

Programma: woensdagochtend 21 november 2018

		Exporuimte	Zaal Amerika
Woensdagochtend 21 november 2018	8:30-9:00	Ontvangst met koffie	
			<p>One health Chair: Judith van den Brand</p>
	9:00-9:40		<p>Key note: Het belang van One Health <i>Mark Bonten (UMC)</i></p>
	9:40-10:10		<p>Humane gevallen van Squirrel bornavirus <i>Judith van den Brand (Universiteit Utrecht)</i></p>
	10:10-10:40		<p>Pathogenese van Rabies virus (bijtwond evaluatie) <i>Lineke Begeman (EMC)</i></p>
	10:40-11:10	Koffiepauze	
			<p>Opleiding Chair: Sandrine Nugteren</p>
	11:10-11:30		<p>Het nieuwe opleiden: gesprekken met AIOS en opleiders (best practice) <i>Sandrine Nugteren (lid LPAV)</i></p>
	11:30-11:50		<p>Opleiden voor de toekomst <i>Marijke van Dijk (UMCU)</i></p>
	11:50-12:10		<p>De opleiding Pathologie in Nederland: een bloemrijke aanpak! <i>Paul van der Valk (AMC)</i></p>
	12:10-12:30		<p>TOKIO: bedrijfsvoering met minder AIOS <i>Ramon van den Berg (Federatie Medisch Specialisten)</i></p>
12:30-13:30	Lunch		

Dit congres wordt mede mogelijk gemaakt door:

Hoofd Sponsor



Premium Sponsor



Sponsors

Agilent Technologie
AstraZeneca
Becton Dickinson
Bristol-Myers Squibb

Finalist Noord Nederland
Fluidigm
G2 Speech
Hologic

Magna View
Menarini Diagnostics
MSD
Nikon Netherlands

Philips
Propath
Sectra
Tromp Medical

Programma: woensdagmiddag 21 november 2018

	Tijden	Exporuimte	Zaal Amerika	Tijden	Zaal 1 & 2
Woensdagmiddag 21 november 2018			Parallel symposium Gynaecologie Chair: Maaïke Bleeker		Parallel symposium Upper GI Chair: Sybren Meijer
	13:30-14:20		Het vulvacarcinoom: Geen wijn zonder droesem <i>Tjalling Bosse (LUMC)</i>	13:30-14:05	Barrett slokdarm en carcinoom, behandeling en richtlijnen <i>Roos Pouw (AMC)</i>
	14:20-15:10		Het cervixcarcinoom: Oude wijn in nieuwe zakken? <i>Koen van de Vijver (UZ Gent)</i>	14:05-14:45	Landelijk Advies Orgaan Neoplasie van de Slokdarm, van digitale samenwerking naar expertise? <i>Myrtle van der Wel (UMCU)</i>
				14:45-15:10	Op weg naar een betere diagnose: histologie en biomarkers in Barrett esophagus en predictie van progressie <i>Katharina Biermann (Erasmus MC)</i>
	15:10-15:40	Koffie			
	15:40-16:15		Klare wijn schenken: Diagnostische pitfalls in cervix pathologie <i>Maaïke Bleeker (AUMC)</i>	15:40-16:10	Mucosectomie van slokdarmtumoren, pathologie variabiliteit leidt tot onvoorspelbaar beleid <i>Sybren Meijer (AMC)</i>
				16:10-16:30	Sneak preview new WHO classification of GI neuroendocrine tumours <i>Lodewijk Brosens (UMCU)</i>
	16:15-16:50		Het vernieuwde bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker: Een proeverij van eerste resultaten en komende ontwikkelingen <i>Sandra van Dijk (RIVM)</i>	16:30-16:50	Ontwikkelingen in de classificatie van het maag-slokdarmcarcinoom <i>Nicole van Grieken (VUMC)</i>
	16:50-17:15		ALV Koepel		
	17:20-17:45		ALV Sectie Klinische Pathologie		
17:45-21:00	Diner				

Programma: donderdag 22 november 2018

	Tijden	Exporuimte	Zaal Amerika
Donderdag 22 november 2018	8:30-9:00	Ontvangst met koffie	
	9:00-12:15		Moleculaire diagnostiek Chair: John Hinrichs
	9:00-9:40		WGS in de praktijk <i>Louisa Hoes (AvL/NKI)</i>
	9:40-10:10		Tumoroids voor voorspellen therapie patiënt <i>Prof. Dr. Emile Voest (AvL/NKI)</i>
	10:10-10:40		Plaats liquid biopsy in het zorgpad <i>Romy Smith, MSc en Dr. Ir. Maurits Verweij (BeBright)</i>
	10:40-11:00	Koffiepauze	
	11:00-11:30		NGS in bloed: nanopore sequencing <i>Dr. Wigard Kloosterman (UMCU)</i>
	11:30-12:00		Het nieuwe HPV-BVO baarmoederhalskanker: opzet en eerste resultaten <i>Dr. Adriaan van den Brule (Jeroen Bosch ziekenhuis)</i>
	12:00-12:30		Ademtest voor longkanker <i>Dr. Frans de Jongh (UT/MST/AMC)</i>
	12:30-13:20	Lunch	
			Gesponsord symposium: <u>AstraZeneca, Agilent Technologie, Bristol-Myers Squibb, MSD & Roche Diagnostics</u> Predictieve biomarkers voor longoncologie: praktische implementatie en real world data. Chair: Jos Bart
	13:20-13:50		Praktische implementatie PD-L1: focus cytologie <i>Dr. Nils 't Hart (Isala)</i>
	13:50-14:20		Real-world data: PALGA update moleculaire diagnostiek en PD-L1 <i>Dr. Stefan Willems (UMCU)</i>
	14:20-14:50		Update LEMA trial: eerste resultaten <i>Dr. Robert Schouten (AvL/NKI)</i>
14:50-15:30		Nieuwe biomarkers: TMB in de praktijk <i>Prof. Winand Dinjens (Erasmus MC)</i>	
15.30-16.00		ALV Sectie KMEP	
15.30-16.30	Borrel		