

Eesti Endodontia Seltsi kevadine loengupäev "Hambatraumad - kaasaegne käsitus"

24.05.2019, Swissôtel Tallinn



- Biokeraamiliste materjalide kasutamise näidustused
- MTA ja uuemate kaltsiumsilikaattsementide sarnasused ja erinevused
- Pulbi katmise ja pulpotoomia näidustused
- Endodontilised ja restauratiivsed ravistrateegiad krooni- või krooni-juure fraktuuriga formeerumata juurtega hammastel
- Regeneratiivsete endodontiliste protseduuride eelised ja puudused
- Hambastruktuuri taastamise olulisus pulbinekroosiga formeerumata juuretippuga hammaste püsima jäämisel
- Pulbikanali obliteratsiooniga vitaalsete ja mittevitaalsete hammaste valgendamise näidustused
- Erinevate juureresorptsiooni tüüpidega traumahammaste ravivõimalused
- Enamlevinud ebaõnnestumised ning strateegiad nende vältimiseks.

Lektor Marga Ree, DDS, MSc,

lõpetas Amsterdami Ülikooli hambaravi eriala 1979. aastal. Järgmised viis aastat töötas ta osalise koormusega Karioloogia Endodontia Pedodontia osakonnas ning oli õppejõuks Amsterdami Ülikooli hambakliinikus. 1998. aastal alustas ta endodontia magistriõpet, mille lõpetas aastal 2001. Dr.Marga Ree on tuntud esineja hambaravi- ja endodontiakonverentsidel. Ta on teinud üle 200 ettekande ning läbi viinud kursuseid 30 riigis. Ta on kirjutanud palju artikleid nii kohalikele kui ka rahvusvahelistele ajakirjadele ning on teinud kaastööd mitmetele endodontiat ja restauratiivset hambaravi käsitlevatele raamatutele. Alates 1980. aastast on dr.Marga Reel Hollandis, Purmerendis oma hambaravikabinet, mis viimased 19 aastat on pühendunud endodontiale.

- Info ja registreerumine: info@endodontia.ee
- Varajasele registreerujale soodushind:
 - ESE liikmed 140€
 - hambaravitudengid 50€
 - tavahind 160€
- Soodusregistreerimine kuni 28.02.19
- Loeng on inglise keeles, tõlge eesti keelde
- Hind sisaldab loengupäeva, kohvipause, lõunat, sertifikaati

Millal: Reede 24. mai 2019

Kus: Swissôtel Tallinn

Kestvus: 9.00-17.00

Tule ja veeda hariv kevadpäev Tallinnas!

Hambatraumade ravi endodontilisest ja restauratiivsest aspektist

Hamba murde võib ette tulla igas eas kas siis kukkumise, spordi- või liiklusõnnetuse või võõrkeha põhjustatud vigastuse tõttu. Tagajärjeks võib olla vaid pisike emailvigastus, aga ka komplitseeritud krooni-juuremurd, millesse on haaratud ka hambapulp. Paljastunud pulp formeerumata juurega hambal on hambaarsti jaoks nii endodontiline kui ka restauratiivne väljakutse. Väga oluline on siin pulbi vitaalsuse säilitamine ning parimaks lahenduseks peetakse sel juhul kaltsiumsilikaadist biokeraamika kasutamist.

Selle hambatraumasid käsitleva ühepäevase kursuse esimeses osas räägib dr.Marga Ree, kuidas käsitleda põletikulist pulpi, et minimeerida vigastuse põhjustatud kahju ning teha kõik, et pulpi maksimaalselt säilitada. Ta keskendub nii endodontilistele kui ka restauratiivsetele aspektidele ning näitab mitmesuguseid erinevaid restauratiivseid lahendusi alates teravate servade lihvimisest kuni hamba taastamiseni oma hambafragmendi, komposiidi või keraamikaga.

Kursuse teises osas käsitleb ta lahendusi, mida kasutada pulbinekroosi korral. Nekrootilise pulbi ning laia tipuavaga formeerumata juurega hammaste ravis keskendutakse bioaktiivsest materjalist apikaalse barjääri ehitamisele, et tagada hermeetiline sulg.

Lõpetuseks räägib dr.Marga Ree traumajärgselt juureravitud hammaste seisukorrast pärast pikema aja möödumist.

Hambatraumade ravi on oluline teenus, mida me oma patsientidele pakume, kuid enamasti jääb meil nägemata, mis neist hammastest pikemas perspektiivis saab.

Dr.Marga Ree on praktiseerinud 40 aastat, olles endodontias aktiivne alates aastast 1998. Hiljuti otsustas ta uuesti kontakteeruda oma traumapatsientidega, kellest 80% õnnestus tal kontrollvisiidile kutsuda. Kursusel esitab ta selle uurimuse tulemusi, tutvustades ka ettetulnud komplikatsioone nagu juurekanali obliteratsioon, juure resorptsioon ning struktuursed või restauratiivsed probleemid. Ta räägib multidistsiplinaarse ravi olulisusest ning pikaajalisest järelkontrollist, milles on oluline roll minimaalselt invasiivsel endodontilisel ning restauratiivsel ravil.

Hammastiku edasiste kahjustuste ärahoidmisel on peamine hoolikalt planeeritud ning õigeaegselt ja hästi teostatud ravi. Dr.Marga Ree esitab mitmeid näiteid ning vaatlusi pikema ajaperioodi möödumisel.