

## INFORMATION

### 사전등록 안내

-사전등록 기간: 2022년 4월 15일(금)까지

-등록비 입금 계좌

정회원 전문의	20,000원
비회원 전문의	50,000원
명예회원, 전공의	무료

※ Gala dinner, 숙박 예약을 함께 신청해주세요. 자세한 내용은 홈페이지 참고해주세요.

※ COVID-19 방역 수칙을 철저히 지켜 진행되며, **현장 등록은 받지 않습니다.**

-대한의사협회 연수평점: 5점

-등록 방법: 홈페이지(<http://www.kosen.or.kr>)를 통해 가능

### 초록 접수 안내

-초록 접수 마감: 2022년 5월 6일(금)까지

-제출처: 대한내시경뇌수술학회 학술위원회(E-mail: [edu.training.kosen@gmail.com](mailto:edu.training.kosen@gmail.com))

※ 자유연제 초록 신청 양식은 원저와 증례 모두 가능합니다.

## 오시는 길



주소: 제주특별자치도 제주시 노연로 80(연동)

※ 제주공항에서 택시 이용 시 약 10분 소요(비용 7,000원)

※ COVID-19로 인해 셔틀버스는 운행되지 않습니다

# 2022 대한내시경뇌수술학회 제6회 정기학술대회 및 총회

6<sup>th</sup> Annual Meeting of  
Korean Society of Endoscopic Neurosurgery

Endo Jeju

일시\_ 2022년 5월 19일(목)~20일(금)

장소\_ 메종글래드 제주 컨벤션홀

주최\_  대한내시경뇌수술학회  
Korean Society of Endoscopic Neurosurgery

주관\_  대한신경외과학연구재단  
THE KOREAN NEUROSURGICAL SOCIETY

## GREETING



대한내시경뇌수술학회 회원분들께,

당시에는 신기술이었던 내시경뇌수술의 전파와 학문적 공유 및 발전이라는 목표 아래 창립되었던 저희 내시경뇌수술학회도 이제는 6년이라는 시간이 흘러 창립 시절 미숙했던 모습을 뒤로 하고 점점 어엿한 다학제 학회로서의 모습을 갖추어가고 있습니다. 올해 초 '코비드 오미크론'의 확산이라는 악재가 있었지만, 저희 회원들의 두개저 해부학과 새로운 수술 기법에 대한 학문적 열정은 막을 수 없었습니다.

지난 한해 세계 최초로 3D-printing skullbase 모델을 이용한 해부학 워크샵 (STAR: Simulation of Three dimensional Anatomical Reality) 을 개최하였고, 저희의 숙원이었던 카데바 워크샵도 국내에서 두 차례나 성공적으로 개최하였습니다. 게다가 까다로웠던 방역 수칙을 잘 지키면서 증례 집담회와 송년 모임 등 학회 회원분들의 사회적 활동도 전폭적으로 지지하였습니다.

이제는 처음으로 국내 최고의 자연의 보고 제주도에서 제6회 정기학술대회를 개최하게 되었습니다. 비록 현재 시국을 감안하여 해외의 석학들을 초대하지는 못했지만, 국내 최고의 내시경뇌수술 전문가들을 초청하여 총 5개의 세션으로 주옥 같은 강의를 준비하였습니다. 특히 강의 발표 형식에만 그치지 않고 최초로 전문가 패널 토의 형식을 도입하여 내시경뇌수술의 난제 중 하나인 CSF leakage 해결을 위해 심도 있는 토의가 진행될 예정입니다.

모쪼록 지리적 제약이 있지만, 학회 회원 여러분의 열화와 같은 관심과 참여 부탁드립니다. 천혜의 자연 경관을 자랑하는 제주도에서 있을 수 없는 경험과 추억 만들어 가시기를 기원합니다.

대한내시경뇌수술학회 회장 **김영훈**

## PROGRAM

### ▶ 5월 19일(목)

Precongress Workshop		좌장: 김영훈 (울산대 신경외과)
17:00-17:20	Review of North American Skull Base Society 2022 Annual meeting	이원재 (성균관대 신경외과)
17:20-17:40	My observership to Stanford's skull base center	김지희 (울산대 이비인후과)
17:40-18:00	Life in Jeju	주진덕 (제주대 신경외과)
18:00-	Gala Dinner	

### ▶ 5월 20일(금)

08:30-09:00	Registration	
09:00-09:10	Opening Remark	김영훈 (대한내시경뇌수술학회 회장)
<b>09:10-10:10</b>	<b>Session I. Fundamentals of endoscopic skull base surgery</b>	좌장: 윤완수 (가톨릭대 신경외과), 성순기 (부산대 신경외과)
09:10-09:25	Tips for beginners of endoscopic transsphenoidal surgery	서영범 (영남대 신경외과)
09:25-09:40	My first experiences in transplanum approach	김경환 (충남대 신경외과)
09:40-09:55	Endoscopic transorbital approach for beginners	박현호 (연세대 신경외과)
09:55-10:10	Postoperative nasal care principles	김신애 (순천향대 이비인후과)
<b>10:10-10:50</b>	<b>Session II. Debates on endoscopic skull base surgery</b>	좌장: 김용휘 (서울대 신경외과), 권재환 (고신대 이비인후과)
	Strategies for CSF leakage: Panel discussion	오혁진 (순천향대 신경외과), 성경수 (동아대 신경외과), 김도현 (가톨릭대 이비인후과), 문수진 (부산대 이비인후과)
10:50-11:10	Coffee Break	
<b>11:10-12:00</b>	<b>Free Paper I</b>	좌장: 박경재 (고려대 신경외과), 박찬순 (가톨릭대 이비인후과)
12:00-13:00	Lunch	
13:00-13:20	General assembly & Photo	
<b>13:20-14:05</b>	<b>Session III. Revisiting skull base pathologies</b>	좌장: 조진모 (가톨릭관동대 신경외과), 홍상덕 (성균관대 이비인후과)
13:20-13:35	Unusual skull base pathologies	이민호 (가톨릭대 신경외과)
13:35-13:50	Infective lesions mimicking skull base tumors	김성희 (국립중앙의료원 이비인후과)
13:50-14:05	Sinonasal malignancies: open vs endoscopic surgery	서민영 (고려대 이비인후과)
<b>14:05-14:50</b>	<b>Session IV. Novel treatment options</b>	좌장: 공두식 (성균관대 신경외과), 민진영 (경희대 이비인후과)
14:05-14:20	ICG endoscope application	박재성 (가톨릭대 신경외과)
14:20-14:35	Olfactory rehabilitation	김부영 (이화여대 이비인후과)
14:35-14:50	Endoscope assisted approach to retropharyngeal space	조성우 (서울대 이비인후과)
14:50-15:15	Coffee Break	
<b>15:15-16:00</b>	<b>Session V. Expanding territory of endoscopic skull base surgery</b>	좌장: 홍창기 (울산대 신경외과), 원태빈 (서울대 이비인후과)
15:15-15:30	Extended transorbital approach	임재준 (차의과학대 신경외과)
15:30-15:45	Endoscopic transpetrosal approach	홍제범 (성균관대 신경외과)
15:45-16:00	Infratemporal fossa approach	허성재 (경북대 이비인후과)
<b>16:00-16:50</b>	<b>Free Paper II</b>	좌장: 송상우 (울산대 신경외과), 이승훈 (고려대 이비인후과)
16:50-17:00	Closing remark	김영훈 (대한내시경뇌수술학회 회장)