

Donderdag
18 november 2021
Van der Valk,
Breukelen

Memodent en Bright Benelux organiseren: KLINISCHE AVOND IMPLANTOLOGIE & BOT- EN WEEFSELREGENERATIE

1. Drs. Peet van Gils (Msc.):
Reconstructie van trauma in de esthetische zone

2. Drs. Maarten Boogaard:
Ervaringen met het gebruik van synthetische botputty in diverse casussen

2 FIRMA'S, 2 REFERENTEN, 2 TOPICS STAAN GARANT VOOR EEN BOEIENDE EN LEERZAME AVOND





Peet van Gils

- Afgestudeerd 1988
- Suprastructuren sinds 1999
- Parodontoloog (NVvP) sinds 2002
- Implantoloog (NVOI) sinds 2004 te Amstelveen
- Docent post doctoraal programma ACTA parodontologie – implantologie (2003 – 08)
- Lezingen over diverse onderwerpen voor tandartsen, implantologen, mondhygiënisten, preventie assistenten en tandtechnici
- Socket Shield Techniek behandelingen sinds 2010

INHOUD LEZING 1

Uitdagende restauratie, trauma in de esthetische zone

Hoe te komen tot een esthetisch goed resultaat bij een trauma patiënte met een hoge lachlijn waar 3 frontelementen op rij verloren gaan?

Met behulp van de Digital Smile Design (DDS) analyse wordt een prothetisch plan opgesteld. Aan bod komt een combinatie van augmentatie technieken en soft tissue handling.



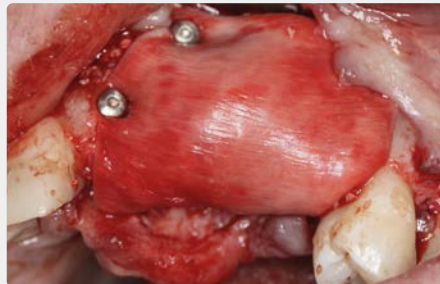
1. Twee verloren elementen en 1 te extraheren. Verlies van papillae contouren en verticale bothoogte.



2. Tevens aanzienlijk botverlies in de horizontale dimensie.



3. Fase 1 van de reconstructie boven front middels een Cytoplast® titanium versterigd dPTFE membraan.



4. Fase 2, een secundaire botopbouw middels de "sausage techniek" met een collageen membraan, vastgepint met Meisinger Master Pin tags.

Casus: drs. P. van Gils (Msc.)

Referenten

drs. Peet van Gils (Msc.)
drs. Maarten Boogaard

Locatie

Van Der Valk te Breukelen

Datum

18 november 2021

Tijdstip

Ontvangst: 19.00 uur
Aanvang: 19.15 uur
Einde: 22.00 uur
(Inclusief drankjes en broodjes bij ontvangst)

Kosten

Gratis (inschrijven en geldige corona checkapp QR-code verplicht)

Inschrijven of vragen

Voor inschrijvingen of vragen over deze klinische avond kunt u contact opnemen met één van de onderstaande personen:

Drs. Lorentz Domburg
van Memodent:
tel. 053- 4306663 of
via info@memodent.nl

Ruud Groot
van Bright Benelux:
tel. 071 - 4013709 of via
info@brightbenelux.com





Maarten Boogaard

- Afgestudeerd 2003 aan de ACTA
- Master aan The University of Alabama at Birmingham (USA)
- Werkzaam als implantoloog bij Tandartpraktijk Buitenplein in Amstelveen
- Praktijkeigenaar Tandartspraktijk Boogaard te Amsterdam
- Consultant/KOL voor ZimmerBiomet Dental voor 3D geprinte oplossingen (Boneblocks TiMeshes)
- Auteur twee artikelen m.b.t. synthetische putty's

INHOUD LEZING 2

Ervaringen met het synthetische botsubstituut NovaBone®

Sinds een jaar of 5 zijn de synthetische botmaterialen van NovaBone® op de markt in Nederland.

Sindsdien heeft dhr. Boogaard veel ervaring opgedaan hoe dit materiaal te gebruiken, in o.a. Summers lifts, socket preservation, parodontale problemen en immediate implant placement. Tijdens deze avond neemt hij u mee in deze technieken en zal aan de hand van diverse casuïstiek de voor- en nadelen belichten van dit voortreffelijke materiaal.



1. Missend element ter plaatse van de 17.



2. Na een Summers lift wordt NovaBone® putty via het cartridge pistool aangebracht.



3. Plaatsing van implantaat direct na aanbrengen botsubstituut.



4. Implantaat met kroon na 3 jaar in functie.

Casus: drs. M. Boogaard

Memodent is de biomaterialenspecialist

Van socket preservation tot verticale botaugmentaties. Geen enkele casus is hetzelfde en omdat ook materiaalvoorkeuren verschillen, biedt Memodent een breed assortiment biomaterialen voor bot- en zachtweefselregeneratie.

Één factor is overeenkomstig: alle materialen zijn klinisch bewezen en bieden een grote voorspelbaarheid. Memodent heeft de beste barrièremembranen en botmaterialen voor u geselecteerd.

Als klant bent u verzekerd van een deskundige service en snelle leveringen. Memodent is een door IGJ geauditeerde weefselinstelling, waardoor wij ook humane donormaterialen (allografts) uit voorraad kunnen leveren.



NovaBone®: bioactieve botputty in een cartridge

- Nauwkeurige dosering en optimale handling middels spuitpistool.
- Antibacterieel effect: NovaBone® heeft het vermogen om bacteriële groei te remmen.
- Bioactief: NovaBone® versnelt botgroei.
- Synthetisch: betrouwbaar, voorspelbaar en reproduceerbare resultaten.
- Breed indicatiegebied.

OKTAGON® implantaatsysteem

OKTAGON® is onderdeel van de productlijn van Dental Ratio en wordt geproduceerd door het gerenommeerde Duitse bedrijf Meisinger GmbH. Het OKTAGON® implantaatsysteem is zowel chirurgisch als prothetisch compatibel met STRAUMANN® Tissue Level en Bone Level.

De voordelen van OKTAGON®

- OKTAGON® biedt u een kwalitatief hoogwaardig en scherp geprijsd alternatief waarmee u kunt inspelen op de veranderende omstandigheden en behoeften in de markt.
- De implantaten zijn CE en FDA gecertificeerd, vervaardigd uit hoogwaardig graad 4 titanium en voorzien van een wetenschappelijk onderzocht en bewezen SLA oppervlak.
- Meer behandelopties door extra diameter Ø 3.75, zowel in Tissue Level als in Bone Level NC.



Bright Benelux
is de specialist op
het gebied van
implantologie.



Johan van Hoornstraat 3 | 7541 BB Enschede, Nederland

T +31 (0) 53 430 66 63 | F +31 (0) 53 430 04 34

E info@memodent.nl | W www.memodent.nl



Voorschoterweg 29a | 2235 SE Valkenburg ZH, Nederland

T +31 (0) 71 40137 09 |

E info@brightbenelux.com | W www.brightbenelux.com