

Time	Topic	Speaker
12:30 ~ 13:00	등 록	
13:00 ~ 15:00	1부: 디지털병리	좌장: 정찬권(가톨릭의대)
13:00 ~ 13:30	Enabling High-throughput Slide Scanning in Automated Digital Microscopy through 3-Camera Image Fusion	강유정 팀장 (㈜뷰웍스 미래기술연구소 바이오펜자영상팀)
13:30 ~ 14:00	Digital Pathology All in one subscription model 소개	최성민 차장 (한국로슈진단 병리진단사업부 마케팅팀)
14:00 ~ 14:30	Introduction to the HALO AI Toolbox	Natasha Carmell, PhD (Life Science Applications Manager EMEA Indica Labs)
14:30 ~ 15:00	Digital pathology in routine diagnostics	Mr. Markus Rålund (Global Business Lead at SECTRA AB)
15:00 ~ 15:30	coffee break +사진촬영	
15:30 ~ 17:30	2부: 분자병리	좌장: 최윤라(성균관의대)
15:30 ~ 16:00	Droplet Digital PCR and Cancer Diagnostic Solutions	홍성룡 팀장 (㈜젠큐릭스)
16:00 ~ 16:30	TheragenBio사의 애질런트 SureSelect Cancer CGP assay 분석 솔루션	홍성의 박사 (테라젠바이오 빅데이터연구부)
16:30 ~ 17:00	Transforming DNA Data into Action with Whole Genome Insights	김 룰 (지놈인사이트)
17:00 ~ 17:30	Spatial transcriptomics for clinical translation	나권중 교수 (포트레이 Chief Medical Officer 서울대병원 심장혈관흉부외과 조교수)