



Dienst Postacademische Vorming
Postuniversitair Centrum
K.U.Leuven Campus Kortrijk
E. Sabbelaan 53 - BE-8500 Kortrijk
tel. 056 24 61 84 - fax 056 24 69 98
info.pav@kuleuven-kortrijk.be
pav.kuleuven-kortrijk.be

KATHOLIEKE UNIVERSITEIT
LEUVEN
CAMPUS KORTRIJK

KATHOLIEKE UNIVERSITEIT
LEUVEN
CAMPUS KORTRIJK



*Postuniversitair
centrum*

Praktische gegevens

Datum

Donderdag 29 april 2010, van 14.00 uur tot 17.30 uur.
Ontvangst deelnemers: vanaf 13.30 uur.

Plaats

Vlaamse Landmaatschappij
Velodroomstraat 28, 8200 Brugge

Accreditering

Accreditering tandheelkunde is aangevraagd voor 10 AE in Deelgebied 1 (Algemeen medisch) en 10 AE in deelgebied 4 (Directe technieken in de restauratieve tandheelkunde, endodontie en preventie).

Inschrijving

Door de ingevulde antwoordkaart terug te sturen voor 22 april 2010 en door het overmaken van 80 euro op rekening 285-0213329-55 van het Postuniversitair Centrum K.U.Leuven Campus Kortrijk, met vermelding van "400/0004/12186 + naam van de deelnemer(s)".

Bij annulering van de inschrijving tot 22 april 2010 wordt 25 EUR in rekening gebracht voor de gemaakte administratiekosten. Bij annulering na 22 april 2010 blijft het volledige inschrijvingsgeld verschuldigd. Vervanging door een collega is mogelijk op voorwaarde dat dit tijdig wordt doorgegeven. Wij aanvaarden enkel schriftelijke annuleringen.

Elektronisch inschrijven kan ook via de website
<http://pav.kuleuven-kortrijk.be>

Alle info: <http://pav.kuleuven-kortrijk.be>

STUDIENAMIDDAG TANDHEELKUNDE

Erosieve tandletsels

Brugge,
Donderdag 29 april 2010
van 14.00 tot 17.30 uur



Stuurgroep Tandheelkunde:

Prof.dr. Bernard De Mot (voorzitter), dr. Lieven Barbier
dr. Bernard Bonte, Prof.dr. Antoon De Laat,
dr. Calix De Clercq, Gilbert Lefevre (algemeen tandarts),
Prof.dr. Luc Neyt, An Schotte (parodontoloog),
Prof.dr. Frans Vinckier

Programma

- 14.00u **Erosieve tandschade: hype of realiteit?**
Prof.dr. Dominique Declerck, School voor Tandheelkunde, Mondziekten en Kaakchirurgie K.U.Leuven, Preventieve en Maatschappelijke aspecten Mondgezondheidszorg
- 15.00u **GORD als mogelijke oorzaak voor tanderosie**
Prof.dr. Ilse Hoffman, Dienst Kindergastro-enterologie, Hepatologie en Nutritie K.U.Leuven

Gastro-oesophagale reflux (GOR) wordt gedefinieerd als het oprispen van maaginhoud in de slokdarm. Wanneer tengevolge hiervan symptomen of laesies optreden, spreekt men van gastro-oesophagale reflux disease (GORD). Waar tijdens het eerste levensjaar regurgitatie voorkomt bij de meerderheid van de zuigelingen, dooft het probleem bij 98% van hen uit tegen de leeftijd van 2 jaar. De overblijvers worden geconfronteerd met overgeven, zure oprispingen, maaglast, irritatie, ademhalingsproblemen en een hogere frequentie van tanderosie.

Deze voordracht geeft een overzicht van de pathofysiologie, de diagnose en de behandelingsmogelijkheden van GORD.

16.00u **Pauze**

16.30u **Restauratief herstel van erosieve tandslijtage**

Prof.dr. Marleen Peumans, School voor Tandheelkunde, Mondziekten en Kaakchirurgie K.U.Leuven, afd. Restauratieve Tandheelkunde

Tandslijtage is een belangrijk probleem bij kinderen en volwassenen. De triade van erosie, attritie en abrasie is reeds verschillende jaren gekend, doch de bijdrage van erosie aan de tandslijtage blijkt sterk toe te nemen.

Restauratief herstel van erosieve tandslijtage is geïndiceerd bij functionele en esthetische klachten van de patiënt. Daarnaast zijn de progressie van de te verwachten slijtage alsook de aanwezige parafuncties mede bepalend. Van primair belang is dat vooraf de etiologie van de erosieve lesies wordt vastgelegd en de risicofactoren worden gereduceerd waardoor het slijtageproces kan stabiliseren.

In deze lezing wordt ingegaan op de verschillende aspecten m.b.t. de restauratiematerialen, alsook de verschillende behandel mogelijkheden voor kinderen en volwassenen met erosieve slijtage gaande van minimaal invasieve directe composietrestauraties tot adhesief gekleefde keramische restauraties.

17.30u **Einde**

Gepland

Interuniversitaire samenwerking voor intercollegiale toetsing tandheelkunde - <http://www.interthk.be>:
22.4.2010 (KULAK): Radioprotectie
7.10.2009 (KULAK): Conflictbeheer

