

RTV-Studieclub 2017 | 2018

Introductie

De Studieclub van de Rotterdamse Tandartsen Vereniging organiseert ook dit jaar weer zes lezingen, waarbij verschillende onderdelen van de tandheelkunde de revue passeren.

Locatie

Erasmus Expo- en Congrescentrum
Burgemeester Oudlaan 50, 3006 AD Rotterdam
Tel. (010) 408 10 81

Tijd

Zaal open om 19.30 uur
Aanvang om 19.45 uur
Einde om 22.00 uur

Kosten

Door overschrijving van € 150,- op rekening NL97 INGB 0694 3026 43 van de penningmeester van de RTV wordt u lid van de studieclub voor de lezingencyclus 2017-2018. Dit onder duidelijke vermelding van naam, adres en BIG-nummer

Registratie

Ten bate van het KwaliteitsRegister Tandartsen (KRT) zullen wij ook dit jaar weer uw aanwezigheid registreren. Wij hopen u in groten getale te mogen begroeten.

Informatie

Bij de volgende leden van de studieclub

R.E. van Baaren (010) 466 41 18
A.K.J. Kaptein (010) 437 23 92
M.E. Rijnveld (010) 485 01 01
Mw. A. Eggink (010) 2179 450
Mw. D.L. Gambon (010) 4334 243

Contact- adres

assistente@tandartsvanbaaren.nl

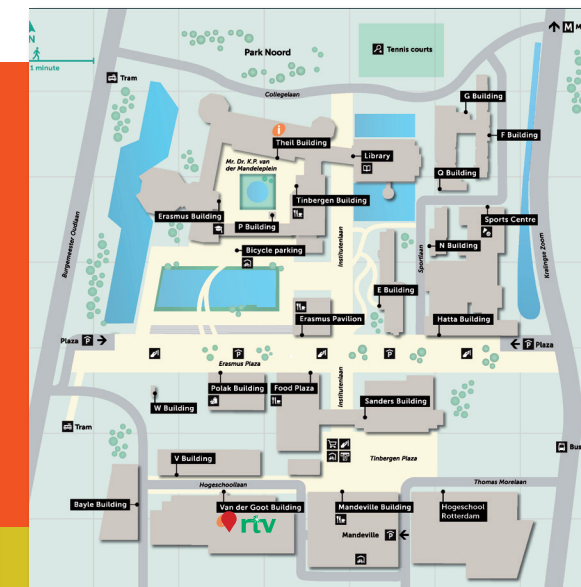


Sponsor



Andries Copierhof 2
3059 LM Rotterdam

Campus Woudenstein



PROGRAMMA RTV-Studieclub 2017 | 2018

PROGRAMMA

Studieclub

2017 | 2018



Rotterdamse
Tandartsen
Vereniging

Maandag 13 november 2017
B. Bakker
Verslaving

Maandag 27 november 2017
M.L. Oosterloo
Homeopathie

Maandag 11 december 2017
E. Berkhout
Radiologie

Maandag 15 januari 2018
H. de Bruyn
Implantologie

Maandag 29 januari 2018
J.J. de Soet
Preventie

Maandag 12 februari 2018
L.E. Smeele
Hoofd-hals kanker

SPREKERSLIJST & SAMENVATTINGEN

Maandag 13 november 2017

Dr. B. Bakker

psychiater/publicist. Oprichter en medisch directeur van Sitagre



Leven als gekken

Vroeger zag de tandarts wel eens een verslaafde: een alcoholist die je rook, een cocaïne-gebruiker met schade aan het tussenschot, etc. En natuurlijk de jonge vrouwen met een beschadigd gebit ten gevolge van de eetstoornissen. Maar er zit meer psychopathologie in de behandelstoel. In toenemende mate raken op het oog normale mensen in een depressie of zijn ze burn-out. Ook de tandartsen zelf hebben het moeilijk, en het arbeidsverzuim tgv 'vage' klachten neemt gestaag toe. 'Vage' klachten zijn overigens wel serieuze klachten, alleen moeilijk te objectiveren. De grootste gemene deler achter deze alomtegenwoordige toename van psychisch leed: onze leefwijze. Slecht eten, weinig bewegen en teveel aan het hoofd eisen hun tol. Ons eigen aandeel bij het ontstaan van klachten verdient meer aandacht dan het nu krijgt.

Leerdoelen

na het volgen van deze lezing weet u:

- op welke wijze wij zelf vage klachten kunnen herkennen;
- wat onze leefwijze voor invloed heeft op psychisch leed.

Maandag 27 november 2017

Mevr. Drs. M.L. Oosterloo-van Ree

praktijk voor homeopathie



Homeopathie iets voor tandartsen?

Tandartsen komen tijdens hun opleiding (vrijwel) niet in aanraking met homeopathie. Vaak maakt onbekend ook onbeminde. Maar wat is homeopathie nu precies en zijn er homeopathische geneesmiddelen die van pas kunnen komen bij de behandeling van aandoeningen in de mond? Aan de hand van casuïstiek wordt u meegenomen in verschillende toepassingen om zelf aan de slag te kunnen gaan met homeopathische middelen.

Leerdoelen

na het volgen van deze lezing weet u:

- wat homeopathie is;
- welke homeopathische middelen bij aandoeningen in de mond gebruikt kunnen worden.

Maandag 11 december 2017

Dr. E. Berkhout

hoofd afdeling Radiologie ACTA



Radiologie van meerdere kanten belicht

Een lezing met een variëteit aan onderwerpen gerelateerd aan de radiologie waarbij de rode draad is welke radiologische toepassing onder welke omstandigheden de grootste toegevoegde waarde heeft. Het betreft niet alleen de rechtvaardiging van 2D en 3D röntgenopnamen, maar ook de randvoorwaarden voor een optimale diagnostiek en huidige richtlijnen betreffende stralingsbescherming. Na de lezing is uw kennis aangaande indicatiestelling, diagnostiek, moderne röntgenologische apparatuur en stralingsbescherming weer opgefrist. Hiermee voldoet u tevens aan de eis die in het Besluit Stralingsbescherming wordt gesteld betreffende verplichte nascholing.

Leerdoelen

na het volgen van deze lezing weet u:

- wat de randvoorwaarden zijn voor optimale diagnostiek;
- wat de huidige richtlijnen zijn betreffende stralingsbescherming.

Op de website www.rtvophetnet.nl heeft u inzage in de volgende relevante zaken: 1. de CV's van de sprekers 2. de algemene- en annuleringsvoorwaarden RTV studieprogramma's /congressen

Maandag 15 januari 2018

Prof. Dr. H. De Bruyn

hoofd afdeling Periodontologie en Orale Implantologie Universiteit Gent



Implantaten zijn in de huidige tijd niet meer weg te denken bij de behandeling van onze patiënten. Functionaliteit en esthetiek zijn vandaag de dag goed voorspelbaar, echter door een ruimere indicatiestelling duiken steeds meer complicerende factoren op. Zo blijkt het kaakbot niet altijd even geschikt en zijn extra ingrepen zoals botgreffes, sinuslift of het gebruik van biomaterialen nodig. Dit leidt in vele gevallen tot extra kosten en grotere risico's. Makkelijker wellicht is het gebruik van site-specifieke implantaten als het bot niet noodzakelijk is met een vereenvoudiging van het chirurgisch en prothetisch protocol. Klinische richtlijnen om het risico op peri-implantitis te voorkomen zullen de revue passeren.

Leerdoelen

na het volgen van deze lezing weet u:

- wat de mogelijkheden zijn van site-specifieke implantaten;
- wat de klinische richtlijnen zijn om het risico op peri-implantitis te beperken.

Maandag 29 januari 2018

Dr. J.J. de Soet

afdeling Preventieve Tandheelkunde van het ACTA



Infectieziektes binnen de mondzorg

De mond bevat miljarden potentieel pathogene micro-organismen. Het afweersysteem zorgt voor een goede homeostase tussen de aanvaller en de gastheer. Bij een disbalans kan een paropathogene of cariogene microflora ontstaan. Verder zijn er infectieziektes die vaak een eerste manifestatie hebben in het orale gebied, zoals een infectie met HIV, mazelen virus en Herpes virussen. Daarnaast kunnen infectieziektes worden overgedragen via handelingen in de mondzorg, zoals MRSA of Legionella. De meeste van de, voor de mondzorg, belangrijke infectieziektes worden besproken, ondersteund door recente wetenschappelijke ontwikkelingen. Centraal daarbij staat, hoe we door preventief ingrijpen, er voor zorgen dat de mondzorg een gezonde en belangrijke tak van de medische zorg blijft.

Leerdoelen

na het volgen van deze lezing weet u:

- wat belangrijkste infectieziektes zijn in de mondzorg;
- hoe we de overdracht van infectieziektes kunnen voorkomen

Maandag 12 februari 2018

Prof. Dr. L.E. Smeele

hoogleraar maxillo-faciale oncologie UvA



Kanker wordt in Nederland jaarlijks bij meer dan 100.000 inwoners vastgesteld waardoor ook de tandarts er in de praktijk mee geconfronteerd wordt. Een belangrijke vraag is wat de rol van het tandheelkundig behandelteam bij een patiënt met kanker kan zijn.

Slijmvliesafwijkingen in de mondholte zullen worden besproken. Welke zijn onschuldig en welke kunnen beter behandeld worden? Kan je het zelf onder controle houden of is het beter te verwijzen voor aanvullend onderzoek? Wat is wijsheid?

Leerdoelen

na het volgen van deze lezing weet u:

- welke verschillende slijmvliesafwijkingen er in de mond voor komen;
- welke afwijkingen u zeker moet verwijzen voor aanvullend onderzoek.