

2026 대한핵의학회 춘계학술대회 및
| 제64차 | 대한방사성의약품학회 공동 학술대회
| 제77차 | 대한핵의학회 핵의학 연수교육

05. 07(Thu) - 05. 09(Sat)

광주 김대중 컨벤션센터 4층 컨벤션홀

Collaboration and Innovation in Nuclear Medicine



문의처 T. 02-745-2040 | E. ksnm@ksnm.or.kr | H. www.ksnm.or.kr

INVITATION

존경하는 대한핵의학회 회원 여러분, 안녕하십니까?

2026년 제64차 대한핵의학회 춘계학술대회 및 대한방사성의약품학회 공동 학술대회 & 제77차 대한핵의학회 핵의학 연수교육을 5월 7일(목)~9일(토) 광주 김대중컨벤션센터 4층 컨벤션홀에서 개최합니다.

제64차 대한핵의학회 춘계학술대회에서는 떠오르는 태양인 한중일 핵의학회의 최신 연구 이야기, 광주지역 치매코호트 연구 이야기, 차세대 핵의학 영상과 임상 혁신, AI 활용의 실제에 대한 강의가 준비되어 있으며, 윤리교육으로 의사의 소셜미디어 사용에 관한 강의가 예정되어 있습니다. 또한, 제77차 핵의학 연수교육도 함께 개최되오니 많은 관심과 참석 부탁드립니다.

올해부터 학술대회 등록비가 인상되었습니다. 공정경쟁규약 개정으로 학회의 자부담이 확대되고 대관비, 식대, 운영비 등 필수 운영비가 지속적으로 증가함에 따라 부득이하게 등록비를 조정하게 되었습니다. 2017년 이후 등록비 인상이 없었던 점을 고려하여 신중히 검토한 끝에 결정된 사항이오니 회원 여러분의 너그러운 이해와 협조를 부탁드립니다.

감사합니다.

대한핵의학회 회장 유영훈 배상

INFORMATION

• **행사명** | 2026년 제64차 대한핵의학회 춘계학술대회 및 대한방사성의약품학회 공동 학술대회
2026년 제77차 핵의학 연수교육

• **일시** | 2026년 5월 7일(목)~9일(토)

• **장소** | 광주 김대중컨벤션센터 4층 컨벤션홀

• **대한의사협회 연수평점** | 5/7일(목) : 평점 없음
5/8일(금) : 일반평점 6점
5/9일(토) : 필수평점 1점+일반평점 5점

• 사전등록 안내

사전등록 마감: **2026년 4월 20일(월)**까지

1) 사전등록은 온라인으로만 가능하며, 마감일 이후에는 현장등록을 부탁드립니다.

2) 사전등록 취소 안내 :

- (1) 사전등록 마감기간 2026년 4월 20일까지 학회 사무국 이메일(ksnm@ksnm.or.kr)로 등록자명, 등록일자, 취소금액, 무통장입금한 경우 환불받을 계좌번호를 기재하여 신청하십시오.
- (2) 사전등록 마감 이후에는 등록비 환불이 불가능하니 유의 바랍니다.

• 등록비

회원구분	제64차 대한핵의학회 춘계학술대회 및 대한방사성의약품학회 공동 학술대회 2026년 5월 7일(목)~8일(금)				제77차 핵의학 연수교육 2026년 5월 9일(토)		Welcome Reception (05.08(금))
	사전등록 ~ 2026.04.20(월)		현장등록 2026.05.07(목)~05.08(금)		사전등록 ~ 2026.04.20 (월)	현장등록 2026.05.09 (토)	
	사전등록비	사전등록비 및 연회비	현장등록비	현장등록비 및 연회비			
정회원	80,000	130,000	90,000	140,000	35,000	40,000	사전등록만 가능 (~04.20(월))
정회원 (군/의관/공보의)	30,000	80,000	40,000	90,000	25,000	30,000	
준회원	80,000	110,000	90,000	120,000	35,000	40,000	
수련회원	30,000	-	40,000	-	25,000	30,000	
비회원	150,000	-	170,000	-	55,000	60,000	

• **온라인 사전등록 바로가기** | https://www.ksnm.or.kr/conference/2026/regist_info.php

• 등록비 결제 방법

- 1) 신용카드
- 2) 실시간 계좌이체
- 3) 무통장 입금 (무통장 입금처 : 신한은행 140-002-778984, 대한핵의학회)

• 등록비 영수증 및 참석확인증 발급

- 1) 등록비 영수증: 사전등록 > 사전등록 확인 > 입금상태 "영수증"
- 2) 참석확인증: 학술대회 종료 3주 후, 실제 참석자에 한해 참석확인증 발급합니다.

• 학술대회 평점

- 1) 평점카드(이수확인서): 학술대회 종료 약 한달 후 대한의사협회 연수교육 홈페이지(<http://edu.kma.org>) 로그인 후 마이페이지에서 '연수교육 이수확인서'를 출력하실 수 있습니다.
- 2) 사전등록을 하셨더라도 당일 불참한 경우 평점 인정되지 않습니다.
- 3) 총 평점은 추후 공지되며, 참석 시간에 따라 부분 평점(1시간당 1점) 인정됩니다.

• 오시는 길

주소: 우)61958 광주광역시 서구 상무누리로 30 (치평동 1159-2)

자세한 사항은 홈페이지 참조 _ <https://kdjcenter.gjto.or.kr/bbs/directions>

광주 김대중컨벤션센터 3층

05.07(목) 2026년 제12회 대한방사성의약품학회 및 대한핵의학회 공동 학술대회

12:00~	등록	
13:00~13:10	환영사 및 개회선언	이윤상 대한방사성의약품학회 회장 사회: 김동연 학술이사
Session 1: 일반연제		
13:10~14:30	구연 발표	
14:30~14:50	사진촬영 및 Coffee Break	
Session 2: e-poster 발표		
14:50~15:50	e-poster 발표	
Session 3: 젊은연구자상		
15:50~16:50	젊은연구자상 발표 (15분 발표, 5분 질의응답)	
16:50~17:10	Coffee Break	
KSRAMP Award Lecture (학술상)		
17:10~17:40	학술상 수상자 발표	
General Meeting		
17:40~18:10	시상, 총회	김동욱 총무이사

광주 김대중 컨벤션센터 4층 컨벤션홀 2, 3층

05.08(금) 2026년 제64차 대한핵의학회 춘계학술대회 및 제12회 대한방사성의약품학회 공동 학술대회

08:30-08:45	등록	
08:45-08:55	인사말	유영훈 대한핵의학회 회장 이윤상 대한방사성의약품학회 회장 송호천 춘계학술대회장
08:55-09:00	학술대회 안내	임일환 학술이사 (원자력병원 핵의학과)
Plenary Lecture 1.		
09:00-09:50	We are Explorers in Radiochemical Space: from the Cyclotron Vault to the Radiopharma Metaverse	Peter J. Scott (University of Michigan)
09:50-10:00	Coffee Break & Exhibition	
Special Session 1.		
10:00-11:00	방사성의약품 비임상 및 임상 가이드라인을 위한 공개 토론	좌장: 이병철 (분당서울대병원 핵의학과)
11:00-11:30	Coffee Break & Exhibition	
Special Session 2. Precision Medicine in Alzheimer's Disease: Genetics, Biomarkers, and Anti-Amyloid Therapy		
11:30-11:50	GARD: plasma biomarker and amyloid PET을 통한 치매 극복 전략	이건호 (조선대학교 치매코호트 연구단)
11:50-12:10	GARD를 통한 치매 유발 유전자 발굴연구	김정수 (조선대학교 치매코호트 연구단)
12:10-12:30	Clinical experiences of anti-amyloid treatment for AD	조수현 (전남대학교병원 신경과)
12:30-12:50	Amyloid PET as a relevant biomarker in AD	김지혜 (전남대학교병원 핵의학과)
12:50-13:00	Discussion	
13:00-14:30	Lunch Break (4층 컨벤션홀 2+3) / 신입전공의 오리엔테이션 (컨벤션동 3층 C311호)	
Education Session 1. 현실에서 응용하는 AI		
14:30-15:00	AI를 활용한 강의 자료 만들기	좌장: 이재성 (서울대학교병원 핵의학과) 황상현 (서울아산병원 진단검사의학과)
15:00-15:30	AI를 활용한 연구계획서 작성	이윤구 (AnDcircle)
15:30-16:00	AI를 활용한 핵의학 연구	박기성 (전남대학교병원 핵의학과)
Special Session 3. Pioneering Tomorrow: The Rise of East Asian Excellence in Nuclear Medicine		
16:00-16:15	Nuclear Medicine in China Step to New Era	Chair: Joon Young Choi (President-Elect of KSNM) Hongcheng Shi (President-Elect of CSNM)
16:15-16:35	Precision Oncology Driven by Nuclear Medicine and Molecular Imaging	Haojun Chen (Xiamen University)
16:35-16:50	Introduction of the Japanese Society of Nuclear Medicine	Yuji Nakamoto (President of JSNM)
16:50-17:10	AI-Driven Nuclear Medicine in Japan: From Clinical Imaging to Theranostics	Kenji Hirata (Hokkaido University)
17:10-17:25	Introduction of the Korean Society of Nuclear Medicine	Young Hoon Ryu (President of KSNM)
17:25-17:45	Expanding Brain Molecular Imaging: Insights from the Development of ¹⁸ F-FP-CIT PET and Beyond	Minyoung Oh (Asan Medical Center)
17:45-18:00	Discussion	
18:00-20:00	Welcome Reception (컨벤션동 3층 308+309호)	

광주 김대중 컨벤션센터 4층 컨벤션홀 3층

05.09(토) 2026년 제77차 대한핵의학회 핵의학연수교육

Education Session 2. 차세대 핵의학 영상과 임상 혁신			좌장: 강원준 (세브란스병원 핵의학과)
09:00-09:30	Long axial FOV PET/CT 설치 및 운용	김범산 (이대서울병원 핵의학과)	
09:30-10:00	심장 핵의학의 최신지견	조상건 (전남대학교병원 핵의학과)	
10:00-10:30	하지 말초동맥질환의 핵의학적 동적 정량 관류평가	최병욱 (대구가톨릭대병원 핵의학과)	
10:30-10:50	Coffee Break & Exhibition		
Plenary Lecture 2.			좌장: 이병철 (분당서울대병원 핵의학과)
10:50-11:40	Synthesis of At-211 Radiopharmaceuticals and Perspectives in Alpha Therapy	Mikako Ogawa (Hokkaido University)	
11:40-13:30	Lunch Break (4층 컨벤션홀 3) / 임시평의원회 (컨벤션동 3층 308+309호)		
Education Session 3. Back to Basics			좌장: 조호진 (세브란스병원 핵의학과)
13:30-14:00	핵의학 영상 재구성성의 원리	이현중 (삼성서울병원 핵의학과)	
14:00-14:40	치매 진단용 방사성의약품 개발	최재용 (한국원자력연구원 핵의학과)	
14:40-15:20	Lu-177 방사성의약품 치료의 선행평가: 원리와 임상 적용	하승균 (서울성모병원 핵의학과)	
15:20-16:00	감상선암 방사성 요오드 치료	박소현 (국립암센터 핵의학과)	
16:00-16:30	Coffee Break & Exhibition		
Education Session 4. 의료윤리 필수교육 (1시간)			좌장: 정영진 (동아대학교병원 핵의학과)
16:30-17:30	의사의 소셜미디어 사용과 사회적 신뢰 (Physician's Social Media Use and Social Trust)	어은경 교수 (순천향대 부천병원 응급의학과)	
17:30-17:40	행운권 추첨 및 폐회		