



등록 안내

사전등록 신청서

성명		의사면허번호	
소속		과	
연락처		E-mail	
구분	<input type="checkbox"/> 전문의 <input type="checkbox"/> 전공의 <input type="checkbox"/> 간호사 <input type="checkbox"/> 기사·연구원 <input type="checkbox"/> 비회원		

사전등록비 안내

구분	사전 등록비	현장 등록비
전문의를	30,000원	40,000원
전공의·간호사·기사·연구원	20,000원	30,000원
비회원	50,000원	60,000원

사전등록 마감일: 2018년 4월 3일(화)

입금계좌번호: 우리은행 1002-753-648701 장종희

문의 및 사전등록 신청서 접수처

연세의대 신경외과 장원석

Tel: 02-2228-2158 010-8214-6214 Fax: 02-313-5970

E-mail: neurosurg@yuhs.ac

자유연제(Free Paper) 신청 안내

자유연제를 신청하실 분은 초록을 2018년 3월 24일(토)까지 아래 주소로 보내주시요.

접수된 연제중 우수한 연제는 우수상을 수여할 계획입니다.

문의 및 접수: 가톨릭의대 성빈센트병원 신경외과 홍재택

전화: 010-6482-4217 Email: jatagi@daum.net

제6회 대한수술중신경감시연구회 학술대회 및 총회

일시: 2018년 4월 7일 (토) 08:30~17:10

장소: 세브란스병원 본관 은명대강당

주최: 대한수술중신경감시연구회

대한정위기능신경외과학회

주관: 대한신경외과학연구재단



INVITATION



존경하는 회원 여러분

각박한 의료 현실처럼 유난히 추웠던 겨울이 지나고 새싹이 돌아오는 신록의 계절이 다가오고 있습니다. 아울러 저희 대한수술중신경감시연구회가 2018년 4월 7일 제 6차 정기학술대회를 개최합니다.

가속화된 과학기술 발전에 따라 신경외과 의사에게 더욱 고도화되고 정밀한 수술이 요구되는 현실에서 수술중신경감시는 이제 선택이 아닌 없어서는 안 되는 필수 의료 행위가 되었습니다. 이에 발맞추어 저희 학회도 그간 학문적인 측면뿐만 아니라 실질적인 면에서 많은 발전을 거듭하여 왔습니다.

금번 저희 학술대회는 예년과 같이 뇌 분야와 척추 분야로 나누어 심포지움과 초청연자 특강을 준비하였습니다. 이에 저명한 두 분의 해외 초청연자와 한 분의 국내 초청연자를 모셨습니다.

일본에서 오시는 Kodama 교수님은 국내에서는 아직 효용성이 떨어지는 visual pathway monitoring에 대한 최신지견과 경험을 말씀해 주실 예정이며, 미국에서 오시는 Shils 교수님과 박경석 교수님은 척추 수술 분야의 monitoring에 대한 최신지견을 강의해주실 예정입니다.

또한 각 심포지움에도 각 분야의 전문가들을 모셔서 보다 세부적이면서 다양한 강의를 준비하였으며, 자유 연제 발표에서는 더욱 발전된 내용의 연구 결과들이 발표되어 풍성한 학술적 교류가 이루어질 것을 기대합니다.

회원님들의 많은 관심과 적극적인 참여를 부탁드립니다.

감사합니다.

2018년 3월

대한수술중신경감시연구회 회장 허 룡

PROGRAM

08:30-09:00 등 록
 09:00-09:10 개회사 허 룡 대한수술중신경감시연구회 회장
 축 사 장 진 우 대한신경외과학회 이사장
 축 사 김 국 기 경희의대 명예교수

09:10-10:00 **I. Workshop** 좌 장: 장진우 (연세의대) · 이선일 (인제의대)

Set-up and troubleshooting 김 보 은 서울대학교병원
 Complications after IONM 김 종 현 고려의대
 Anesthesia setting for optimal monitoring 박 유 정 가톨릭의대 마취통증의학과

10:00-10:15 **Coffee Break**

10:15-11:15 **II. Case Symposium** 좌 장: 고 용 (한양의대) · 김세혁 (아주의대)

Different findings of changes of lateral spread response during MVD for hemi facial spasm 박 상 구 삼성의료원
 Brain stem evoked potentials and cranial nerve 장 중 희 연세의대
 MEP monitoring in Epilepsy surgery 홍 석 호 울산의대
 Preservation of facial nerve in vestibular schwannoma surgery 정 신 전남의대

11:15-11:55 **III. Special Invited Lecture** 좌 장: 이정일 (성균관의대)

Intraoperative monitoring and mapping of visual pathways Kunihoko Kodama Sinshu University, Japan
 IONM in neurosurgery: challenges and perspective in Japan Kunihoko Kodama Sinshu University, Japan

11:55-12:20 **총회 및 사진 촬영**

12:20-13:20 **Lunch**

13:20-14:20 **IV. Special Invited Lecture** 좌 장: 이경진 (대자민병원) · 허 룡 (가톨릭의대)

MEP monitoring in spine surgery: different alarm criteria & different strategies 박 경 석 서울의대 신경과
 IONM during placement of spinal cord stimulators procedures Jay Shils Rush University, USA
 Neuromonitoring during spinal instrumentation procedures Jay Shils Rush University, USA

14:20-15:40 **V. Case Symposium** 좌 장: 김은상 (성균관의대) · 이정길 (전남의대)

MEP/D wave monitoring in spinal cord tumor 이 성 연세의대
 Monitoring selective dorsal rhizotomy 손 병 철 가톨릭의대
 ICG angiography in spine surgery 김 치 현 서울의대
 Abnormal MEP and proper surgical management during spinal deformity surgery 조 대 진 경희의대

15:40-16:00 **Coffee Break**

16:00-17:10 **VI. Free Paper** 좌 장: 이기택 (가천의대) · 홍재택 (가톨릭의대)

17:10- **보험 보고 및 폐회**