

 보건복지부 질병관리본부	보 도 참 고 자 료			
	2020. 3. 18. / (총 4매)			
배 포 일				
신종감염병매개체연구과	과 장	이 주 연	전 화	043-719-8490
	담 당 자	김 경 창		043-719-8491
연구기획과	과 장	송 양 수		043-719-8010
	담 당 자	이 정 민		043-719-8024

한국-세계보건기구(WHO), 코로나19 임상연구 국제 협력을 위한 전문가 회의 개최

- ◇ 국내 코로나19 임상역학 연구에 WHO의 참여 제안에 따른 실무회의 개최
- ◇ 향후 코로나19 관리를 위한 국제지침에 본 연구결과 반영 예정

□ 질병관리본부(본부장 정은경) 국립보건연구원(원장 권준욱)은 정부가 주도하고 세계보건기구(WHO)가 참여하는 코로나19 임상 코호트* 연구를 위한 실무회의를 3월 18일(수) 오후 5시 국립중앙의료원에서 개최한다고 밝혔다.

* 코호트: 특정 질병 발생 요인 등을 조사하기 위한 역학적으로 동일한 집단

- 이번 실무회의는 국립보건연구원 및 국내 의료진이 주관하는 코로나19 임상역학 연구에 WHO가 참여 의사를 밝힘에 따라 추진된 것으로,
 - 국내 코로나19 임상 및 면역 양상 연구과제 소개, 임상연구를 위한 연구조사서 양식 및 자료수집 방법, 자료 분석 및 활용 계획, WHO 역할 등을 논의할 예정이다.

○ 특히, WHO는 유럽에서 폭발적으로 확진자가 발생하고 있는 상황에서 치료제 반응, 중증도 사망사례의 특징, 임상적 바이러스 특성 등에 관심이 많고, 한국 이외 다른 국가와의 국제협력 연구도 지속적으로 확대해 나가기를 희망하는 것으로 알려져 있다.

- 이번 한국과의 국제 공조를 통해 코로나 19에 대한 국제지침의 수정 및 보완을 시도할 예정이며, 이를 위해 한국 정부와 상호정보 공유 및 협력방안을 모색할 예정이다.

□ 국립보건연구원은 이번 코로나19 사태에 능동적 대응을 위하여 코로나19 환자의 임상역학적 및 면역학적 연구에 대한 긴급 연구 과제를 진행하고 있으며,

- * 「신종코로나바이러스 감염 국내 확진자 면역학적 특성 연구」 (3.16 선정평가 완료)
- * 「코로나19 환자의 임상역학적 연구」 (3.16 선정평가 완료)

○ 국립보건연구원 김성순 감염병연구센터장은 “ 국내 코로나19 임상 역학적 및 면역학적 연구를 통해 방역정책의 근거 자료를 확보하고 WHO 연계를 통한 국제협력을 강화할 수 있는 계기가 될 것이다 ”라고 밝혔다.

- <붙임> 1. 한국-WHO 코로나19 임상 코호트 연구 전문가 회의 일정
2. 한국- WHO 코로나19 임상 코호트 연구 전문가 회의 참석자 명단

붙임 1

한국-WHO 코로나19 임상코호트 연구 전문가 회의 일정

시간	주요내용	비고
17:00-17:20	인사 말씀 및 소개	국립보건연구원장, 참석자
17:20-17:30	WHO 방한 목적 소개	WHO 자문위원
17:30-17:50	국립보건연구원 코로나19 임상 연구과제 소개 <ul style="list-style-type: none"> • 신종코로나바이러스 감염 국내 확진자 면역학적 특성연구 • 코로나19 환자의 임상역학적 연구 	
17:50-18:50	국제코호트 연구 세부사항 및 협업방안 논의	내외부 전문가
18:50-19:00	마무리 말씀	국립보건연구원장

붙임 2

한국-WHO 코로나19 임상 코호트 연구 전문가 회의 참석자 명단

이름 (Name)	소속 (Affiliation)	비고
권준욱	국립보건연구원장	
김성순	국립보건연구원 감염병연구센터장	
이주연	국립보건연구원 신종감염병매개체연구과장	
방지환	중앙임상지원TF, 서울보라매병원 감염내과	코로나19 국제임상코호트 연구책임자
최재필	서울의료원 감염내과	
김신우	경북대병원 감염내과	
김연재	국립중앙의료원 감염내과	
기모란	국립암센터 감염역학	
천병철	고려대학교 의과대학 감염역학	
임희영	국립보건연구원 신종감염병매개체연구과	
윌리엄 피셔 (Willam A. Fisher)	WHO 임상팀/코비드19 자문위원	WHO
토마스 플래처 (Thomas E. Fletcher)	WHO 임상팀/코비드19 자문위원	