

THE 1ST SAMSUNG COMPREHENSIVE CANCER CENTER SYMPOSIUM

Shaping Future Cancer Medicine

September 10(Fri) ~ 11(Sat), 2010

Main Auditorium, Samsung Comprehensive Cancer Center, Seoul, Korea

Invitation

환자진료와 연구에 전념하시는 선생님들의 가정과 병원에 기쁨과 평안이 가득하기를 기원합니다.

삼성서울병원은 개원한 이후로 암치료의 발전을 위해서 노력해 왔으며, 2008년에 포괄적인 암전문 치료기관을 지향하는 삼성암센터를 오픈하여 우수한 의료진과 첨단 의료기기를 기반으로 암환자들에게 보다 나은 진료를 제공해 왔습니다.

삼성암센터는 암진료 분야 발전의 일환으로, 암환자 치료의 나아갈 방향에 대해서 모색해 보고자, 『Shaping Future Cancer Medicine』을 주제로 정하고 심포지엄을 마련했습니다. 금번 심포지엄에는 Personalized Medicine의 국내외 저명한 학자들을 모시고 강의와 토론을 계획하고 있습니다.

이번 심포지엄에서 Personalized Medicine의 활발한 학문 교류가 이루어져 국내 암연구 발전에 의미 있는 장이 될 수 있도록 여러 선생님들을 초청하오니 환자 진료와 학문연구에 바쁘시더라도 꼭 참석해 주시기 바랍니다.

삼성암센터장 심영목

Program

September 10, 2010 (Friday)

08:00~09:00 AM	Registration
09:00~09:10 AM	Opening Remarks (Dr. Young Mog Shim, Director, Samsung Comprehensive Cancer Center)
09:10~09:20 AM	Welcoming Address (Dr. Jongchul Rhee, President & CEO, Samsung Medical Center)
SESSION 1: Genomics to Clinic in Personalized Medicine Era	
09:20~10:05 AM	Keynote Address: Impact of Personalized Medicine on Oncology (Dr. Soonmyung Paik, Samsung Cancer Research Institute, Korea)
10:05~10:50 AM	Plenary Lecture I: Translating from Sequence of the Cancer Genome to Novel Cancer Target (Dr. Stephen Friend, SAGE Bionetworks, USA)
10:50~11:10 AM	Coffee Break
11:10~11:40 AM	Asia as a Hub of Oncology Clinical Trials (Dr. Keunchil Park, Samsung Medical Center, Korea)
11:40~12:25 PM	Plenary Lecture II: Linking Cancer Pathways and Mutations to Clinical Trials (Dr. Matthew Ellis, Washington Univ. St. Louis, USA)
12:25~01:40 PM	Lunch
SESSION 2: Innovative Cancer Clinical Trials	
01:40~02:10 PM	Cell Line-based Platform to Evaluate the Therapeutic Efficacy with Clinico-genomic Correlation in Lung Cancer (Dr. Jhingook Kim, Samsung Medical Center, Korea)
02:10~02:55 PM	Plenary Lecture III: Integration of Clinical Genomics into the Discovery and Development of Novel Cancer Therapies (Dr. Neil Gibson, Pfizer, USA)
02:55~03:15 PM	Coffee Break
03:15~04:00 PM	Special Lecture: Companion Diagnostics - Cancer Pathway Activation Profiling (Dr. Sharat Singh, Prometheus, USA)
04:00~04:45 PM	Samsung Cancer Center as a Hub of Cancer Clinical Trials 1) Clinical Trial Center: Dr. Young Suk Park, Samsung Medical Center, Korea 2) Innovative Oncology Trials: Dr. Jeeyun Lee, Samsung Medical Center, Korea 3) Pharmacogenomics and Cancer Trials: Dr. Soo-Youn Lee, Samsung Medical Center, Korea

September 11, 2010 (Saturday)

SESSION 3: Novel Imaging Technology in Personalized Medicine Era	
09:00~09:30 AM	How to Radiologically Predict Response to Targeted Therapy? (Dr. Kyungsoo Lee, Samsung Medical Center, Korea)
09:30~10:00 AM	Response Evaluation in Breast Cancer Chemotherapy Using MR Imaging and Quantitative 1H MR Spectroscopy (Dr. Jeon-Hor Chen, University of California Irvine, USA)
10:00~10:30 AM	Integrating Molecular Imaging with Biomarkers (Dr. Kyung Han Lee, Samsung Medical Center, Korea)
10:30~10:50 AM	Coffee Break
SESSION 4: Making Radiotherapy More Personalized	
10:50~11:30 AM	Plenary Lecture IV: Integrating Radiotherapy Advances in Imaging and Molecular Biology (Dr. Minesh P Mehta, University of Wisconsin at Madison, USA)
11:30~12:00 AM	Advance and Clinical Application of IGRT for Prostate Cancer (Dr. Richard Choo, Mayo Clinic, USA)
12:00~12:20 PM	PET/CT-guided Brachytherapy for Cervical Cancer (Dr. Seung Jae Huh, Samsung Medical Center, Korea)
12:20~12:40 PM	Clinical Experience of 4D IGRT for Hepatocellular Carcinoma (Dr. Hee Chul Park, Samsung Medical Center, Korea)
12:40~12:50 PM	Closing Remarks (Dr. Young Mog Shim, Director, Samsung Comprehensive Cancer Center, Korea)

September 11, 2010 (Saturday)

Satellite Session : Oncology Nursing	
09:00~10:30 AM	Understanding the Heart of Oncology Nursing: Research, Education and Collaborations to Advance Practice for the Future of Cancer Care (Dr. Sarah H Kagan, University of Pennsylvania, USA)
10:30~10:50 AM	Coffee Break
10:50~12:50 PM	Panel Discussion: Best Practice in Oncology Nursing - Practice Challenges

등록안내(교재 및 중식포함)

사전등록

- 홈페이지 온라인 등록
<http://cancer.samsunghospital.com>
- 팩스 또는 이메일로 사전등록신청서 제출
(홈페이지에서 출력)

사전등록 인원

300명

등록비

무료

사전등록 마감

2010년 8월31일(화)

주의사항

- 강의장 규모(300석)와 중식 준비로 사전등록이 조기 마감될 수 있으니 등록을 서둘러 주시기 바랍니다.
- 무료 주차가 불가하오니 대중교통을 이용해 주시기 바랍니다.

문의

삼성암센터 심포지엄 조직위원회
TEL.(02)3410-3019 FAX.(02)3410-3029
E-mail gr322.bang@samsung.com