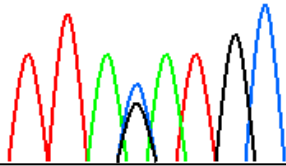


PROGRAMMA VAN DE 17^e BIJEENKOMST
"MOLECULAIRE DIAGNOSTIEK IN DE PATHOLOGIE"

Vrijdag 30 september 2022

Hotel Houten



09.00 uur Ontvangst met koffie/thee

Voorzitter ochtend: John Hinrichs

09.40 uur Opening

Miranda van Dongen, senior analist, NKI-AvL, namens de organisatie

09:45 uur Moleculaire Tumor Boards in Nederland: vandaag en morgen

Dr. Bart Koopman, AIOS Pathologie, UMC Groningen

10:15 uur Niet-kleincellig longcarcinoom - bevindingen uit het PATH project

Dr. Lieneke Steeghs, KMBPio, LUMC en NKI-AvL

10.45 uur Koffie/thee pauze

11.30 uur Heeft WGS toegevoegde waarde t.o.v. breed genpanel NGS voor detectie van actionable genmutaties in tumoren?

Daphne Leunissen, bio-informaticus, Maastricht UMC+

12.00 uur WGS bij patiënten met Primaire Tumor Onbekend (PTO)

Dr. Paul Roepman, KMBP, Hartwig Medical Foundation en NKI-AvL

Dr. Kim Monkhorst, Patholoog, NKI-AvL Amsterdam

12.30 uur Lunch

Voorzitter middag: Marjolijn Ligtenberg

14.00 uur Update EMP en KMPE

Prof. dr. Ernst-Jan M. Speel, KMBP, Maastricht UMC+

Dr.ir. Wendy de Leng, KMBP, UMC Utrecht

14.15 uur Patiënten met Lynch syndroom hebben een verhoogde kans op microsatelliet instabiliteit in veel tumortypes.

Lisa Elze, PhD, Radboudumc

14.45 uur Koffie/thee pauze

15.15 uur Sense and Sensitivity: on pan-TRK immunohistochemistry in solid tumours

Dr. Danielle Cohen, patholoog, LUMC

15.45 uur Moleculaire diagnostiek bij melanocyttaire laesies.

Dr. Anne Jansen, KMBP, UMC Utrecht

16.15 uur Afsluiting met borrel

Organisatie door:

Carel van Noesel	Hoogleraar Moleculaire Pathologie, Amsterdam UMC
Ed Schuurin	Hoogleraar Moleculaire Oncologische Pathologie, UMC Groningen
Ellen Post	Secretaresse, UMC Utrecht
John Hinrichs	KMBP, Symbiant Alkmaar
Lisa Hillen	Patholoog, Maastricht UMC+
Marjolijn Ligtenberg	Hoogleraar Moleculaire Tumorgenetica, Radboudumc Nijmegen
Miranda van Dongen	Senior analist, NKI-AvL Amsterdam
Ruud Meijers	KMPB, UMC Utrecht
Tom van Wezel	KMBP, LUMC Leiden en NKI-AvL Amsterdam

