

Denta Discovery Day

CONNECT - LEARN - DISCOVER



LE SAMEDI 19 OCTOBRE de 9h30 à 18h00
à 2550 **KONTICH**, Heiveldeken 2.

Une journée de démonstrations '**LIVE**', de conférences, d'ateliers pour les dentistes et leurs assistantes. Ce jour-là, nous mettrons l'accent sur l'équipement, les appareils périphériques, la stérilisation et l'aménagement du cabinet dentaire. En plus de nos experts internes, nous inviterons des conférenciers provenant de chez différents fabricants afin de vous informer sur **les nouveaux units, les appareils de radiologie, les autoclaves** etc.

Le 19 Octobre, vous pourrez profiter de **nombreuses remises exceptionnelles** en plus de nos promotions habituelles.

Bienvenue au '**Denta Discovery Day**' !

Si vous souhaitez suivre une conférence spécifique ou participer à un atelier, nous vous invitons à vous inscrire.

TRAITEMENT EN LIVE : Venez découvrir une autre vision de la prophylaxie par Marie-Claude Ekstrand



FotoS: Dr Katrin Wolff

ENDOWORKSHOP MicroMega avec MICROSCOPE Labomed
"Sous la loupe" par Wim Blonrock

DÉMONSTRATION avec patient : Traitement du ronflement et des apnées obstructives du sommeil grâce à l'orthèse Narval.

DÉMONSTRATION EN CONTINU LM-GAMMA
par Bart Lambrechts.

PRÉSENTATION INTERACTIVE par Martijn ten Have
Hypominéralisation des molaires et incisives (MIH)
Une situation alarmante au niveau mondial qui concerne 1 enfant sur 7 !



MIH légère. Avec l'aimable autorisation du Prof. van Amerongen, Pays-Bas

MIH modérée. Avec l'aimable autorisation du Prof. Baroni, Italie

MIH sévère. Avec l'aimable autorisation du Prof. Baroni, Italie

MIH sur incisives. Avec l'aimable autorisation du Prof. Baroni, Italie

VENEZ DÉCOUVRIR UNE AUTRE VISION DE LA PROPHYLAXIE !



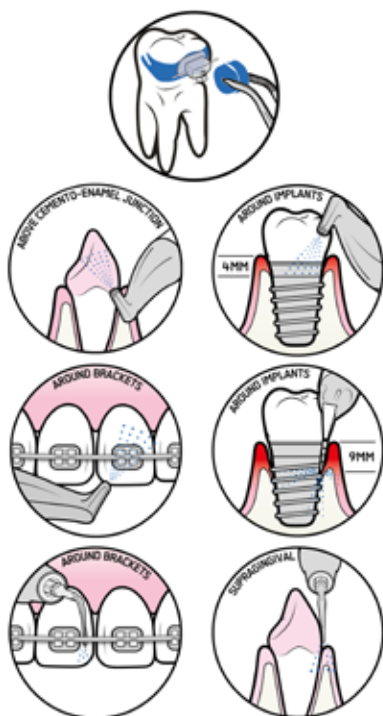
TRAITEMENT EN LIVE
Le Samedi 19 Octobre 2019

TRAITEMENT EN LIVE

Suivez le traitement "LIVE" avec le patient à partir de la première rangée.

Traitement à
10h, 11h, 12h
14h, 15h, 16h

Durée du traitement : **environ 40 min**



Aujourd'hui nos patients changent, ils souhaitent préserver leur santé bucco-dentaire à long terme ! Notre rôle évolue vers une médecine prédictive. Le biofilm buccal est responsable des caries, des maladies parodontales et implantaire.

Des mesures d'hygiène quotidienne associées à des soins professionnels permettent de garder le contrôle de ce biofilm et de pérenniser nos traitements initiaux (Axelsson 2004).

Intégrer la prophylaxie dans votre cabinet devient donc une priorité !

Lors de cette journée, Marie-Claude Ekstrand vous fera découvrir un protocole simple, sûr, confortable et prouvé cliniquement pour la prévention et la maintenance parodontale, implantaire et orthodontique : la **GUIDED BIOFILM THERAPY** !

EMS 
MAKE ME SMILE.

**Venez profiter d'un traitement prophylactique :
GUIDED **BIOFILM** THERAPY
pendant le "Denta Discovery Day"**

Quoi de mieux pour apprécier notre nouveau protocole de prophylaxie : GBT - GUIDED BIOFILM THERAPY – que de le tester soi-même ! Je vous ferai découvrir les différentes étapes de ce protocole afin de comprendre pourquoi et comment la GBT change la donne en matière de prévention et de maintenance parodontale, implantaire et orthodontique.

A la fin de ce traitement sûr, confortable et indolore, vous aurez assurément une autre vision de la prophylaxie !

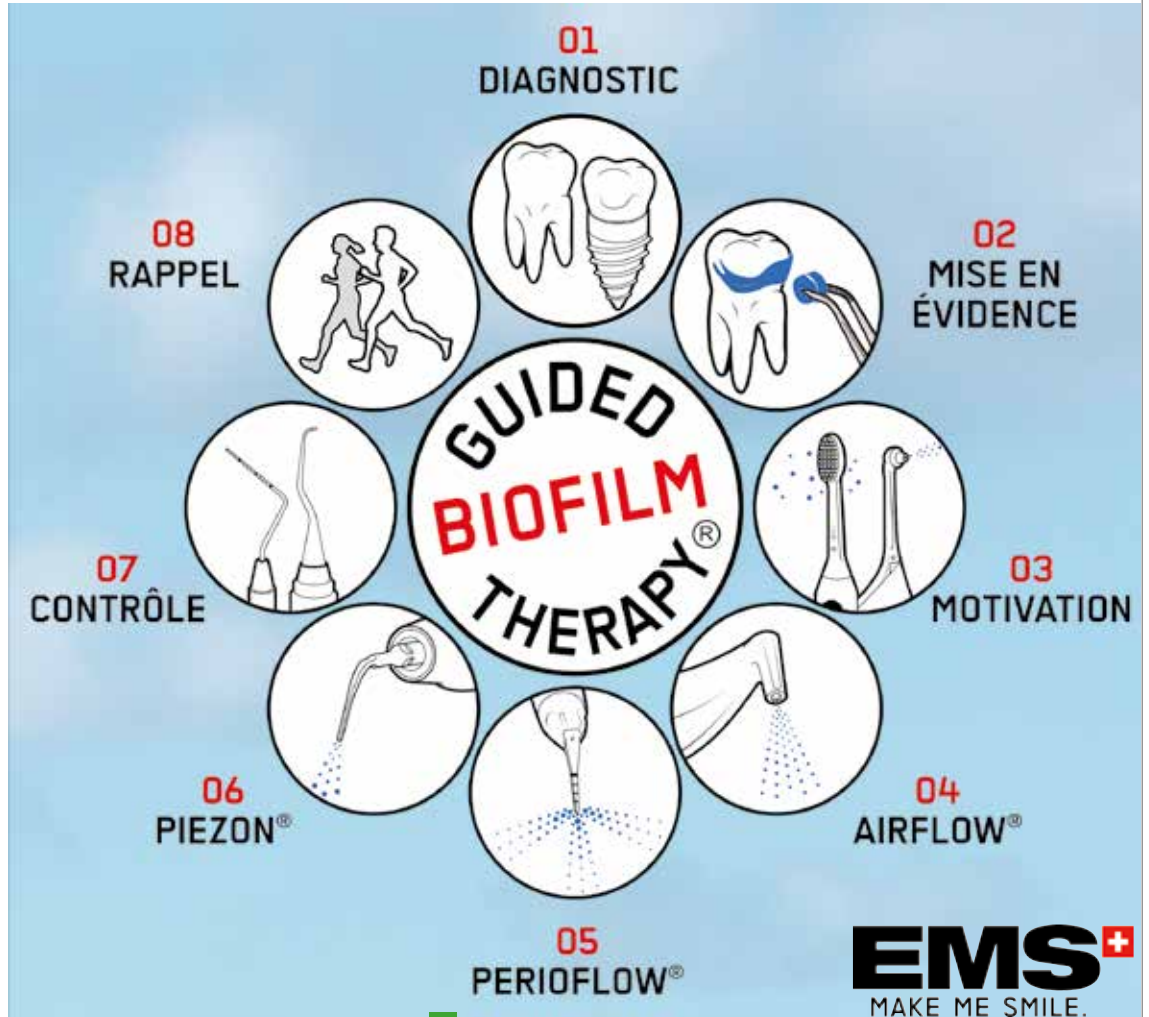
Je vous donne rendez-vous le samedi 19 octobre !

Marie-Claude Ekstrand



Marie-Claude Ekstrand

Hygiéniste dentaire indépendante en Suisse. Vice-Présidente de l'association Swiss Dental Hygienists. Diplômée en 1994 au CEGEP de St-Hyacinthe, Québec, Canada (DEC en techniques d'hygiène dentaire avec maturité)
Parcours pluridisciplinaire a sein de cabinets de parodontologie et d'orthodontie
Formatrice chez EMS



Hypominéralisation des molaires et incisives(MIH)

Présentation interactive en Anglais par Martijn ten Have

Samedi le 19 Octobre de 13h30 à 14h30



MIH légère. Avec l'aimable autorisation du Prof. van Amerongen, Pays-Bas



MIH modérée. Avec l'aimable autorisation du Prof. Baroni, Italie



MIH sévère. Avec l'aimable autorisation du Prof. Baroni, Italie



MIH sur incisives. Avec l'aimable autorisation du Prof. Baroni, Italie

Une situation alarmante au niveau mondial qui concerne 1 enfant sur 7

Le MIH est une affection commune touchant principalement une ou plusieurs premières molaires définitives. Les incisives centrales peuvent également être affectées, mais généralement dans une moindre mesure. Une hypominéralisation des secondes molaires lactéales (HSPM) ou des canines peut également se produire. Les enfants atteints de HSPM sont cinq fois plus susceptibles de développer une MIH dans la dentition permanente. Il existe différents degrés de sévérité, allant des opacités légères à la dégradation de l'émail post-éruptif.

Actuellement, l'étiologie de la MIH est encore inconnue. Certaines corrélations avec les maladies prénatales, périnatales et postnatales, l'exposition à des antibiotiques ou à des produits chimiques tels que la dioxine, le bisphénol A et les biphényles polychlorés ont été décrites, mais des preuves suffisantes font encore défaut.

Les thèmes suivants sont proposés :

- Apparence clinique
- Symptômes
- La prise en charge clinique de la MIH

Inscrivez-vous

en formant le 03 450 93 20
ou e-mail: marketing@denta.be



Attention : les places sont limitées !



Avec l'aimable autorisation du Dr. Rouas, France



Avec l'aimable autorisation du Prof. Gatón Hernández, Espagne



Avec l'aimable autorisation du Prof. Gatón Hernández, Espagne

Les fabricants suivants seront également représentés :



SciCan

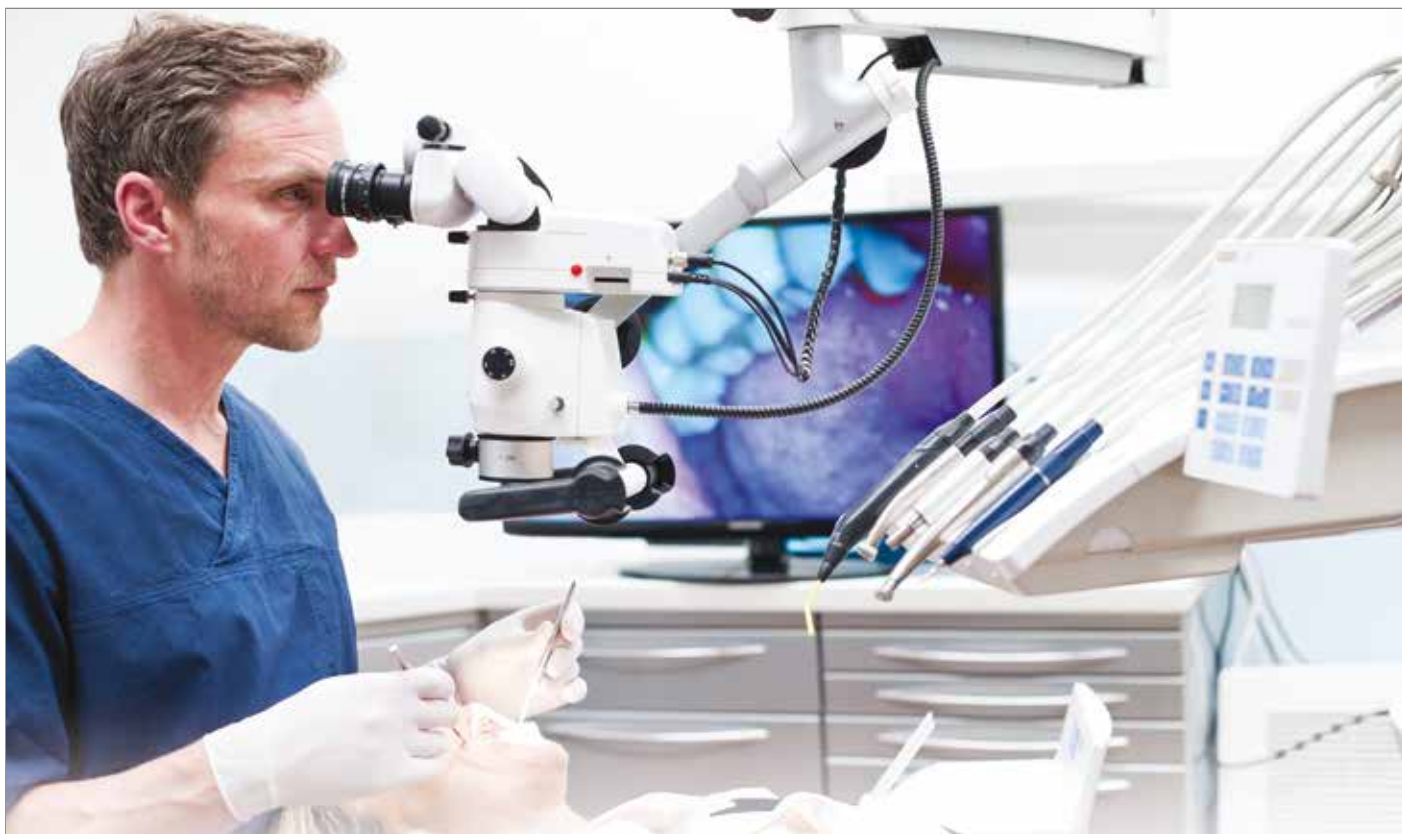


Miele
PROFESSIONAL

dentalart

ACTEON





ENDOWORKSHOP MicroMega avec MICROSCOPE Labomed !

“Sous la loupe” par Wim Blontrock

La dévitalisation des dents postérieures, l'ouverture de la bouche souvent limitée, les anomalies de l'anatomie radiculaire, ... ne présentent qu'une fraction des difficultés quotidiennes dans le cabinet dentaire. Naturellement, nous disposons de bons localisateurs d'apex électroniques et nous savons tous prendre d'excellentes radiographies. Malgré l'approche parfois “aveugle” nous obtenons souvent des résultats raisonnables. Mais de temps en temps, les choses ne se passent pas comme prévu et les traitements peuvent être longs et fatigants, pour vous et pour le patient. La magnification microscope fournit une meilleure vue et entraîne un traitement rapide avec un meilleur résultat. Avec le microscope on peut poser le diagnostic, par exemple d'une fracture radiculaire, d'une façon plus efficace.

Le but de ce cours est de préciser toutes ces possibilités. Ensuite vous pouvez participer à un hands-on workshop pour tester les microscopes vous-même.

CV Wim Blontrock

Wim Blontrock a obtenu le diplôme de médecine dentaire à l'université de Gand en 2007. Il a appris l'art de l'endodontie en suivant de nombreux cours en Belgique et à l'étranger. Ainsi il a notamment obtenu le certificat d'endodontie de la VUB (ULB). Depuis 2012 Wim a son propre cabinet dentaire réservé exclusivement à l'endodontie. Il s'occupe également de la formation du certificat d'endodontie de la VUB avec l'aide de collègues passionnés par l'endodontie. Wim est opinion leader pour Coltène-MicroMega.

Workshop en Français à 14h00.

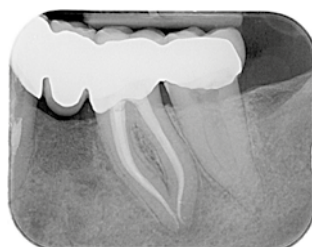
Chaque participant travaillera avec un microscope !

Attention : les places sont limitées !

Inscrivez-vous

en formant le 03 450 93 20

ou e-mail: marketing@denta.be



DÉMONSTRATION avec patient !

Traitement du ronflement et des apnées obstructives du sommeil grâce à l'orthèse Narval de Resmed.

Une orthèse d'avancée mandibulaire fabriquée sur mesure. Vous pouvez aujourd'hui également réaliser votre orthèse Narval à partir d'empreintes numériques obtenues avec un scanner intra-oral de **Carestream Dental** le **CS 3600**.

Démonstrations en Français le 19 Octobre:
à **11h00** et à **14h00**

Inscrivez-vous
en formant le
03 450 93 20
ou e-mail:
marketing@denta.be



LM ErgoSense SHARP DIAMOND

- ◆ Revêtement micro membrane sans affûtage
- ◆ Tranchant remarquable
- ◆ Manche ergonomique



LOSER & CO
after mal wash tested...

e-mail: info@loser.eu • www.loser.eu
e-mail: blambrechts@loser.de
tel.: +32 478 33 92 99

DÉMONSTRATION EN CONTINU LM-GAMMA par Bart Lambrechts



S3 W



Flexibilité

Choisissez l'unit dentaire qui vous convient, adapté à vos goûts et vos besoins.
Grand choix d'units Ancar dans notre salle d'exposition.



S3 H

Instruments au choix

Vous pouvez ajouter des instruments, systèmes d'aspiration, séparateurs d'amalgame, ou autres éléments de marques bien connues : Bien Air, Dürr, Satelec, Metasys, NSK, Gcom, etc...



S5 W



S5 C



S5 H



Base de l'unit en ALUMINIUM,
SIEGE PATIENT et pédale en alliage léger
d'ALUMINIUM anticorrosion.

ULTRADENT

DENTAL UNITS: MADE IN GERMANY.

Ultradent crée une ligne d'units dentaires, qui combine l'ergonomie, l'hygiène, la fonctionnalité avec la fiabilité.

Les versions Ultradent ambidextres offrent au dentiste gaucher une liberté sans précédent.



Premium class **e-matic** by U6000



Premium class **U 6000 S**



Premium class **U 6000 F**



Premium class **U 1600**



Compact class **U 1302**



Compact class **U 3000**



Compact class **U 1280**



Compact class **U 1301 Gauche/Droite**



Easy class ORTHO **easy KFO 3**



Units mobiles **U 3000 EX** et **U 6000 F**