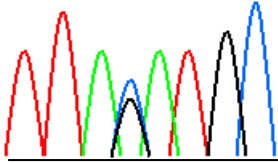


**PROGRAMMA VAN DE 12<sup>e</sup> BIJEENKOMST  
WERKGROEP "MOLECULAIRE DIAGNOSTIEK IN DE PATHOLOGIE"**

**Vrijdag 2 februari 2018**

**Utrecht, Cursus- en Vergadercentrum Domstad**



- 
- 09.00 – 09.45 uur**      **Ontvangst met koffie/thee**
- 09.45 – 09.50 uur**      **Opening**  
Wendy Pellis & Miranda van Dongen, namens de organisatie
- 09.50 – 10.00 uur**      **Werkgroep Moleculaire Diagnostiek in de Pathologie (WMDP)**  
Dr. Daniëlle Heideman, voorzitter van de werkgroep
- 10.00 – 10.30 uur**      **Inductie van anoikis (“homelessness”) als behandelingsstrategie bij  
maligne lymfomen**  
Prof. Dr. Steven Pals, patholoog, AMC Amsterdam
- 10.30 – 11.00 uur**      **De behandeling van DLBCL: welke patiënten zouden we anders moeten  
behandelen dan met R-CHOP?**  
Prof. Dr. Marie Jose Kersten, internist-hematoloog, AMC Amsterdam
- 11.00 – 11.30 uur**      **Koffie/thee pauze**
- 11.30 – 12.00 uur**      **Immunotherapie bij longkanker: predictieve analyse in weefselbiopten**  
Dr. Erik Thunnissen, klinisch patholoog
- 12.00 – 12.30 uur**      **Immunotherapie bij long kanker: predictie van therapie-respons op basis van  
ctDNA mutatie in celvrij plasma**  
Dr. Jeroen Hiltermann, longarts-oncoloog, UMCG Groningen
- 12.30 – 13.45 uur**      **Lunch**
- 13.45 – 14.15 uur**      **Variant calling: biologische interpretatie - welk platform/tools & datasharing**  
Dr. Petra Nederlof, KMBP, NKI Amsterdam
- 14.15 – 14.45 uur**      **Variant calling: klinische interpretatie – DRUP trial**  
Louisa Hoes, PhD student medische oncologie, NKI Amsterdam
- 14.45 – 15.15 uur**      **Koffie/thee pauze**
- 15.15 – 15.45 uur**      **PATH project: rapportage NGS data in PALGA**  
Lieneke Steeghs, postdoc afdeling pathologie, Radboudumc Nijmegen
- 15.45 – 16.15 uur**      **Het voorspellen van therapie respons d.m.v. data integratie**  
Prof. Dr. Lodewyk Wessels, groepsleider Computational Cancer Biology, NKI Amsterdam
- 16.15**                      **Afsluiting met borrel**

---

**Organisatie door:**

Carel van Noesel, Hoogleraar Moleculaire Pathologie, AMC Amsterdam  
Ed Schuurin, Hoogleraar Moleculaire Oncologische Pathologie, UMC Groningen  
Wendy Pellis, vakspecialist moleculaire pathologie, Stichting PAMM Eindhoven  
John Hinrichs, KMBP, UMC Utrecht  
Kim Monkhorst, patholoog, NKI Amsterdam  
Marja van Blokland, hoofdanalist, UMC Utrecht  
Miranda van Dongen, analist, NKI Amsterdam  
Petra Nederlof, KMBP, NKI Amsterdam

