



Lp. Hambaarst,

Olete oodatud **LAUPÄEVAL, 11. oktoobril** kell 10.00-16.00 Dentsply Friadent

koostöös Dr. Alon Rass Implantoloogia Kliinikuga korraldatud seminarile.

Seminar toimub Vääna tn 7, Hiiu, Tallinn.

Osalemistasu 600 eek

Väljastame vastava sertifikaadi.

Parimate soovidega,

Riho Uusmaa

Sirowa Tallinn AS

NB! Palume registreeruda enne 06. oktoobrit

Lisainformatsioon ja registreerimine:

Riho Uusmaa, tel 683 0746, 533 122 14; e-post: riho@sirowa.ee

Sissejuhatuseks

Eksimine on inimlik, kuid sellele vaatamata me eeldame, et piloot ei eksi, nii nagu eeldab ka patsient, et arst ei eksi. Kui lennunduses on inimlikust eksitusest tulenevad vead minimeeritud kindlate protokollide range järgimisega, siis meditsiinis on olukord mõnevõrra keerulisem. Nii kiiresti areneval erialal, nagu seda on oraalimplantoloogia, oleks suur osa ravijuhiseid selleks ajaks, kui nad menetletud ja juurutatud saavad, juba sisuliselt vananenud. Seega tuleb otsuste langetamisel baseeruda oma pidevalt uuendatud teadmistel ja kogemustel, samas endale kainelt aru andes, et kusagil on võimete ja võimaluste piirid. Kindlasti on ka implantoloogias omad alustõed, millede järgimine aitab vältida ebaõnnestumisi. Suur osa nendest alustõdedest on paika pandud empiirilisel, kellegi teise vigu analüüsidest või õnnestumisi järgides. Selliseid ohutu töö aluseid soovin avatud diskussiooni vormis, elust võetud näidete ja demonstratsioonide abil, kolleegidega jagada. Eriti oodatud on kolleegid, kes alles mõne aasta eest on implantatsiooniga alustanud, või plaanivad seda tulevikus teha, aga ka pikemat implantoloogiaalast kogemust omavad arstid.

Alon Rass

Kava:

10.00-11.00 Loeng

11.00-12.00 Demonstratsioonid

12.00-13.00 Lõuna

13.00-14.00 demonstratsioonid

14.00-15.00 diskussioon

Dr. Alon Rass

1. Sissejuhatatus

2. Kordamine

I etapi kirurgia
II etapi kirurgia

3. Proteesimine implantaatidega

Oklusioon.
Oklusiooni põhimõisted. Liigutused. Oklusiooni tüübid. Artikulaatorid.

Implantaatidele kinnituvate proteeside erinevad tüübid.

Jäljendamine.
Standardlusikas. Individuaallusikas. Avatud ja suletud lusika tehnika.

Hambumuse kontroll

Kontaktide kontroll

Tsementeerimine

Järelkontroll

Hädaolukorrad ja nende lahendamine

4. Demonstratsioonid erinevatest proteesitöö etappidest implantaatidega