

## ALGEMENE INFORMATIE

**Datum** Donderdag 19 september 2019

**Locatie** Antropia, Cultuur- en Congrescentrum  
Hoofdstraat 8  
3972 LA Driebergen  
T 0343 531 818

**Doelgroep** Chirurgen, MDL-artsen, medisch oncologen, radiotherapeuten, pathologen, radiologen, nucleair geneeskundigen, (arts-) onderzoekers, verpleegkundig specialisten, PA's en iedereen die in opleiding is voor één van deze specialismen.

**Accreditatie** Accreditatie zal worden aangevraagd bij de:

- Nederlandse Internisten Vereniging (NIV)
- Nederlandse Vereniging voor Heelkunde (NVvH)
- Nederlandse Vereniging voor Radiotherapie en Oncologie (NVRO)
- Nederlandse Vereniging voor Pathologie (NVVP)
- Nederlandse Vereniging voor Radiologie (NVvR)
- Nederlandse Vereniging van Maag-Darm-Leverartsen (NVMDL)
- Nederlandse Vereniging voor Nucleaire Geneeskunde (NVNG)
- Nederlandse Associatie van Physician Assistants (NAPA)
- Accreditatiebureau Verpleegkundig Specialist Register (V&VN VSR)

**Inschrijven** Inschrijven kan online via de congreswebsite ([www.ducg.nl](http://www.ducg.nl)). U kunt betalen door middel van het afgeven van een eenmalige incassomachtiging of via iDEAL.

### 1 augustus 2019

Specialisten EUR 195  
AIOS / Verpleegkundig Specialisten EUR 125  
Physician Assistants

### na 1 augustus 2019

Specialisten EUR 225  
AIOS / Verpleegkundig Specialisten EUR 155  
Physician Assistants

**Annulering** Bij ontvangst van uw schriftelijke annulering vóór **1 augustus 2019** vindt restitutie plaats onder aftrek van **35 EUR** administratiekosten. Na deze datum kan geen restitutie meer plaatsvinden.

**Congressecretariaat** Congress Care  
PO Box 440  
NL-5201 AK 's-Hertogenbosch  
T: +31 (0)73 690 1415  
[info@congresscare.com](mailto:info@congresscare.com)  
[www.congresscare.com](http://www.congresscare.com)



# DUCG

Dutch Upper GI Cancer Group

**3<sup>RD</sup> MULTIDISCIPLINARY  
CONGRESS OF THE DUTCH  
UPPER GI CANCER GROUP**

**Donderdag 19 september 2019**  
Antropia, Driebergen



Geachte collega,

Wij nodigen u van harte uit voor het 3e multidisciplinaire symposium van de Dutch Upper GI Cancer Group (DUCG). Wij hebben geprobeerd een zo gevarieerd en breed mogelijk programma samen te stellen waarin we een overzicht willen geven van de meest recente ontwikkelingen in de diagnostiek en behandeling van zowel maag- als slokdarmkanker. Hiermee hopen we een discussie te starten over nieuwe mogelijkheden, grenzen en gevolgen van ons handelen.

Het DUCG symposium zal starten met een sessie over de optimale zorg tijdens en rondom de operatie in de behandeling van postoperatieve complicaties. Daarna zal het gehele spectrum van de diagnostische en therapeutische mogelijkheden van de MDL arts de revue passeren. Onderwerpen zoals screening van risicogroepen, het beleid bij intestinale metaplasie van de maag en de mogelijk verruimde indicaties voor EMR en ESD zullen aan de orde komen. Daarbij wordt er een overzicht gegeven over wat er zich vanuit het laboratorium naar de praktijk lijkt te verplaatsen bij de Barrett slokdarm.

Voor de lunch tijdens een eerste keynote lecture zal Peter de With, hoogleraar Video Coding and Architectures op de faculteit Electrotechniek van de Technische Universiteit Eindhoven University of Technology (TU/e), de huidige en toekomstige mogelijkheden van deep learning bespreken. Jervoise Andreyew, Senior Lecturer and Honorary Consultant Gastroenterologist, BMI Lincol Hospital, Lincolnshire, heeft zijn hele leven gewijd aan de functionele gevolgen van intensieve oncologische behandelingen. Hij zal de tweede keynote lecture geven waarin hij zich zal richten op de functionele klachten na de behandeling van maag en slokdarm kanker. Beide presentaties zullen hopelijk veel nieuwe ideeën en inzichten geven.

Na de lunch gaan we onze eigen grenzen verkennen door met hulp van een panel met elkaar in discussie te gaan over hoe ver we gaan in de behandeling van oligometastatische ziekte en uitgebreide lymfogene metastasering. We eindigen het symposium met een sessie waarin de mogelijkheden om onze behandeling meer doelgericht en meer persoonlijk te maken met behulp van liquid biopsies, protontherapie en immuuntherapie worden verkend.

Het symposium is bedoeld voor chirurgen, MDL-artsen, medisch oncologen, radiotherapeuten, pathologen, radiologen, nucleair geneeskundigen, assistenten-in-opleiding, (arts-) onderzoekers en verpleegkundig specialisten, maar bovenal voor allen die geïnteresseerd zijn in de behandeling van zowel maag- als slokdarmkanker. Met uitzondering van de keynote lecture door de buitenlandse spreker zal het symposium in de Nederlandse taal worden verzorgd. De sessies zullen een interactief karakter hebben met aandacht voor discussies tussen sprekers en toehoorders.

Wij hopen van harte u allen te mogen verwelkomen op donderdag 19 september 2019!

*Nicole van Grieken, patholoog, VUmc*  
*Karen Neelis, radiotherapeut-oncoloog, LUMC*  
*Grard Nieuwenhuijzen, chirurg, Catharina Ziekenhuis*  
*Tom Rozema, radiotherapeut-oncoloog, BVI*  
*Hanneke van Laarhoven, internist-oncoloog, AMC*  
*Johanna van Sandick, chirurg, AVL*  
*Marije Slingerland, internist-oncoloog, LUMC*  
*Peter Siersema, MDL-arts, Radboudumc*  
*Manon Spaander, MDL-arts, Erasmus MC*  
*Rob Verhoeven, epidemioloog, IKNL*

## PROGRAMMA UPPER GI CANCER

08:30	<b>Registratie</b>
09:00	Welcome <i>Grard Nieuwenhuijzen, chairman DUCG</i>
<b>09:05-10:05</b>	<b>What's Hot in Upper GI Surgery?</b>
09:05	Optimale zorg tijdens de operatie <i>Aletta Houwink, anesthesioloog, AvL</i>
09:25	Nieuwe inzichten in pre- en postoperatieve zorg <i>Misha Luyer, chirurg, Catharina Ziekenhuis</i>
09:45	Modern management van complicaties <i>Bastiaan Klarenbeek, chirurg, Radboudumc</i>
10:05	<b>Coffee Break</b>
<b>10:40-12:00</b>	<b>What's going on in Upper GI MDL?</b>
10:40	Screening op slokdarmcarcinoom: onder welke voorwaarden? <i>Peter Siersema, MDL-arts, Radboudumc</i>
11:00	Wat te doen bij intestinale metaplasie/dysplasie van de maag? <i>Manon Spaander, MDL-arts, Erasmus MC</i>
11:20	De rol van EMR/ESD bij vroegcarcinomen; verruimt de indicatie? <i>Roos Pouw, MDL-arts, Amsterdam UMC – Locatie AMC en VUmc</i>
11:40	Barrett slokdarm: van laboratorium naar de praktijk <i>Sheila Krishnadath, MDL-arts, Amsterdam UMC – Locatie AMC</i>
<b>12:00-13:00</b>	<b>Key-note lectures</b>
12:00	Use of Deep Learning in Oncology <i>Peter de With, Technisch Ingenieur, Technische Universiteit Eindhoven</i>
12:30	Functional complaints after Upper GI treatment; do we really care? <i>Jervoise Andreyew, gastroenterologist, Lincolnshire/Royal Marsden, UK</i>
13:00	<b>Lunch</b>
<b>14:00-15:00</b>	<b>Debates: How far should we go?</b>
14:00	Panel: <i>Sjoerd Lagarde, Maarten Hulshof, Hanneke van Laarhoven</i> Oligometastatische ziekte met curatieve intentie <i>Francine Voncken, radiotherapeut, AvL &amp; Laurens Beerepoot, Internist oncoloog, Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis</i>
14:30	Kliermetastasen: hoe uitgebreid is nog curabel? <i>Irene Lips, radiotherapeut, LUMC &amp; Jelle Ruurda, Chirurg, UMCU</i>
15:00	<b>Tea Break</b>
<b>15:30-16:30</b>	<b>Personalized medicine</b>
15:30	Liquid biopsy als biomarker voor diagnostiek en behandeling van maagkanker <i>Nicole van Grieken, patholoog, Amsterdam UMC – Locatie VUmc</i>
15:50	Protonen therapie voor slokdarmkanker; bij wie? <i>Kristel Muijs, radiotherapeut, UMCG</i>
16:10	Immuuntherapie in Upper GI cancer <i>Myriam Chalabi, internist oncoloog, AvL</i>
16:30	<b>Borrel</b>