

		expositieruimte	Zaal 1	Zaal 2
Woensdag 21 november 2018	8:30-9:00	Ontvangst met koffie		
			<b>One health</b>	
	9:00-9:40		key note: Het belang van One Health <i>Mark Bonten (UMC)</i>	
	9:40-10:10		Humane gevallen van Squirrel bornavirus <i>Chantal Reusken (EMC/RIVM)</i>	
	10:10-10:40		Pathogenese van Rabies virus (bijt-wond evaluatie) <i>Lineke Begeman (EMC)</i>	
	10:40-11:00	Koffie pauze		
			<b>opleiding</b>	
	11:00-11:20		Aios: opleidingsplan en de verschillen tussen de opleiding (best practice) <i>Sandrine Nugteren (lid LPAV)</i>	
	11:20-11:40		<i>het nieuwe opleiden</i> <i>Marijke van Dijk (UMCU)</i>	
	11:40-12:00		De Nederlandse opleiding in Europees perspectief <i>Paul van der Valk (AMC)</i>	
	12:00-12:20		TOKIO: bedrijfsvoering met minder AIOS <i>Ramon van den Berg projectleider RIO, Federatie Medisch Specialisten</i>	
	12:30-13:20	Lunch		
			<b>Parallel symposium Gynaecologie Chair:</b>	<b>Parallel symposium Upper GI Chair: Sybren Meijer</b>
	13:20-14:00		<i>Invulling volgt</i>	<i>Invulling volgt</i>
	14:00-14:30			
	14:30-15:00			
	15:00-15:20	Koffie pauze		
	15:20-16:00			
	16:00-16:30			
	16:30-17:30		<b>ALV NVVP</b>	
17:30-21:00	Diner/feest	AIOS Cabaret		

		expositieruimte	Zaal 1
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 Dr. Paul Roepman, Hartwig Medical Foundation
	9:40-10:10		Tumoroids voor voorspellen therapie patiënt Prof. Dr. Emile Voest, NKI
	10:10-10:40		Plaats liquid biopsy in het zorgpad Romy Smith, MSc, Dr. Ir. Maurits Verweij, BeBright
	10:40-11:00	Koffie pauze	
	11:00-11:30		<i>NGS in bloed: nanopore sequencing</i> Dr. Wigard Kloosterman, UMCU
	11:30-12:00		<i>HPV triage, resultaten tot nu toe</i> Dr. Adriaan den Brule, DNA
	12:00-12:30		<i>Kankerscreening, hoe ver zijn we?</i> Prof. Dr. Rob Tollenaar, LUMC
	12:30-13:20	lunch	
		MSD, Astra Zeneca, Roche diagnostics, Agilent en BMS	Gesponsord symposium <i>Predictieve biomarkers voor longoncologie: praktische implementatie en real world data.</i> Chair: Jos Bart
	13:20-13:50		Praktische implementatie PD-L1: focus cytologie Dr. N. 't Hart
	13:50-14:20		Real-world data: PALGA update moleculaire diagnostiek en PD-L1 Dr. Stefan Willems
	14:20-14:50		Update LEMA trial: eerste resultaten Dr. Kim Monkhorst
	14:50-15:30		Nieuwe biomarkers: TMB in de praktijk Prof. Winand Dinjens
15:30-16:30	Borrel		