

Praktische informatie

Aanmelding

Aanmelden tot **29 maart 2018** 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 april 2018" en naam deelnemer

Accreditatie

Deze dag is voor 7 punten geaccrediteerd door de NVvOD.

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

Erasmus MC, gebouw Fd – collegezaal 3

Wytemaweg 80

3015 CN Rotterdam

Parkeren bij Erasmus MC

Parkeren bij het EMC is duur! Aangeraden wordt om met het OV te komen of de auto te parkeren bij P+R Kralingse Zoom, vervolgens met de metro, halte Dijkzigt.

(zie <https://www.rotterdamparkeren.nl/pr-transferium/kralingse-zoom>)

Informatie

Informatie over de organisatie: Martin den Uijl (m.denuijl@erasmusmc.nl)

Informatie over de NVvOD: secretariaat@nvvod.nl

"Innovatie in Rotterdam"

Twintigste scholingsdag van de
Nederlandse Vereniging van Oncologie Datamanagers

Datum: donderdag 12 april 2018
Tijdstip: 09.30 uur – 16.30 uur
Locatie: Erasmus MC, collegezaal 3



Inleiding

Voor jullie ligt de uitnodiging voor de voorjaarseditie van de scholingsdag van de Nederlandse Vereniging van Oncologie Datamanagers NVvOD, te houden op donderdag 12 april 2018.

Wij, datamanagers en research verpleegkundige uit het Erasmus MC, hebben deze dag voor jullie georganiseerd. Tijdens deze dag is er in de ochtend tijd gereserveerd voor de Algemene Leden Vergadering.

Het thema voor deze scholingsdag is "Innovatie in Rotterdam". Een logisch thema voor een stad in beweging, internationaal georiënteerd en enorm aan het vernieuwen.

Om te begrijpen waar innovaties vandaan komen en waarom wij als datamanagers geregistreerde patiëntgegevens kunnen gebruiken is het belangrijk om te begrijpen hoe dat begonnen is.

Diverse deskundigen zullen ons vandaag meenemen vanaf het begin, het heden en naar de toekomst van nieuwe medische technieken.

De dag wordt gehouden in het faculteitsgebouw van het Erasmus MC. Een UMC met een grote lokale en regionale functie en een gebouw waar internationale wetenschap bedreven wordt.

Lokaal datamanager Martin den Uijl zal de dag openen en jullie meenemen naar het ziekenhuis van de 21^e eeuw.

Wij denken met deze dag een veelzijdig programma te kunnen bieden en vergeet vooral niet een goed opgeladen telefoon mee te nemen!

Aanmelden kan via de website van de NVvOD. Bij teveel aanmeldingen zullen we een indeling maken aan de hand van regio/instituut. NVvOD leden krijgen natuurlijk voorrang.

We hopen jullie te zien op 12 april 2018 in het mooie Rotterdam!

Met vriendelijke groet,
Martin den Uijl, Harris van der Drift, Nanda Maas-Ridderhof, Franka Quispel, Sigrid Folkerts

Programma

09.30	Ontvangst
10.00-10.10	Welkom en Introductie Martin den Uijl, lokaal datamanager Erasmus MC
10.10-10.50	Datamanagement in historisch perspectief. Prof. Dr. Mart van Lieburg, hoogleraar medische geschiedenis, Erasmus MC
10.50-11.30	Fase 1 onderzoek. Dr. Ferry Eskens, internist oncoloog, Erasmus MC
11.30-11.50	Algemene Leden Vergadering
11.50-12.30	Enhancing the quality of clinical research through adaptation of the FAIR Data Principles. Dr. Emile Gras, adviseur kwaliteit CTC, Erasmus MC
12.30-13.10	Lunch
13.10-13.50	Studieopzet van de eerste prospectieve Europese studie ter introductie van de Aeroform AirXpander. Dr. Tim Nijhuis, AIOS plastische heelkunde, Erasmus MC
13.50-14.35	Lugano Classification, gradering en respons evaluatie van Non-Hodgkin lymfomen. Dr. Nicolette Tiren, hematoloog, Erasmus MC
14.35-15.15	Circle studie; toepassing van leukafereze voor de verrijking van circulerende tumorcellen van gemetastaseerd prostaatacarcinoom. Drs. Lisanne van Dessel, arts-onderzoeker interne oncologie, Erasmus MC
15.15-15.35	Koffie en thee
15.35-16.15	De PUMP trial, intra-arteriële chemotherapie voor patiënten met uitzaaiingen van darmkanker in de lever. Dr. Florian Buisman, arts-onderzoeker heelkunde, Erasmus MC
16.15	Afsluiting en quiz