

2026 호남족부족관절 심포지엄

Different Perspectives for Better Outcomes

- 일시 2026년 8월 22일 토요일, 08:00~
- 장소 조선대병원 의성관 5층 김동국홀
- 평점 의사협회 6평점

인사말

존경하는 호남족부족관절연구회 회원 여러분, 그리고 참석해주신 전국의 모든 선생님들께 깊은 감사의 말씀을 드립니다. 2026년 호남족부족관절연구회 심포지엄을 조선대학교병원에서 개최하게 되어 매우 뜻깊게 생각합니다. 바쁜 진료와 연구 일정 속에서도 귀한 시간을 내어 함께해주신 모든 분들께 진심으로 감사드립니다.



이번 심포지엄의 주제는 "Different Perspectives for Better Outcomes"입니다. 족부족관절 분야는 점차 세분화되고 있으며, 같은 질환과 손상이라도 다양한 접근법과 치료 철학이 존재합니다. 이러한 다양한 시각과 경험을 공유하고 서로의 관점을 이해하는 과정이 결국 더 나은 치료 결과와 환자 중심의 진료로 이어질 것이라 생각합니다.

특히 올해는 골절 분야 전문가들과 함께하는 시간을 마련하였습니다. 외상과 재건, 고정과 생물학적 접근, 그리고 수술 술기의 차이를 넘어 서로 다른 전문 분야가 만나 새로운 통찰을 얻는 자리가 되기를 기대합니다. 학문적 논의뿐 아니라 실제 임상에서 적용 가능한 지식과 경험을 나누는 의미 있는 시간이 되기를 바랍니다.

오늘 이 자리가 단순한 지식 전달을 넘어 서로 배우고 토론하며, 새로운 협력과 발전의 계기가 되기를 희망합니다. 참석해 주신 모든 연자와 좌장, 그리고 준비를 위해 애써주신 이근우 간사에게 다시 한번 감사드립니다.

여러분 모두 뜻깊고 유익한 시간이 되시길 바랍니다. 감사합니다.

호남족부족관절연구회 회장
이준영

프로그램

08:00-	Registration	
08:30-09:40 Session 1. Lessons from Cases: Successes, Struggles, and Painful Memories (Case Presentations)		
좌장: 성기선 (삼성서울병원) / 이준영 (조선대병원) 패널: 김갑래 (강동성심병원) / 남대철 (경상국립대병원)		
08:30-08:40	Malreduction of Syndesmosis	임경훈 (성가톨릭병원)
08:40-08:50	Foot and Ankle Deformity Correction	송재환 (건양대병원)
08:50-09:00	Malreduction with Medial Wound Complication	임재환 (광주대병원)
09:00-09:10	TAA and TTC Fusion: Complex Decision-Making	최영락 (서울아산병원)
09:10-09:20	Subtalar Degeneration following Ankle Arthrodesis	김중은 (전남대병원)
09:20-09:30	Diabetes-related Foot Osteomyelitis	김지연 (고신대병원)
09:30-09:40	Panel Discussion	
09:40-09:50	개회사	호남족부족관절연구회 회장 이준영
	축사	대한족부족관절학회 회장 성기선
	축사	전남대학교 총장 이근배
09:50-10:40 Session 2. Paradigm Shifts in Foot & Ankle Surgery: What Has Changed Over the Last Decade?		
좌장: 성일훈 (한양대병원) / 한승환 (강남세브란스병원)		
09:50-10:00	Foot & Ankle Biomechanics: What's New	김성재 (한양대구리병원)
10:00-10:10	Minimally Invasive Foot & Ankle Surgery: Where Are We Now?	박영환 (고대구로병원)
10:10-10:20	3D Printing in Foot and Ankle Surgery	최기원 (고대안산병원)
10:20-10:30	rhBMP-2 in Foot and Ankle Surgery: Promise and Practical Use	이건우 (전남대병원)
10:30-10:40	Discussion	
10:40-11:00	Coffee Break	
11:00-11:50 Session 3. Advanced Joint Preservation for OLT		
좌장: 이진우 (신촌세브란스병원) / 정진화 (부천성모병원)		
11:00-11:10	Cartilage & Osteochondral Biology Update	박광환 (신촌세브란스병원)
11:10-11:20	Microfracture for OLT: Indications and Technical Pearls	황영구 (이대서울병원)
11:20-11:30	BMIC-based Reconstruction for OLT	강찬 (충남대병원)
11:30-11:40	Subchondral Cyst in OLT: Bone Grafting and Structural Support	전동일 (순천향대서울병원)
11:40-11:50	Discussion	
11:50-12:50 Session 4. Evolving Strategies for Ankle Arthritis		
좌장: 이근배 (전남대병원) / 정비오 (경희의료원)		
11:50-12:00	Distraction Arthroplasty for Ankle Arthritis	박용욱 (연세와병원)
12:00-12:10	Supramalleolar osteotomy: Decisions for Successful Correction	이우천 (서남병원)
12:10-12:20	Ankle Arthrodesis: Still a Reliable Option	박재용 (한림대성심병원)
12:20-12:30	TAA in Severe Varus Ankle: Is It Durable Over Time?	이경민 (분당서울대병원)
12:30-12:40	Total Talus Replacement: Emerging Option	김범수 (인하대병원)
12:40-12:50	Discussion	
12:50-13:40	Lunch & Group photo	
13:40-14:40 Session 5. Sports & Tendon Disorders		
좌장: 주민탁 (연세건우병원) / 안재훈 (서울성모병원) 패널: 문정석 (예스병원), 송하현 (전주새강병원), 허순호 (순정병원)		
13:40-13:50	Acute Achilles Tendon Rupture: Current Concepts and Rehabilitation	안정태 (경상국립대병원)
13:50-14:00	Insertional Achilles Tendinopathy and Haglund Deformity	최준영 (일산백병원)
14:00-14:10	Arthroscopic Lateral Ligament Repair: Key Steps for Better Outcomes	이성현 (분당차병원)
14:10-14:20	Enhancing Precision in Arthroscopic Lateral Ankle Ligament Repair	박영욱 (아주대병원)
14:20-14:30	Revision Pathways for Failed MBO	김진수 (세종스포츠정형외과)
14:30-14:40	Panel Discussion	
14:40-15:30 Session 6. Strategic Decision-Making in Hallux Valgus Surgery		
좌장: 이경태 (서울적십자병원) / 양기원 (노원을지병원) 패널: 박세진 (강북삼성병원) / 이승훈 (빛고을생생병원)		
14:40-14:50	Proximal Chevron Osteotomy: Still a Reliable Option	조병기 (충북대병원)
14:50-15:00	Scarf Osteotomy: Sable and Precise Correction	박현우 (단국대병원)
15:00-15:10	Distal Chevron Osteotomy: Indications and Technical Pearls	김대유 (부산백병원)
15:10-15:20	MIS Hallux Valgus Surgery: Expanding the Surgical Territory	서상교 (SNU서울병원)
15:20-15:30	Panel Discussion	
15:30-15:50	Coffee Break	
15:50-16:40 Session 7. Salvage of Failed Hallux Valgus Surgery		
좌장: 이호승 (서울아산병원) / 권희철 (부산건우정형외과) 패널: 박현규 (포항세명기독병원) / 이광복 (전주병원) / 박의현 (연세건우병원)		
15:50-16:00	Recurrent Hallux Valgus	김종길 (전주예수병원)
16:00-16:10	Iatrogenic Hallux Varus Correction	최경진 (최경진정형외과)
16:10-16:20	Stiffness and Arthritis after Hallux Valgus Surgery	이명진 (동아대병원)
16:20-16:30	Transfer Metatarsalgia after Hallux Valgus Surgery	조재호 (춘천성심병원)
16:30-16:40	Panel Discussion	
16:40-17:50 Session 8. Different Perspectives on Foot & Ankle Trauma		
좌장: 서진수 (일산백병원) / 정형진 (성계백병원) 패널: 김학준 (고대구로병원) / 이영구 (순천향대 부천병원)		
16:40-16:50	Posterior Malleolar Fracture: Trauma Surgeon's Perspective	황규태 (한양대병원)
16:50-17:00	Posterior Malleolar Fracture: Foot & Ankle Surgeon's Perspective	성기선 (삼성서울병원)
17:00-17:10	Pilon Fracture: Trauma Surgeon's Perspective	오형근 (일산백병원)
17:10-17:20	Pilon Fracture: Foot & Ankle Surgeon's Perspective	이준영 (조선대병원)
17:20-17:30	Syndesmosis injury: Trauma Surgeon's Perspective	정구희 (기장병원)
17:30-17:40	Syndesmosis injury: Foot & Ankle Surgeon's Perspective	배서영 (성계백병원)
17:40-17:50	Panel Discussion	
17:50	폐회사	호남족부족관절연구회 회장 이준영

사전등록안내

사전등록 마감일
2026년 8월 16일(일요일)까지

등록비

구분	전문의	전공의·간호사·군외관 호남족부족관절연구회 회원
사전등록	8만원	4만원
현장등록	10만원	6만원

입금계좌

광주은행 003-121-719622 / 이근우 (호남족부족관절연구)

* 송금자와 등록자가 상이한 경우는 별도로 연락 바랍니다.

등록방법

등록비를 계좌로 입금하신 후 참가 신청서를 작성하시어 E-mail로 보내주세요.

등록신청서

성명	의사면허번호
소속	연락처
송금인	등록자와 송금인이 다른 경우 기입바랍니다.

등록문의

호남족부족관절연구회 총무 이근우 T. 010-2645-7385 / E. gwleeos@gmail.com

찾아오시는 길



자카용

서울에서 오시는 길: 서울-경부고속도로→대전/안성 방면으로 직진→천안노선25번고속도로 천안분기점에서 우측방향-광주/익산방면으로 직진-호남25번고속도로-익산분기점에서 직진-정성분기점에서 직진-동광주IC에서 우측고속도로 출구-두암교차로-두암지구 입구에서 화순/산수오거리 방면으로 좌회전 후 직진-조선대학교

부산에서 오시는 길: 부산-남해 제2고속도로지선 104번고속도로→남해고속도로 10번고속도로→마신외곽고속도로 10번 고속도로 청원분기점에서 직진-대구/북창원/창원 방면-남해고속도로 10번 고속도로 마신분기점에서 직진-두암분기점에서 직진-호남고속도로 25번 고속도로 대덕분기점에서 직진-동광주IC에서 우측고속도로 출구-두암교차로-두암지구 입구에서 화순/산수오거리 방면으로 좌회전 후 직진-조선대학교

광주광역시 동구 필문대로 365 조선대병원 의성관 5층 김동국홀
Tel. 062-220-3147

고속버스 / 철도 / 비행기

고속버스: 광주 유스퀘어 광천터미널 하차
철도: 광주역, 송정역
비행기: 광주공항

지하철

남광주역 하차(도보 10분)

시내버스

금1순환1 11지15원, 진월17, 봉선27, 일곡28, 지원35, 금호36
지1금남55, 문흥80, 송정98, 지원150(하행)