

# 대한수술중신경감시연구회 제2차 집담회

| 일시 | 2026. **08. 27. (목)** 14:00 - 18:00

| 장소 | 고려대의료원 청담 고영캠퍼스 9F 강의실

| 주최 | 대한수술중신경감시연구회

| 주관 | 대한신경외과학연구재단

## 초대의 글

존경하는 대한수술중신경감시연구회 회원 여러분께

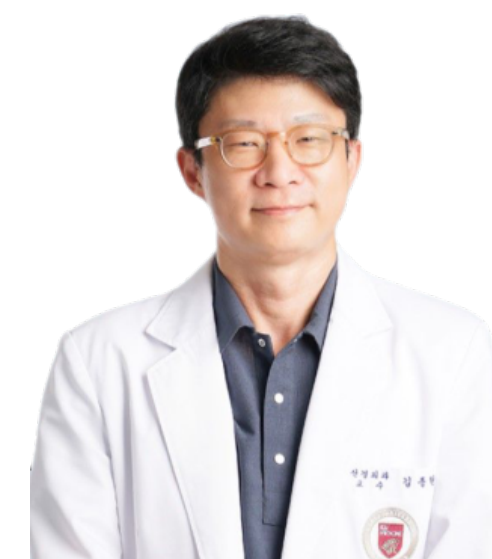
안녕하십니까.

무더위가 점점 깊어지고 장마가 이어지는 계절입니다. 번덕스러운 날씨와 바쁜 진료 일정 속에서도 회원 여러분 모두 건강에 각별히 유의하시기를 바랍니다.

대한수술중신경감시연구회는 오는 8월 27일 청담고영캠퍼스에서 제 2차 집담회를 개최하고자 합니다. 지난해 처음 시작한 집담회가 회원 여러분의 관심과 참여 속에 의미 있는 토론의 장이 되었고, 올해도 그 뜻을 이어 두 번째 모임을 준비하게 되었습니다.

이번 집담회는 정형화된 강의 중심의 학술행사라기보다, 각자의 분야에서 경험한 관심 있는 증례를 함께 나누고 자유롭게 토론하는 시간을 중심으로 마련하였습니다. 수술중신경감시는 실제 임상 현장에서 수술의 종류, 환자의 상태, 감시 방법과 해석에 따라 다양한 판단이 요구되는 분야입니다. 분야는 서로 다를 수 있지만 이번 자리를 통해 서로의 경험을 공유하고, 의견을 나누는 과정은 우리 연구회의 학문적 발전뿐 아니라 환자의 안전과 더 나은 수술 결과를 위해서도 매우 중요하다고 생각합니다.

바쁜신 일정 중에도 이번 집담회에 많은 관심을 가져주시고, 적극적으로 참석하시어 활발한 토론과 교류의 시간이 될 수 있도록 함께해 주시기를 부탁드립니다.  
감사합니다.



2026년 7월  
대한수술중신경감시연구회 회장  
김 종 현 드림

## 프로그램

14:00-14:50 Registration

14:50-15:00 Opening remark

대한수술중신경감시연구회 회장 김 종 현

Session I. Symposium: Novel application of IONM

좌장 : 고려대 김 종 현, 가톨릭대 양 승 호

15:00-15:25 Role of D-wave for intramedullary spinal cord tumor resection

서울대병원 김 치 현

15:25-15:50 The novel prognostic value of IOM during MVD for HFS

분당서울대병원 지 소 영

Session II. Special lecture

좌장 : 연세대 장 원 석

15:50-16:20 The brain computer interface (BCI) mission in the K-moonshot program

고려대 의과학과 조 일 주

16:20-16:40 Coffee break

Session III. Free paper

좌장 : 울산대 홍 석 호, 서울대 조 원 상

16:40-18:00

18:00 Closing remark and banquet

대한수술중신경감시연구회 회장 김 종 현

## 사전등록

사전등록 마감	2026년 8월 23일 (월)
사전등록 링크	<a href="https://www.ionm.or.kr/workshop/monthly/view?idx=16&amp;mode=regist">https://www.ionm.or.kr/workshop/monthly/view?idx=16&amp;mode=regist</a>
등록비	무료
문의	oym1977@hanmail.net, 010-6626-4380 오영미

## 자유연제 초록 제출

접수 마감	2026년 8월 13일 (목)
초록 제출처	oym1977@hanmail.net
제출 형식	A4 1장이내

## 오시는 길

도로명 | 서울시 강남구 도산대로 413 고려대학교의료원 고영캠퍼스

지하철 | 수인분당 압구정로데오역 | 4번출구 도보 7분

수인분당, 7호선 강남구청역 | 4번출구 도보 14분

주 차 | 주차공간이 협소하오니 가급적 대중교통 이용 부탁드립니다.

고영캠퍼스 오시는길 : <https://www.kumc.or.kr/kr/introduction/koyoung/location.do>