

**PROGRAMMA**  
**Symposium nieuwe ontwikkelingen bij hoofd-halskanker**  
**dinsdag 7 april 2020**

**Dinsdag 7 april 2020**

18:00 – 18:30	Broodjes + soep
18:30 - 18:40	<b>Opening</b> Welkom en opening prof. dr. Remco de Bree
18:40 - 19:10	<b>Immunotherapie: een update</b> Dr. Lot Devriese (UMCU)
19:10 - 19:40	<b>Nieuwe diagnostiek bij het zoeken naar een onbekende primaire tumor</b> Prof.dr. René Leemans (Amsterdam UMC, locatie VUmc)
19:40 - 20:00	<b>Pauze</b>
20:00 – 20:30	<b>3D toepassingen bij de behandeling van hoofd-halskanker</b> Prof.dr. Thomas Maal (Radboud UMC)
20:30 - 21:00	<b>De schildwachtklierprocedure: nieuwe ontwikkelingen</b> Prof.dr. Remco de Bree (UMCU)
21:00	Afsluiting

**Locatie**

UMC Utrecht  
Auditorium Q – gebouw  
Heidelberglaan 100  
3584 CX Utrecht

Voor dit symposium wordt accreditatie aangevraagd.

U kunt zich inschrijven met het daarvoor bestemde inschrijfformulier onderaan deze brief.

Elke deelnemer dient zelf een inschrijfformulier in te sturen. U ontvangt een bevestigingsmail na inschrijving.

Indien u vragen heeft, dan horen wij het graag.

Met vriendelijke groet,

**Voorzitter UMC Utrecht**

Prof.dr. Remco de Bree, Hoofd-Hals Chirurgische Oncologie  
Bea den Hollander, secretaresse prof.dr. Remco de Bree

**Organisatie Merck B.V.**

Dr. Boris van Doorn, Head of Medical Affairs Oncology  
Leonie Bekenkamp, Project Coordinator Oncology

**INSCHRIJFFORMULIER**  
**Symposium nieuwe ontwikkelingen bij hoofd-halskanker**

O      Dinsdag 7 april 2020 – UMC Utrecht, 18:00 – 21:00 uur

**PERSOONLIJKE GEGEVENS**

Voornaam + Achternaam: \_\_\_\_\_

BIG-nummer: \_\_\_\_\_

Specialisme: \_\_\_\_\_

Naam ziekenhuis: \_\_\_\_\_

Mobiel nummer: \_\_\_\_\_

E-mailadres: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Handtekening: \_\_\_\_\_

**LET OP!**

Elke deelnemer dient zelf een inschrijfformulier in te sturen. U ontvangt een bevestigingsmail na inschrijving.

**INSCHRIJFFORMULIER**  
**INGEVULD RETOURNEREN**  
**naar**

[leonie.bekenkamp@merckgroup.com](mailto:leonie.bekenkamp@merckgroup.com)