

팬데믹 대비를 위한 「제5차 글로벌 백신 포럼」 개최

- ‘팬데믹 대비-백신 개발을 위한 아시아 지역 협력’을 주제로 질병청과 국제백신연구소 공동 개최 (6.27일(목))

질병관리청(청장 지영미)은 6월 27일(목) 서울대학교 호암교수회관 컨벤션센터에서 ‘팬데믹 대비-백신 개발을 위한 아시아 지역 협력’을 주제로 「제5차 글로벌 백신 포럼」을 국제백신연구소와 공동 개최한다고 밝혔다.

이번 제5차 포럼은 신종감염병 및 팬데믹에 대비하여 100일 또는 200일 이내에 백신을 개발할 수 있는 핵심 역량 확보를 위하여 글로벌 전문가들의 백신 연구개발 경험을 공유하고 팬데믹 대비 전략을 심도 있게 논의하는 장이다.

이번 포럼은 피터 피오트(peter piot, 영국 런던대 위생열대의학) 교수가 글로벌 보건에서 백신의 중요성에 대한 기초연설을 하고, 이어서 ▲세계 전문가들의 팬데믹 대응을 위한 백신의 역할, ▲가속화된 백신 개발 및 보급을 위한 국가 및 국제백신연구소 전략, ▲한국 기업의 백신 개발 현황, ▲백신 개발 가속화를 위한 노력 등을 주제로 발표가 진행된다.

아울러, 패널토론에서는 각계 전문가들이 참석하여 ‘백신 개발 및 생산 협력’에 대하여 심층적인 토론이 이루어진다.

- * 케이사이 교수(도쿄대), 이유경 과장(질병관리청), 조지 F. 가오 교수(중국 국제백신혁신연구소), 김한이 대표이사(라이트펀드), 니콘 프렘스리 소장(태국 국립백신연구소), 줄리아 린치 박사(국제백신연구소)

지영미 청장은 “신종감염병에 대비·대응하기 위해서는 신속한 백신 개발과 생산역량을 확보하는 것이 필수적”임을 강조하면서, “감염병 백신 연구개발 전문가들과 글로벌 네트워크를 통해 협력체계를 강화하고 핵심 기술과 역량을 확보하여 팬데믹에 대비할 것”이라고 밝혔다.

<붙임> 제5차 글로벌 백신 포럼 개요

담당 부서	국립감염병연구소 공공백신개발지원센터 백신연구개발총괄과	책임자	과 장	이유경 (043-913-4150)
		담당자	연구관	우인옥 (043-913-4155)
			연구사	임희지 (043-913-4157)



2024 Seoul Cyber University - IVI

GLOBAL VACCINE FORUM

Preparing for the next pandemic - opportunities for regional cooperation for vaccine development

June 27, 2024 | SNU Hoam Convention Center, Seoul, Korea



Provisional Agenda

09:30 **REGISTRATION**

10:00 **OPENING SESSION | Welcome Speeches**

Jerome Kim International Vaccine Institute
Youngmee Jee Korea Disease Control and Prevention Agency

KEYNOTE SPEECH | Lessons for Vaccine Development Learnt from the Pandemic

Global health preparedness: the vital role of vaccines
Peter Plot London School of Hygiene and Tropical Medicine, UK

11:00 **SESSION 1 | Vaccines for Pandemic Preparedness**

The Impact of the Covid-19 Pandemic on Public Confidence in Vaccines: Time to build trust
Heidi Larson London School of Hygiene and Tropical Medicine, UK
Lessons learnt on the WHO SAGE process on giving covid-19 vaccinations policy advice
Hanna Nohynek World Health Organization
Vaccine library for Disease X in support of preparedness for future pandemics
Ann-Muriel Steff Coalition for Epidemic Preparedness innovations

12:00 **LUNCH**

13:00 **SESSION 2 | Country and IVI Strategy for Accelerated Vaccine Development and Delivery**

China's vaccine preparedness George Gao Chinese Center for Disease Control and Prevention, China
Vaccine R&D in Japan with AMED SCARDA Ken Ishii The University of Tokyo, Japan
Korea's vaccine preparedness Gi-Eun Rhie Korea National Institute of Health, KDCA, Korea
India's vaccine preparedness Nivedita Gupta Indian Council of Medical Research, India
Thailand's Vaccine Strategies for Pandemic Preparedness Nakorn Premasri National Vaccine Institute, Thailand
IVI's vaccine development cooperation Julia Lynch International Vaccine Institute

15:10 **SESSION 3 | Panel Discussion: Regional Cooperation in Vaccine Development & Manufacturing**

Japan Ken Ishii The University of Tokyo, Japan
Korea You-Kyoung Lee Korea National Institute of Health, KDCA, Korea
China George Gao Chinese Center for Disease Control and Prevention, China
RIGHT Foundation Hani Kim Research Investment for Global Health Technology Foundation, Korea
India Nivedita Gupta Indian Council of Medical Research, India
Thailand Nakorn Premasri National Vaccine Institute, Thailand
IVI Julia Lynch International Vaccine Institute

16:00 **SESSION 4 | Vaccine Development by Companies in Korea**

Vaccine Development Strategy of GC Biopharma Jaewoo Lee GC Biopharma Corp.
Novel Nanoliposome Adjuvant Platform for Infectious Diseases Vaccine Development Chankyu Lee EuBiologics
ST Pharm Joo-Sung James Yang ST Pharm
Microarray Patch: A Novel Vaccination Technology JeongYeon Kang QuadMedicine

17:00 **SESSION 5 | Korea's Efforts to Accelerate Vaccines**

Funding R&D to improve global health equity
Hani Kim Research Investment for Global Health Technology Foundation, Korea
Korea's efforts for vaccine self-sufficiency
Baik-Lin Seong Vaccine Innovative Technology Alliance Korea
Korea Advanced center for Vaccine Development (KAVAD)
Jae-hwan Lim KAVAD & Andong National University, Korea
Regional cooperation in vaccine R&D (concluding remarks)
Jerome Kim International Vaccine Institute

17:50 **COCKTAIL RECEPTION**