

Praktische informatie

Aanmelding

Aanmelden tot **26 april** 2021 via het inschrijfformulier op de website: <http://www.nvvod.nl/plenair>

Na de sluitingsdatum ontvang je een bevestiging van je inschrijving.

Kosten

Voor leden van de NVvOD is deze scholingsdag gratis.

Voor niet-leden zijn de kosten €50,-.

Betaling via bankrekening: NL97 RABO 0132 9707 59 t.n.v. NVvOD te Utrecht o.v.v. "scholingsdag mei 2021" en naam deelnemer.

Accreditatie

Deze dag is voor 7 punten geaccrediteerd door de NVvOD. U ontvangt het deelnamecertificaat na invullen van het digitale evaluatieformulier.

Het certificaat en bijbehorende accreditatiepunten worden alleen toegekend bij aanwezigheid van de volledige dag (zie website NVvOD).

Locatie

Achter je laptop of pc via een Zoom verbinding

Informatie

Informatie organisatie: Nynke Vrolijk-Barkhuijsen, n.barkhuijsen@prinsesmaximacentrum.nl, tel: 06-5000 61 71.

Informatie over de NVvOD: secretariaat@nvvod.nl

Welkom in het Máxima

Kinderoncologie niet meer in de kinderschoenen

Vierentwintigste plenaire scholingsdag van de
Nederlandse Vereniging van Oncologie Datamanagers

Datum: maandag 17 mei 2021

Tijdstip: 09.30 uur – 16.30 uur

Locatie: Via Zoom vanuit het Prinses Máxima Centrum, Utrecht



Nederlandse Vereniging van
Oncologie Datamanagers

Inleiding

Kinderoncologie, niet meer in de kinderschoenen

Het Datamanagement (lokaal en centraal) van het Trial and Data Center (TDC) van het Prinses Máxima Centrum (het Máxima) heet je/jullie/u van harte welkom op deze Scholingsdag, 17 mei, de verjaardag van Koningin Máxima.

De officiële opening van het ziekenhuis door Koningin Máxima was op 6 juni 2018. Het Máxima behandelt kinderen met kanker uit heel Nederland. Per jaar worden ongeveer 1000 kinderen gezien met een verdenking op kanker, bij ongeveer 600 kinderen wordt de diagnose daadwerkelijk gesteld.

Als een kind kanker heeft, treft dat het hele gezin. De Vereniging Kinderkanker, Nederland (VKN) ondersteunt gezinnen met een kind met kanker.

Tijdens de behandeling moet de kwaliteit van leven zo goed mogelijk behouden blijven voor het kind. Bijwerkingen zijn niet alleen vervelend, maar kunnen ook de voortgang van de behandeling flink in de war schoppen. Patiënten krijgen dan ook de nodige Supportive Care.

Het onderschrift van het Máxima luidt 'Vóór kinderen, tégen kanker.' De kans op genezing is ongeveer 75%. Onze ambitie is om dat naar 100% te trekken. Om dat te bereiken wordt naast de zorg en behandeling ook veel onderzoek gedaan, vaak in samenwerking met onderzoeksgroepen in binnen- en buitenland. Naast klinisch onderzoek (fase 1 t/m 4), fundamenteel onderzoek in het lab wordt er ook op ander gebied. Het gebruik van een VR-bril als ondersteuning voor de chirurg vóór de operatie is daar een goed voorbeeld van.

Naast directe bijwerkingen zijn er ook gevolgen op de lange termijn. Behandeling met cytostatica kan effect hebben op o.a. het hart, de longen, de fertiliteit, etc. Deze late effecten komen soms pas in de volwassen leeftijd aan het licht. De Poli Late effecten is daarom onderdeel van ons ziekenhuis.

Wij hopen jullie hiermee een leuke en leerzame dag te geven. Veel plezier!

Nynke Vrolijk, Merian van Overveld, Mireille Koenders,
Ria Koolma, Yen Dang, Chantal Smit en Monique Schnater

Programma

- 09:30 - 10:00** Aanmelding via de Zoom link
- 10:00 - 10:10** Welkom
- 10:10 - 10:45** Het Máxima
Prof. Dr. Rob Pieters, kinderoncoloog, Prinses Máxima Centrum
- 10:45 - 11:00** **Pauze**
- 11:00 - 11:45** Vereniging Kinderkanker Nederland
Willemijn Plieger
- 11:45 - 12:30** Supportive care
Dr. Marianne van de Wetering, kinderoncoloog
- 12:30 - 13:00** **LUNCH**
- 13:00 - 13:30** NVvOD mededelingen (Bestuur NVvOD)
- 13:30 - 14:15** Opereren van een Wilms tumor middels 3D technieken
Matthijs Fitski
- 14:15 - 15:00** Late Effecten
Herma Vermeulen, Verpleegkundig specialist LATER
- 15:00 - 15.15** **Pauze**
- 15:15 - 16:00** Onderzoek – Ither + Organoids
Dr. Jan Molenaar, kinderoncoloog, projectleider
- 16:00 - 16.15** Afsluiting