

# Precision Cancer Therapeutics

May 11 (Fri), 2018

Conference Room #300,  
COEX, Seoul, Korea



Conference Room  
#300

코엑스 컨퍼런스(남) 3층  
The 9<sup>th</sup> ICR International Symposium

## 모시는 글

'환자 중심의 개인 맞춤 치료'는 각 환자의 개별적 특성에 맞춘 의료치료를 제공할 수 있는 미래의학의 가장 중요한 화두입니다.

이번 삼성서울병원 단치암연구사업단 국제심포지엄에서는 'Precision Cancer Therapeutics' 을 주제로 국내·외 전문가들을 초청하여 유전체 기반의 환자중심 개인맞춤 표적치료의 구현을 위한 연구동향에 대해 논의하는 자리입니다. 암 정밀 의료 분야의 국내외 기초 및 임상분야 석학들의 다양한 경험을 바탕으로 토론함으로써 연구 역량을 강화하고, 글로벌 연구 협력 네트워크를 구축하는 기회를 마련하고자 합니다.

단치암 정복과 치료에 한 걸음 다가설 수 있는 기회가 되기를 간절히 소망하며 여러분의 적극적인 참여와 진심어린 성원을 부탁드립니다. 감사합니다.

## Precision Cancer Therapeutics

May 11 (Fri), 2018 / Conference Room #300, COEX, Seoul, Korea

Time	Title	Speaker	Institution
08:30-09:00	Registration		
09:00-09:15	Opening Remarks		
	Welcome Address		
	<b>Keynote Speech</b>	Chair: Pierce Chow	National Cancer Centre Singapore
09:15-10:00	Evolution and Drug Responses in Gliomas	Raul Rabadan	Columbia University
10:00-10:45	A Novel Way to Control K-Ras-driven Cancer	Sung Hoon Kim	Seoul National University
10:45-11:00	Coffee Break		
	<b>Session I. Asian Project</b>	Chair: Mi Suk Kim	Samsung Medical Center
11:00-11:30	Precision Medicine for HCC in the Asia-Pacific - the PLANET and PurPOSE Programs	Pierce Chow	National Cancer Centre Singapore
11:30-12:00	Precision Cancer Therapeutics -for Desperate Brain Cancer-	Danny Chan	The Chinese University of Hong Kong
12:00-13:30	Lunch		
	<b>Session II. Drug Development</b>	Chair: Yeop Yoon	Sungkyunkwan University
13:30-14:00	Development of Precision Cancer Immunotherapy: Opportunities and Challenges in Rapidly Evolving Landscape	Su Youn Nam	INTS BIO
14:00-14:30	T Cell Exhaustion, Reinvigoration and Immuno-Oncology	Eui-Cheol Shin	Korea Advanced Institute of Science and Technology
14:30-14:45	Coffee Break		
14:45-15:15	CXCR4 Heteromer as a Drug Target for Precision Cancer Therapeutics	Dong Seung Seen	GPCR
15:15-15:45	Therapeutic Development against Tumor Microenvironment Target	Do-Hyun Nam	Samsung Medical Center
15:45-16:00	Closing		