

2019

강남세브란스병원

췌장암 중개 연구 세미나

2019. 1. 25^(Fri) 2:30PM - 6:00PM | 대강당(본관 2동 3층)



안녕하십니까

연세대학교 강남세브란스 췌담도암센터 소장 박준성입니다.

“제 2회 강남세브란스 췌장암 중개연구 세미나”를 개최하게 됨을 진심으로 기쁘게 생각합니다.

췌장암은 예후가 매우 불량한 암으로 아직까지 5년 생존율이 10%를 넘지 못하는 암 중의 암입니다. 또한 다른 암과 달리, 기초의학과와의 중개 연구가 활발하지 못한 분야로 아직도 풀어야 할 숙제가 많은 암이라고 할 수 있습니다.

저희 강남세브란스 암병원 췌담도암센터에서는 췌장암을 극복하기 위하여 다양한 중개 연구를 해왔으며, 이를 실제 환자 진료의 영역에서 활용하고자 많은 노력을 하였습니다. 이런 노력들이 췌장암 극복이라는 우리의 사명에 조그마한 힘을 더 할 수 있기를 소망해 봅니다.

강남세브란스 췌장암 중개 연구 세미나를 통하여 실제 환자를 진료하는 임상 의사와 기초 연구자들간의 많은 정보와 지식을 교류하고 친목을 도모하는 뜻 깊은 세미나가 되리라 굳게 믿습니다.

췌장암 극복을 위해 오늘도 노력하시는 연구자분 들의 많은 참석을 부탁드립니다.

박 준 성

췌담도암센터 소장 / 강남세브란스병원

Program

14:30	등록	
14:50	개회사	이동기(연세대)
14:55	인사말씀	윤동섭(연세대)
Session I Collaboration between Engineering and Medicine 좌장 이돈행(인하대), 김세준(가톨릭대)		
15:00-15:20	Real-time intravital microscopy for dynamic immune cell trafficking in cancers	정기훈(서울대)
15:20-15:40	Isolation for Circulating Tumor Cells using Microfluidic Technologies	한기호(연세대)
Session II Special lecture: The strategy changes for pancreatic cancer 좌장 이동기(연세대), 최인석(건양대)		
15:40-16:10	Early detection in pancreatic cancer undetectable on radiologic examination	KEIJI HANADA(Japan)
16:10-16:40	How to improvement in BRPC	Yuichi Nagakawa(Japan)
16:40-17:00	Coffee break	
Session III Clinical application in Translational Research 좌장 최호순(한양대), 이우정(연세대)		
17:00-17:20	New Insight of TIL in Pancreatic Cancer	남지해(연세대)
17:20-17:40	How our body percept the carcinogenesis; focused on PDAC	이형근(연세대)
17:40-17:50	질의 및 토의	
17:50	폐회사	박준성(췌담도암팀장)



연세대학교 의과대학 강남세브란스병원