

# Head and Neck Research Forum

Date

2022. 7. 2. SAT

Venue

수원컨벤션센터 4층, 401~402, 404호

2022년 제3회 두경부 연구 포럼



## ✓ 등록비

	사전등록	당일등록
전문의	30,000원	40,000원
전임의, 전공의, 연구원, 학생: 무료		

· 등록 마감일 : 2022년 6월 26일(일)  
· 등록비 보내실 곳 : 국민은행 287902-00-021741  
예금주: 장전엽(아주대 두경부)

## ✓ 등록 방법



QR코드를 스캔하여 등록 신청서를  
작성해 주시기 바랍니다.  
오프라인 참가는 선착순 49명에  
한하여 마감될 예정입니다.

사무국: (주)케이온

연락처: 02-6956-0620 Fax: 070-8260-0620  
이메일: info@keion.kr

주최: 대한두경부종양학회  
아주대학교 이비인후과학교실

07:00-08:00	N-acetylcysteine 흡입치료의 인두 이물감 증상 개선 다기관 연구 모임	신유섭 (아주의대)
08:00-08:20	Registration	
08:20-08:30	인사말	김철호(아주대의료원 첨단의학연구원장)
	축사	강진형(대한두경부종양학회 회장)
	축사	권순영(대한두경부외과학회 회장)
08:30-10:00	Symposium I: Cancer Research I	안순현(서울의대)
08:30-08:45	Investigation of Somatic Mutational Profile and Tumor Evolution along Sequential Lymph Nodes Metastasis Using Multi-regional Whole Exome Sequencing in Oropharyngeal Cancer	심남석(연세의대)
08:45-09:00	Head and Neck Cancer Organoids: Establishment and Clinical Application	정만기(성균관의대)
09:00-09:15	Mitochondrial Folate Enzyme SHMT2 as a Crucial Therapeutic Target in Poorly Differentiated Carcinoma	구분석(충남의대)
09:15-09:30	Analysis of the Effect of the Sirtuin 4 on Papillary thyroid micro carcinoma (PTMC)	박정제(경상의대)
09:30-09:45	Structural Variations in HPV+/- Head and Neck Cancer	정유석(국립암센터)
09:45-10:00	Discussion	
10:00-11:00	Symposium II: Aging Research	권순영(고려의대)
10:00-10:20	Change of Vocal Fold Lamina Propria in Aging Rat	이병주(부산의대)
10:20-10:40	The Role of Senescent Tumor Cells in Cancer Progression	박태준(아주의대 생화학과)
10:40-10:50	Discussion	
10:50-11:10	Coffee Break	
11:10-11:50	Special Lecture	강진형(가톨릭의대 중앙내과)
11:10-11:50	SARS-CoV-2 Variants, Vaccines, and Immunity	신의철(카이스트, 기초과학연구원)
11:50-13:00	Symposium III: Commercialization of Medical Technology	김철호(아주의대)
11:50-12:20	So Many Ambitious Technologies, but Few of Them Commercialized	민병현(아주의대 정형외과)
12:20-12:50	From Academic Research to Biotech	박상규(아주대 약대)
12:50-13:00	Discussion	
13:00-13:50	단체 사진 촬영, 점심식사	
13:50-15:00	Symposium IV: Clinical & Translational Research	조광재(가톨릭의대)
13:50-14:05	Silk and Non-thermal Plasma Technology for Tissue Engineering and Regenerative Medicine	신유섭(아주의대)
14:05-14:20	Tissue-Engineered Airway: Structural and Functional Reconstruction Using Scaffolds & Cells	정수연(이화의대)
14:20-14:35	Development of Sound-Sensitive Smart Tracheostomy Tube	주영훈(가톨릭의대)
14:35-14:50	A study of Tissue Engineering and Cell Based Therapies for Suppression of Radiation-Induced Esophageal Fibrosis	정은재(서울의대)
14:50-15:00	Discussion	
15:00-16:30	Symposium V: Cancer Research II	최은창(연세의대)
15:00-15:15	Research on Salivary Biomarkers for HNSCC	이영찬(경희의대)
15:15-15:30	Cell Cycle Regulation and Metabolic Perturbations in Head and Neck Cancer	변형권(순천향의대)
15:30-15:45	Artificial Intelligence in Pathologic Imaging for Cancer Research and Surgical Field	김연수(건양의대)
15:45-16:00	Latest Advances in Lymphoma Research	노진(아주의대 병리과)
16:00-16:15	Development of Murine Model for Lymph Node Metastasis	장전엽(아주의대)
16:15-16:30	Discussion	