

 보건복지부 질병관리본부		<h1>보 도 참 고 자 료</h1>	
배 포 일	2018.6.14.(목) / (총 4대)	담당부서	바이러스질환연구과 / 연구기획과
과 장	김 기 순 / 이 영 재	전 화	043-719-8410 / 8010
담 당 자	기 미 경 / 이 정 민		043-719-8413 / 8024

에이즈 연구 도약을 위해 한·이태리 전문가들 한자리에

- 제1회 한국·이탈리아 국립보건연구원 공동심포지엄 개최 -

- ◇ 한국과 이탈리아 HIV/AIDS 연구자들이 모여 HIV/AIDS 바이러스의 기초 기전 및 백신개발 연구 교류의 장 마련
- ◇ HIV/AIDS 연구 성과 및 최신 동향 발표를 통한 연구 능력 강화

- 질병관리본부(본부장 정은경) 국립보건연구원(원장 박도준)은 6월 14일(금) 충북 오송 질병관리본부 국제회의실에서 『HIV 병원체 기전연구 및 HIV 백신개발 연구 전략』이라는 주제로 HIV 기초연구 및 백신개발 연구 역량을 강화하고자 '제1회 한국·이탈리아 HIV/AIDS 공동심포지엄' 을 개최한다.
- 국립보건연구원은 2017년 이탈리아 국립보건연구원*(Istituto Superiore di Sanita, ISS)과 교육 및 과학 협력을 위한 양해각서를 체결해 학술인적교류 등 양국 기관의 발전을 위한 협력관계를 구축한 바 있으며,
 - 후속조치로 주한 이태리 대사관의 협조로 양국 간 연구협력 강화와 상호 연구정보 공유 등을 위한 심포지엄을 개최하게 되었다.
- * 이탈리아 국립보건연구원(ISS)은 보건 의료 분야에서 노벨상 수상자를 배출한 이탈리아의 대표 보건 의료기관임.

- 올해 첫 번째로 개최하는 이번 공동심포지엄에서는 마르코 델라세타 이탈리아 대사, 이탈리아 국립보건연구원 HIV 기초기전·백신 연구자, 국립보건연구원 감염병연구센터장을 비롯한 국내 HIV/AIDS 전문가 약 50여명이 한자리에 모여 양국의 HIV/AIDS 연구 소개와 최신 연구결과들을 발표하고 상호 인적교류를 포함한 공동연구 수행 가능성을 심도 있게 논의하게 된다.
- 박도준 국립보건연구원장은 “현재 전 세계적으로 치료제 개발로 HIV 감염인의 생존기간이 늘어났으나 HIV/AIDS 완치제가 부재하고 HIV 감염을 예방할 수 있는 백신이 없는 상황에서 한국·이탈리아 연구자들이 최신 정보를 공유하고 양국 연구자 간의 협력을 강화할 수 있는 장(場)이 될 수 있을 것”이라면서,
 - 아울러, “국내 HIV/AIDS에 대한 연구자들의 우수 연구결과가 실용화되고 HIV/AIDS 관련 연구가 활성화 되도록 우수 연구자 양성 및 자원확보 등 연구기반과 여건을 마련할 계획”이라고 강조했다.

<붙임> 제1회 한국·이탈리아 HIV/AIDS 공동심포지엄 개최 계획

붙임 1

제1회 한국-이탈리아 HIV/AIDS 공동 심포지엄 개최 계획

□ 개요

- 일시·장소 : '18.6.14(목)~15(금) 10:00~18:00, 충북 오송 질병관리본부 국제회의실
- 주최 : 질병관리본부 국립보건연구원 감염병연구센터 바이러스질환 연구과 / 주한 이태리대사관
- 목적 : 한국·이탈리아 HIV/AIDS 연구정보 공유를 통한 연구능력 강화

□ 프로그램

첫째날 (6월 14일)

시 간	내 용	연 자
09:30-10:00	등록	
개회식		
10:00-10:05	개회사	박도준 원장, 한국 국립보건연구원
10:05-10:10	축사	H.E. Marco della Seta, 이탈리아대사
10:10-10:20	HIV/AIDS 연구에 있어서 한국 국립보건연구원과 이탈리아 국립보건연구원과의 협력 이탈리아 국립보건연구원과 한국 국립보건연구원과의 과학적 교류와 발전	지영미 센터장, 한국 국립보건연구원 Barbara Ensoli 박사, 이탈리아 국립보건연구원
Session 1	HIV/AIDS 병원성	[좌장] ssa Barbara Ensoli 박사, CNAIDS, ISS
10:20-10:50	HIV 발병기전: 바이러스 침입과 잠복 감염에서의 Tat의 역할	30 분 Paolo Monini 박사, 이탈리아 국립보건연구원
10:50-11:20	HIV 잠복감염에서의 히스톤 변형	30 분 김경창 박사, 한국 국립보건연구원
11:20-11:50	새로운 항바이러스제 개발과 HIV 대응 전략	30 분 유지창 교수, 카톨릭대학교
11:50-12:20	한국 에이즈의 신경분야 연구	30 분 최준영 교수, 연세대학교
12:20-13:40 점심식사		
Session 2	HIV 백신과 치료	[좌장]지영미 센터장, 국립보건연구원
13:40-14:10	HIV 예방백신	30 분 Aurelio Cafaro 박사, 이탈리아 국립보건연구원
14:10-14:40	HIV 치료백신	30 분 Barbara Ensoli 박사, 이탈리아 국립보건연구원
14:40-15:10	한국의 HIV 백신개발	30 분 이상규 박사, 스마젠캐나다
15:10-15:40	새로운 HIV 항바이러스제 개발을 위한 HIV Tat 연구	30 분 윤철희 박사, 한국 국립보건연구원
15:40-16:00 Coffee Break		
Session 3	HIV/AIDS 코호트, 합병증과 동시감염 연구	[좌장] 김기순과장, 국립보건연구원
16:00-16:30	한국 HIV/AIDS 코호트연구	30 분 김상일 교수, 카톨릭대학교
16:30-17:00	에이즈와 종양: 카복시옥종 및 자궁경부암 치료에 HIV 약물 활용	30 분 Cecilia Sgadari 박사, 이탈리아 국립보건연구원
17:00-17:30	HIV와 B형/C형 간염바이러스 동시 감염에 대한 분자역학 연구	30 분 Stefano Buttò 박사, 이탈리아 국립보건연구원
폐회		
17:30-17:40	폐회사	10 분 지영미 센터장, 한국 국립보건연구원

둘째 날 (6월 15일)

시간	내용	연자
10:30-11:00	실험실 견학 (바이러스질환연구과)	김기순 과장, 국립보건연구원
11:00-11:30	BSL-3/Core-lab 소개	채희열 팀장, 국립보건연구원
11:30-12:00	실험실 견학	감염병 연구센터
12:10-13:30	점심식사	
13:30-14:00	국립병원체자원관리은행 견학	황규잠 팀장, 국립보건연구원
14:00-14:30	국립중앙인체자원은행 견학	전재필 과장, 국립보건연구원
14:30-15:00	이동	
15:00-16:00	HIV/AIDS 관련 연구회의	감염병 연구센터

* 사정에 따라 스케줄 변동이 있을 수 있습니다.

* HIV/AIDS 연구회의 장소 : 국립보건연구원 3동 325호