kp/Kp (demo) asettelun 2-D asettelulevyä apuna käyttäen.

Perehdymme mallianalysiin jonka perusteella asettelemme hampaat niille kuuluville paikoille.

Aika: 10.-11.11.2014

Paikka: Solna/Ruotsi

Kurssin hinta: 295€ tai osta alla mainittu "setti" niin saat kurssin ilmaiseksi.

(Osta 50 sarjaa PE hampaita sekä Stratos 100 artikulaattorin ja 2-D asettelulevyn saat 50 sarjaa PE hampaita ilmaiseksi + kurssin)

Kurssille mahtuu 8 osanottajaa.

Lisätietoja ja ilmoittautumisia mikko.lindfors@ivoclarvivadent.com 040-519 4141

SHTS SYYSLUENTOPÄIVÄT 2014 HELSINGIN MESSUKESKUKSESSA

Perjantai 21.11.2014 Sali: Äyräpää klo 9.00-16.00

Protetiikka tänään ja tulevaisuudessa

(Luennot yhteistyössä: SHS Kustannus ja SHtS ry)

Kokoustila 306 klo 9.00-12.00 (Kokoustamo, Conference Centre 3. kerros)

Erikoishammasteknikkoliiton luennot

Lisätiedot www.hammasteknikko.fi

SUOMEN HAMMASTEKNIKKOSEURA RY:N 90 -VUOTISJUHLA (2015)

Lauantaina 7.2.2015, Hilton Helsinki Kalastajatorppa, pyöreä sali

mm. juhlapuheita, huomionosoitusten jako, matrikkelin 2005 - 2015 julkaisu ja luovutus, juhlaillallinen, musiikkia, tanssia, seurustelua...

Promoottorina Jukka Salonen

HALLITUKSET JA TOIMIKUNNAT 2014

SUOMEN HAMMASTEKNIKKOSEURA RY

	NIMI	GSM	E-MAIL	TOIMIKUNTA
Puheenjohtaja	Ilkka Tuominen	040 540 4880	puheenjohtaja@hammasteknikko.fi	Kv ja kotim. toiminta
Varapj.	Teppo Kariluoto	040 588 1023	webmaster@hammasteknikko.fi	www-sivut
Hallitus	Heidi Koskela	040 8449821	heidi.koskela@hammasteknikko.fi	
	Kirsi Raunio	050 303 0871	kirsi.raunio@hammasteknikko.fi	
	Tapio Jokela	040 579 7641	tapio.jokela@hammasteknikko.fi	
Varajäsenet	Jukka Salonen	050 594 3638	jukka.salonen@hammasteknikko.fi	
	Teemu Oinio	045 6732109	teemu.oinio@hammasteknikko.fi	
Päätoimittaja	Anders Wollstén	0500 683 928	paatoimittaja@hammasteknikko.fi	
	Kirsi Raunio	050 303 0871	kirsi.raunio@hammasteknikko.fi	
	Tapio Jokela	040 579 7641	tapio.jokela@hammasteknikko.fi	
Taittäjä	Eero Mattila	0400 790 889	taittäjä@hammasteknikko.fi	
Virkistys tmk	Teemu Oinio	045 6732109	teemu.oinio@hammasteknikko.fi	puheenjohtaja
	Jooa Rissanen	045 885 9740	virkestys@hammasteknikko.fi	
	Kirsi Raunio	050 303 0871	kirsi.raunio@hammasteknikko.fi	

KOULUTUSTOIMIKUNTA

Puheenjohtaja	Esko Kähkönen	050 371 1200	koulutus@hammasteknikko.fi	puheenjohtaja
	Jukka Salonen	050 594 3638	jukka.salonen@hammasteknikko.fi	
	Ilkka Tuominen	040 540 4880	ilkka.tuominen@hammasteknikko.fi	
Sihteeri	Juha Pentikäinen	050 413 6199	sihteeri@hammasteknikko.fi	

ERIKOISHAMMASTEKNIKKOLIITTO RY

	NIMI	GSM	E-MAIL	TOIMIKUNTA
Puheenjohtaja	Ilkka Garaisi	050 4366640	ilkka.garaisi@alueenhammas.fi	Kv toiminta, eettinen
Hallitus	Korkeala Tapani	050 5984734	tapani.korkeala@hammastaja.fi	
	Pauli Nurmi	050 557 0399	pauli.nurmi@kopteri.net	Eettinen
	Yrjö Rautiala	050 511 9052	yrjo.rautiala@pp.armas.fi	Markkinointi
	Pekka Juurikko	040 541 8921	pekkajuurikko@dlc.fi	Eettinen, Koulutus
Varajäsenet	Terho Parikka	0400 712 151	terho.parikka@pp1.inet.fi	
	Komujärvi Tuula	040 7658916	tuula.komujarvi@luukku.com	
	Raija Savolainen	040 777 6606	raija.k.savolainen@luukku.com	Viestintä
	Vesa Valkealahti	0500 449327	vesa.valkealahti@elisanet.fi	
Sihteeri	Juha Pentikäinen	050 413 6199	teejii-tuloste@kolumbus.fi	
Jäsenpalvelutuotteet:	Marketta Rautiala		050-406 8853	Markkinointi

HAMMASLABORATORIOLIITTO RY

	NIMI	GSM	E-MAIL
Toiminnanj.	Markku Annaniemi	040 720 9855	markku.annaniemi@hammaslaboratorioliitto.fi
Puheenjohtaja	Terhi Klint-Pihlajamaa	040 5269676	hamlab-ksalonen@kotiposti.net
Varapj.	Henry Salmelainen	040 513 0511	teknodent@co.inet.fi
Hallitus	Eero Aho	050 354 3717	eero.aho@hammaslaboratorioconfident.fi
	Olli Ilmavalta	0400 401212	
	Markku Sinisalo	040 5449825	
	Ilkka Tuominen	040 5404880	
	Anders Wollsten	0500 683928	
	Juha Venäläinen		
	Aki Lindén	0400 648540	lindent@tendent.com



Fornax® T – now
with integrated
cooling



Alexander Meinders
Area Sales Manager
BEGO

BEGO's trio of perfection

The perfect system for high-quality partial denture

BEGO's history, expertise and knowledge come together to ensure a perfectly matched system for casting partial denture:

- Fornax® T – an ergonomic, compact casting machine with all technical and economic benefits
- Wirovest® – phosphate-bonded investment for exceptional fits
- Wironit® – the classical partial denture alloy for clasp prothesis

www.bego.com

Partners in Progress

HAMMASVÄLINE

Hammaslaboratoriotuotteet, p. 010 588 6400
PL 15, 02101 Espoo | www.hammasvaline.fi



BEGO

SIRONA

*Hammaslääkärin ja laboratorion
saumatonta ja nopeaa yhteistyötä
laadukkaasti ja kustannustehokkaasti!*

UUTTA!

Hammaslaboratorioon:

+ INLAB -JÄRJESTELMÄPAKETTI

inEos X5 -skanneri + avoin ohjelmisto
+ inLab MCXL -jyrsin + InFire-sintrausuuni zirkoniumpoltoon

*Haluatko varmistaa vahvat tulevaisuuden näkymät laboratoriollesi?
Tiedätkö jo mitä uusia etuja ja mahdollisuuksia
digitaalinen jäljentäminen tuo sinun laboratoriollesi?*

*Paras paketti nyt esittelyssä.
Soita ja varaa aika!*



sirona

HAMMASVÄLINE

PL 15, 02101 Espoo | www.hammasvaline.fi

Soita meille: Arttu Lahtinen, p. 010 588 6405 | Marko Eskola, p. 010 588 6404

Laboratoriotuotemyynti | Jaana Ahlroth | **p. 010 588 6400**

kotisivut ja verkkokauppa: www.hammasvaline.fi

UUTTA!

Vastaanotoille:

helppo ja nopea

APOLLO DI

avoin järjestelmä
digitaaliseen
jäljentämiseen!