

# 코로나 19 경험과 넥스트 팬데믹 대응전략

## 엔데믹 시대, 백신에 대한 인식과 국민 소통

### [ 심포지엄 개요 ]

- 일시: 2023년 9월 7일(목) 오후 2~5시
- 장소: 서울 을지로 YWCA 4층 대강당 \*유튜브 라이브 생중계
- 주최: 한국의학바이오기자협회
- 후원: 보건복지부, 질병관리청, 대한감염학회

YouTube

실시간 온라인 생중계



한국의학바이오기자협회



특수건강이진한TV

### 개회식

사회: 이진한 한국의학바이오기자협회 부회장(동아일보 의학전문기자)

14:00~14:10	개회사 및 축사	김길원 지영미	한국의학바이오기자협회 수석 부회장(연합뉴스 의학전문기자) 질병관리청장
<b>1부: 주제 발표 (총 80분 내외)</b>			
14:10~14:30 20"	<b>임상현장에서 본 코로나19 바이러스 변천사 및 백신 역할</b> • 팬데믹하에서의 코로나19 바이러스 변이 및 임상에서의 대응경험 • RWE를 통해 확인된 엔데믹 시대의 코로나19 백신의 효과와 안전성	김남중	대한감염학회 이사장
14:30~14:50 20"	<b>[주제발표1] 코로나19로 본 미래감염병대응의 관건</b> • 방역 정책과 백신의 효과 및 안전성, 부작용 보상 등을 둘러싼 전략적 위기 소통의 중요성	정재훈	가천대 길병원 예방의학과 교수
14:50~15:10 20"	<b>[주제발표2] 코로나 백신에 대한 대중과 전문가 인식 설문조사</b> • 공중과 의료전문가의 코로나19 백신에 대한 인식 조사 결과 발표 • 이를 바탕으로 언론의 코로나19 관련 보도 활동을 성찰하고 향후 나아갈 방향 제시	민태원	한국의학바이오기자협회 부회장(국민일보 의학전문기자)
15:10~15:30 20"	<b>[주제발표3] 코로나 백신 커뮤니케이션과 미래 감염병 국민 소통 전략</b> • 팬데믹 하에서의 백신과 관련된 여러 이해관계자들 간의 소통 성찰 • 향후 미래감염병 시대 백신과 대국민 소통 전략 제언	유명순	서울대학교 보건대학원 교수
<b>휴식 시간 (10분)</b>			
<b>2부: 패널 토론 (총 70분 내외)</b>			
15:40~16:50	<b>종합토론</b> • 미래 감염병 백신 접종에 대한 국민 신뢰 확보를 위한 제언	좌장 김길원	한국의학바이오기자협회 수석부회장(연합뉴스 의학전문기자)
		김남중	대한감염학회 이사장
		정재훈	가천대 길병원 예방의학과 교수
		박수은	대한소아감염학회 회장(부산대양산병원 소아청소년과 교수)
		이종구	대한민국의학한림원 백신안전성위원회(전 서울대대거정의학과 교수)
		윤구현	간사랑동우회 대표
		김희수	모더나코리아 의학부 부사장
		권선미	중앙일보 헬스미디어 기자
		권근용	질병관리청 예방접종기획과장
<b>폐회식</b>			

\* 상기 일정 및 내용은 내부 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

주최

한국의학바이오기자협회  
Korean Assoc. of Medical Journalists.

후원

보건복지부  
Ministry of Health and Welfare

질병관리청  
Korea Disease Control and Prevention Agency

대한감염학회  
KSID