

2024

ONE HEALTH

항생제 내성균 심포지엄

| 일시 | 2024. 11. 18.(월) ~ 11. 19.(화)
| 장소 | 서울 양재 ELTOWER (멜론홀)
| 주관 | 질병관리청 국립보건연구원



사전등록

2024. 10. 14.(월) ~ 11. 15.(금)

Only 11/18 질병관리청 YouTube(질병청 아프지마TV) 생중계 예정

일자	시간	제목	연자
11. 18. (월)	09:00 ~ 09:30	참가자 접수 및 등록	
	09:30 ~ 09:50	행사개막 개회사 축사 단체 기념 촬영	박현영 국립보건연구원장 지영미 질병관리청장
	09:50 ~ 10:10	유공자 포상 유공자 기념 촬영	질병관리청장표창
	SESSION I 10 : 10 ~ 12 : 00 - 항생제 내성 포럼		
	항생제 내성 관리대책의 성과와 발전방향		좌장 : 의료안전예방국 홍정의 국장
	10:10 ~ 10:35	인체 분야 '제2차 국가 항생제 내성 관리대책' 추진성과와 향후계획	질병관리청 신나리 과장 질병관리청 박숙경 과장
	10:35 ~ 11:20	비인체 분야 '제2차 국가 항생제 내성 관리대책' 추진성과와 향후계획	식품의약품안전처 김성일 과장 농림축산식품부 정승교 과장 환경부 윤정기 과장 해양수산부 박승준 과장
	다부문 AMR 관리 강화를 위한 정책의 지향점		좌장 : 대한감염학회 이동건 이사장
	11:20 ~ 12:00	패널토론	경북대학교 김신우 교수, 건국대학교 박희명 교수, 인제대학교 박건택 교수, 전북대학교 채종찬 교수, 전남대학교 강소영 교수, 서강대학교 유현재 교수
	12:00 ~ 13:30	점심식사	
	SESSION II 13:30 ~ 15:30		
	One Health 관점의 항생제 내성 다부처 연구 현황		좌장 : 국립보건연구원 감염병연구센터 정경태 센터장
	13:30 ~ 14:00	원헬스 관점의 인체분야 항생제내성 대응 연구	국립보건연구원 윤은정 연구관
	14:00 ~ 14:30	축산분야 항생제내성 대응 연구	농림축산검역본부 임숙경 연구관
	14:30 ~ 15:00	수산분야 항생제내성 대응 연구	국립수산과학원 김명석 연구관
	15:00 ~ 15:30	환경분야 항생제내성 대응 연구	국립환경과학원 박응로 연구관
	15:30 ~ 15:50	Coffee break	
	SESSION III 15:50 ~ 17:50		
	분야별 항생제 내성 실태조사		좌장 : 연세대학교 의과대학 정석훈 교수
	15:50 ~ 16:20	지역사회 통합감시	연세대학교 김도균 교수
	16:20 ~ 16:50	유통식품 항생제 내성균 실태조사	전북대학교 채종찬 교수
	16:50 ~ 17:20	전국의료기관 항생제 사용량 분석 및 환류시스템(KONAS)현황과 향후 발전 방향	한양대학교 김봉영 교수
	17:20 ~ 17:50	가축(돼지)분야 항생제 적정 사용 모델 개발	충북대학교 서광원 교수
	17:50 ~ 18:00	안내	
11. 19. (화)	SESSION IV 09:30 ~ 11:30		
	최신 항생제 내성균 치료제 연구 성과		좌장 : 경북대학교 의과대학 이제철 교수
	09:30 ~ 10:00	카바페네메이즈 생산 다제내성 녹농균에 대한 항생제 효능 강화	경희대학교 박기호 교수
	10:00 ~ 10:30	그람음성 다제내성균 치료용 항균펩타이드 개발	건국대학교 김양미 교수
	10:30 ~ 11:00	동물 항생제 대체물질 개발 현황	강원대학교 윤장원 교수
	11:00 ~ 11:30	식품관련 항생제 내성 대응을 위한 박테리오파지 유래 단백질 제제 개발	연세대학교 김민식 교수
	11:30 ~ 13:00	점심식사	
	SESSION V 13:00 ~ 14:30		
	항생제 내성균 치료용 박테리오파지 중개연구 전략		좌장 : 국립감염병연구소 장희창 소장
	13:00 ~ 13:20	The Critical Role of Bacteriophages in Addressing Global AMR Crisis	Dr. Robert Schooley (Co-director, UC San Diego IPATH)
	13:20 ~ 13:40	박테리오파지 요법과 환자맞춤형 파지 치료	부산대학교 이신원 교수
	13:40 ~ 14:00	치료용 파지 임상도입을 위한 전략	라이센텍 명희준 대표
	14:00 ~ 14:30	패널토론	부산대학교 이신원 교수, 연세대학교 용동은 교수, 경북대학교 김정민 교수, 에큐리바이오 신수안 대표, 서울대학교 김홍빈 교수
	14:30 ~ 14:40	폐회사	약제내성연구과 유정식 과장