



The 25th Annual Meeting of Korean Society of Pediatric Neuro-Oncology

2026 대한소아뇌종양학회 제25차 정기 학술대회



일시 | 2026년 9월 4일(금) 09:00-17:05

장소 | 서울대학교 어린이병원 B1 제일제당홀

모시는 글

존경하는 대한소아뇌종양학회 회원 여러분,

안녕하십니까? 대한소아뇌종양학회 회장 피지훈입니다.

2026년 9월 4일(금), 서울대학교 어린이병원 제일제당홀에서 개최되는 대한소아뇌종양학회 제25차 정기 학술대회에 회원 여러분을 진심으로 초대합니다.

대한소아뇌종양학회는 소아청소년 뇌종양 환자의 더 나은 치료와 삶의 질 향상을 위해 다양한 분야의 의료진과 연구자들이 함께 협력하고 소통하는 학술의 장을 이어오고 있습니다. 이번 정기 학술대회 역시 최신 연구 성과와 임상 경험을 공유하고, 미래 치료 전략을 함께 모색하는 뜻깊은 자리가 되기를 기대합니다.

올해 학술대회는 소아 뇌종양 분야에서 가장 치료가 어려운 질환 중 하나인 DIPG/DMG를 중심으로 프로그램을 구성하였습니다. 아직까지 근본적인 치료법은 없지만, 최근 분자생물학적 이해의 발전과 함께 새로운 치료 전략에 대한 연구가 활발히 이루어지고 있습니다. 오후 세션에서 H3K27-altered DMG의 후성유전학 및 대사 재프로그래밍, 기존 임상시험의 교훈, 최신 방사선치료 전략, 그리고 정밀의료 기반 치료에 이르기까지 폭넓은 주제를 다룰 예정입니다. 기초 연구와 임상 연구를 유기적으로 연결하는 심도 있는 토론을 통해 앞으로의 연구 방향과 실제 진료에 적용할 수 있는 통찰을 함께 얻을 수 있기를 기대합니다.

이번 학술대회에서는 오랫동안 소아 뇌종양 진료와 연구에 헌신해 오신 성균관대학교 강북삼성병원 정혜림 교수님의 정년기념 강의로 마련하였습니다. 정혜림 교수님께서 연수하셨던 미국 UPMC Children's Hospital of Pittsburgh의 Douglas Stewart 교수님의 특별 강의와 더불어, 정혜림 교수님의 뜻깊은 발자취를 함께 돌아보고 축하하는 의미 있는 시간이 되기를 바랍니다.

또한 일본 교토대학교 Yoshiki Arakawa 교수님을 모시고 소아뇌종양 치료 경험과 연구 성과를 공유하는 특별 강연을 준비하였으며, 연세대학교 강석구 교수님께서서는 악성뇌종양의 기원에 대한 최신 연구를 소개해 주실 예정입니다. 세계적인 연구자들의 통찰과 경험을 통해 새로운 아이디어와 협력의 계기가 마련되기를 기대합니다.

바쁘신 일정 가운데에도 참석하시어 자리를 빛내 주시기를 부탁드립니다. 귀한 강의를 준비해 주신 연자와 좌장 선생님들께 깊이 감사드립니다. 회원 여러분과 함께 뜻깊고 유익한 학술대회를 만들어 갈 수 있기를 기대하겠습니다.

감사합니다.

2026년 6월

대한소아뇌종양학회 회장 피지훈

프로그램

| | | |
|--|--|--|
| 09:00-09:50 | 등록 | |
| 09:50-10:00 | 개회사 | 대한소아뇌종양학회 회장 피지훈 |
| Session I: Special Lecture 1 | | 좌장: 연세대 김세훈, 차의과학대 서창욱 |
| 10:00-10:50 | Genomic Ascertainment Using Population-scale Biobanks to Estimate Cancer Risk | UPMC Children's Hospital of Pittsburgh Douglas Stewart |
| 10:50-11:20 | 정년퇴임 기념 강의 | 성균관대 정혜림 |
| 11:20-11:30 | Coffee Break | |
| Session II: 아해 우수연구자상 시상 및 강연 | | 좌장: 국립암센터 박현진 |
| 11:30-11:50 | Award Lecture | |
| 11:50-12:00 | 시상식 및 단체사진 촬영 | |
| 12:00-13:00 | 점심 식사 | |
| Session III: Special Lecture 2 | | 좌장: 성균관대 김영준, 서울대 김승기 |
| 13:00-13:30 | Current Treatment Strategy for Intracranial Germ Cell Tumors: Lessons from the Japanese Experience | Kyoto University Yoshiki Arakawa |
| 13:30-14:00 | Origin of Brain Tumor | 연세대 강석구 |
| 14:00-14:10 | Coffee Break | |
| Session IV: DIPG/DMG: From a Decade of Failure to a New Horizon | | 좌장: 인제대 이채혁, 성균관대 성기웅 |
| 14:10-14:30 | Epigenetic and Metabolic Rewiring in H3K27-altered DMG | DGIST 정 찬 |
| 14:30-14:50 | A History of Failed DIPG Trials: What We Learned | 충남대 임연정 |
| 14:50-15:10 | RT for DIPG: Standard, Re-irradiation, New Technique | 연세대 위찬우 |
| 15:10-15:30 | Precision Guided Therapy in DIPG/DMG | 서울대 박현진 |
| 15:30-15:50 | Coffee Break | |
| Session V: 자유 연제 & 증례 발표 | | 좌장: 울산대 나영신, 고려대 박준은 |
| 15:50-17:05 | Free Papers | |
| 17:05 | 정기 총회, 시상식 및 폐회 | |

초록 접수 안내

- ❖ 초록 접수 마감일: 2026년 8월 24일(월)까지
- ❖ 초록 구분: 일반 연제 및 증례
- ❖ 우수 연제에 대해서 시상할 예정이며 소정의 상금이 지급됩니다.
- ❖ 접수처: 성균관의대 삼성서울병원 교수 김나리 rodr.naleekim@gmail.com
- ❖ 초록 형식: 3,600자 이내의 word 파일로 작성, 형식은 일반적인 초록 형식에 따름 (한글, 영문 모두 가능)

사전등록 안내

- ❖ 사전등록 마감일: 2026년 8월 31일(월)까지
- ❖ 연수평점: 대한의사협회 5점(예상)
- ❖ 사전등록 방법
 - 대한소아뇌종양학회 홈페이지(www.kspno.or.kr)에서 진행합니다.
 - 홈페이지 회원으로 등록되었던 분들은 사용했던 아이디/비밀번호로 로그인 가능합니다.
 - 비회원은 회원가입 후 승인 절차를 거쳐 로그인 가능합니다.
 - 올해 연회비를 납부하지 않으신 정회원은 연회비(5만원)와 등록비를 같이 입금해 주십시오.
- ❖ 등록비

| 회 원 | 사전등록 |
|-----------|--------|
| 비회원 전문의 | 50,000 |
| 전공의/간호사 | 60,000 |
| 65세 이상 회원 | 무료 |
| | 등록비 면제 |
- ❖ 계좌번호: 신한은행 100-032-584346
예금주: 대한소아뇌종양학회
- ❖ 문의: 총무이사 황준규 E-mail: nsjk810@hotmail.com
의학출판사
Tel: 02-2279-5396 / E-mail: med2002@nate.com

사전등록 바로가기

오시는 길 안내

서울특별시 종로구 대학로 101

서울대학교 어린이병원

주최: 대한소아뇌종양학회

주관: 대한신경외과학연구재단