

Het Philips Stadion is als volgt bereikbaar:

Met de auto vanuit Amsterdam/ 's-Hertogenbosch (A2):

Vanuit de richting Den Bosch op de A2 wisselen naar Randweg Eindhoven (A58). Bij knooppunt Ekkersweijer rechts aanhouden naar de A58. Op het knooppunt Batadorp na 1 kilometer links aanhouden naar de N2 richting Waalre/Veldhoven. Neem vervolgens de afslag Centrum/Strijp (afslag 30). Bij de rotonde gaat u rechtsaf en vervolgens gaat u bij de eerste stoplichten links. U bevindt zich nu in de Strijpsestraat. Deze straat gaat over in de Frederiklaan.

Met de auto vanuit Rotterdam/Tilburg (A58):

Vanaf de A58 wisselen naar Randweg Eindhoven/N2 richting Waalre/Veldhoven. Neem vervolgens de afslag Centrum/Strijp (afslag 30). Bij de rotonde gaat u rechtsaf en vervolgens gaat u bij de eerste stoplichten links. U bevindt zich nu in de Strijpsestraat. Deze straat gaat over in de Frederiklaan.

Met de auto vanuit Venlo/Maastricht (A67/A2):

Vanuit Venlo houdt u op de A67 rechts aan richting Randweg N2. Op het knooppunt Leenderheide neemt u na ruim 600 meter de eerste afslag op de rotonde richting Centrum Tongelre. Vanuit Maastricht houdt u rechts aan richting Randweg N2. Vervolgens neemt u bij knooppunt Leenderheide na een kleine 900 meter de tweede afslag op de rotonde richting Centrum Tongelre. Vanuit beide richtingen rijdt u nu naar de Leenderweg. Vervolgens neemt u de tweede afslag op de rotonde (Leenderweg). Op het tweede kruispunt gaat u linksaf. U bevindt zich nu in de Dr. Schaepmanlaan. Deze weg blijft u volgen tot het derde kruispunt. Hier gaat u linksaf (Willemstraat) en vervolgens de eerste straat rechts

(Sint Antoniusstraat). Deze straat gaat over in de Frederiklaan.

Met de auto vanuit Turnhout/Antwerpen (A67):

Op de A67 volgt u bij knooppunt De Hogt Randweg Eindhoven (N2). Na 500 meter rechts aanhouden naar Randweg Eindhoven/N2. Neem afslag 31 Veldhoven en ga vervolgens bij de stoplichten linksaf de Noord Brabantlaan op. U rijdt deze weg af tot u op een kruispunt komt met aan uw rechterhand het Evluon (UFO-vorm). Hier gaat u bij de stoplichten naar rechts en vervolgens gaat u bij de rotonde rechtdoor. Bij de eerstvolgende stoplichten gaat u linksaf de Strijpsestraat in. Deze straat gaat over in de Frederiklaan.

Met het openbaar vervoer

Ga naar de website www.9292ov.nl voor de meest actuele reisinformatie naar het Philips Stadion. Het Philips Stadion bevindt zich op tien minuten loopafstand van het Centraal Station.

Indien u met de auto komt kunt u gebruik maken van de **parkeergarage P1** naast het Philips Stadion (ingang Mathildelaan). U ontvangt hiervoor een uitrijkaart na afloop van de bijeenkomst. Let op, er zijn geen uitrijkaarten beschikbaar voor de andere parkeerplaatsen.



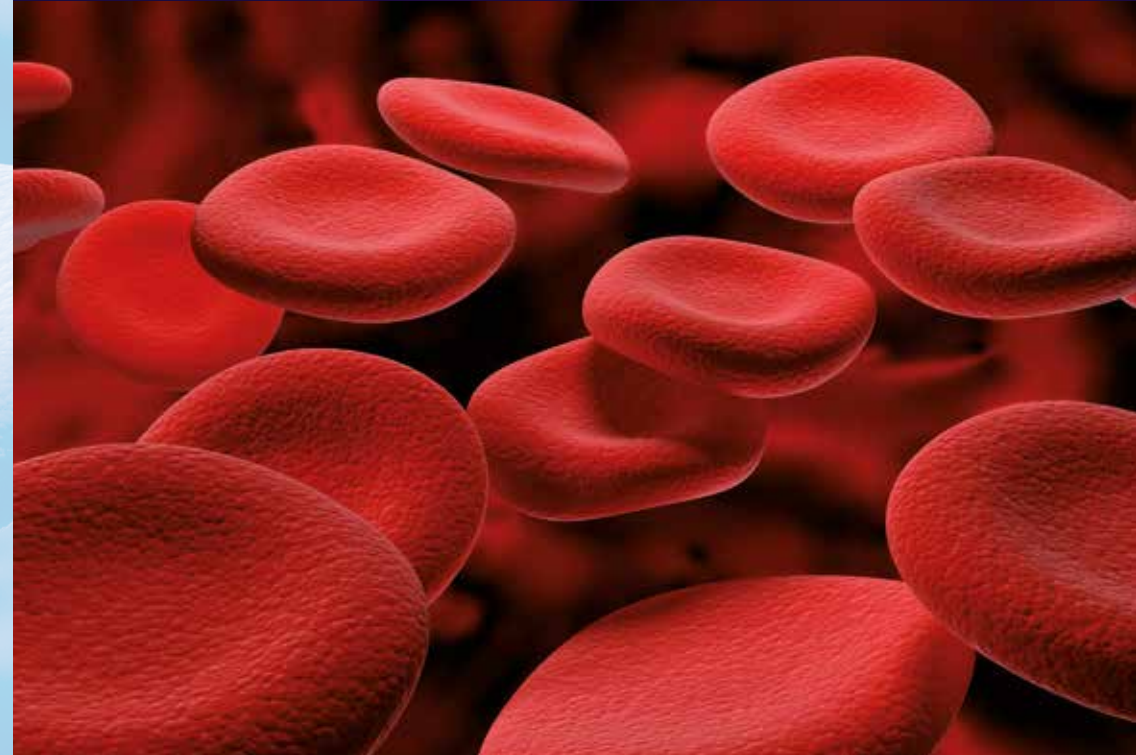
Uw gegevens zijn afkomstig van IQVIA. Voor meer informatie of indien u er geen prijs op stelt in de toekomst mailingen van Novartis Pharma B.V. te ontvangen, kunt u contact opnemen met IQVIA, Postbus 23595, 1100 EB Amsterdam Zuidoost, afdeling Data Maintenance, via nl.onekey@iqvia.com of via telefoonnummer 035 69 55 355. Het IQVIA privacybeleid is te raadplegen via <https://www.iqvia.com/nl-nl/locations/netherlands>.

0118HEM887448

Tweede lustrum!

10^e Z.O. Brabants Casuïstiek Symposium Hematologie

maandag 25 maart 2019
Eindhoven



INLEIDING INFORMATIE PROGRAMMA

Geachte collega,

Op **maandagavond 25 maart 2019** organiseren Novartis en Janssen mede namens het Máxima Medisch Centrum het **10e Z.O. Brabants Casuïstiek Symposium Hematologie**. Dit symposium zal wederom plaatsvinden in het Philips Stadion in Eindhoven. Het thema van deze avond is **Hematologie in beweging**. Aansluitend zullen aan de hand van korte casuïstiek besprekingen interessante hematologische problemen en nieuwe ontwikkelingen op interactieve wijze worden behandeld. Daarbij zal een breed scala aan hematologische onderwerpen de revue passeren. De sprekers zijn afkomstig uit ziekenhuizen in Brabant en Limburg. Deze avond is bestemd voor internisten, radiotherapeuten, nucleair geneeskundigen, verpleegkundig specialisten, klinisch chemici en voor al diegenen die in opleiding zijn voor deze vakgebieden. Voor deze casuïstiek avond is accreditatie bij de NIV aangevraagd.

Wij hopen u allen op 25 maart te mogen ontvangen.

Met hartelijke groet Novartis, Janssen en Máxima Medisch Centrum,

Laurens Nieuwenhuizen,
Internist-hematoloog,
Máxima Medisch Centrum

Lidwine Tick,
Internist-hemato-oncoloog,
Máxima Medisch Centrum

Art Vreugdenhil,
Internist-hemato-oncoloog,
Máxima Medisch Centrum

LOCATIE

Philips Stadion
Hoofdingang: ingang 8
Frederiklaan 10a
5616 NH Eindhoven
tel. 040 - 250 56 01

ROUTE

Zie achterzijde.

INFORMATIE

Novartis Oncology
Secretariaat Hematologie
Jeanet Droppert
e-mail: secretariaat.oncologie@novartis.com

ACCREDITATIE

Accreditatie is aangevraagd bij de NIV.

AANMELDING

U kunt zich aanmelden via de link of QR-Code: <https://goo.gl/oeCPyQ>



Deze bijeenkomst is uitsluitend bestemd voor beroepsbeoefenaren (conform de richtlijnen van de CGR).

18.00 – 19.00 uur **Ontvangst met buffet**
19.00 – 19.05 uur **Opening**
Dr. L. Nieuwenhuizen
Máxima Medisch Centrum
Veldhoven

Sessie I voorzitter: Dr. L. Nieuwenhuizen
19.05 – 19.35 uur **Hematologie in beweging**
Prof. dr. H.C. Schouten
UMC Maastricht

19.35 – 19.45 uur **Discussie**

19.45 – 20.00 uur **Casus 1**
Jeroen Bosch Ziekenhuis
's-Hertogenbosch

20.00 – 20.15 uur **Casus 2**
Zuyderland
Sittard-Geleen

20.15 – 20.30 uur **Pauze**

Sessie II voorzitter: Dr. L. Tick
20.30 – 20.45 uur **Casus 3**
VieCuri Medisch Centrum
Venlo

20.45 – 21.00 uur **Casus 4**
Elkerliek Ziekenhuis
Helmond

21.00 – 21.15 uur **Casus 5**
Catharina Ziekenhuis
Eindhoven

21.15 – 21.30 uur **Casus 6**
Máxima Medisch Centrum
Eindhoven

21.30 – 21.40 uur **Afsluiting**
Dr. L. Nieuwenhuizen
Máxima Medisch Centrum
Veldhoven

Uit ieder in het programma genoemd ziekenhuis zal een arts een casus bespreken. De namen van de artsen die de presentaties zullen verzorgen en de titels van de casus worden tijdens het symposium bekend gemaakt.

janssen
PHARMACEUTICAL COMPANIES
of **Johnson & Johnson**

NOVARTIS

**máxima
medisch centrum**