

대한정형외상학회 제8회 상지 골절 심포지엄 Intelligent Solutions for Complex Fractures

일시 2026년 7월 4일 (토) 08:50-16:50 **장소** W종합병원 **평점** 5점

INVITATION



존경하는 대한정형외상학회 회원 여러분, 안녕하세요?

어려운 의료 환경 속에서도 묵묵히 진료와 연구에 매진하시는 회원 여러분께 깊은 경의를 표합니다. 우리 학회의 주요 학술 행사인 제8회 상지골절 심포지엄을 이렇게 성황리에 개최하게 되어 매우 기쁘고 뜻깊게 생각합니다.

이번 심포지엄은 "Intelligent Solutions for Complex Fractures" 라는 주제 아래 준비되었습니다. 임상 현장에서 마주치는 복잡하고 난해한 상지 골절 사례들을 극복하기 위해, 단순한 고정을 넘어선 스마트한 치료 전략과 각 분야 전문가들의 생생한 임상 경험을 심도 있게 나누는 자리가 될 것입니다.

특히 이번 행사는 상지 외상 및 수지접합 분야에서 탁월한 역량과 풍부한 임상 경험을 자랑하는 대구 W병원에서 개최되어 그 의미가 더욱 남다른데, 오늘 이 자리에서 이루어지는 열띤 토론과 지식의 나눔이 각 선생님들의 진료 현장에서 환자들에게 최선의 결과를 제공하는 실질적인 밑거름이 되기를 진심으로 기대합니다.

끝으로, 수준 높은 프로그램을 기획하고 헌신적으로 준비해 주신 이상현 상지골절 위원장과 위원 여러분, 그리고 이번 행사가 성공적으로 열릴 수 있도록 물심양면으로 지원해 주신 대구 W병원 관계자 여러분께 깊이 감사드립니다.

함께해 주신 모든 회원 여러분의 건강과 건승을 기원합니다. 감사합니다.

대한정형외상학회 회장 **이영호**



안녕하십니까?

오는 2026년 7월 4일, W병원에서 제8회 상지 골절 심포지엄을 개최하게 되어 진심으로 기쁜 마음으로 인사드립니다.

우리는 지금 의료의 대전환 시대를 살고 있습니다. 인공지능과 디지털 기술이 수술실 안으로 성큼 들어오고 있으며, 상지 골절 치료의 영역에서도 이러한 변화는 이미 시작되었습니다. 그러나 기술이 아무리 발전하더라도, 복잡한 골절을 눈앞에 두고 최선의 판단을 내려야 하는 것은 결국 집도의의 몫입니다. 풍부한 경험과 깊은 통찰, 그리고 새로운 기술을 현명하게 활용하는 능력—이 세 가지의 결합이 곧 복잡한 골절에 대한 지능적 해법의 본질입니다.

이번 심포지엄은 "Intelligent Solutions for Complex Fractures"라는 슬로건 아래, 상지 골절 치료에서 마주치는 복잡하고 도전적인 문제들에 대해 전국의 권위 있는 선생님들과 함께 심층적으로 논의하는 자리를 마련하였습니다. 수부 및 손목 외상부터 전완, 주관절, 상완골, 견관절에 이르기까지 상지 전 영역을 아우르는 풍부한 주제들이 준비되어 있으며, 특히 복잡한 골절의 고정 전략, 합병증의 예방과 극복, 그리고 인공지능을 비롯한 스마트 기술의 임상 적용이라는 시대적 과제를 함께 탐구하고자 합니다.

연자로 참석해 주신 선생님들의 임상 경험과 날카로운 통찰이 어우러지는 발표와 토론을 통해, 이번 심포지엄이 모든 참석자들에게 실질적인 지식의 확장과 새로운 영감의 원천이 되기를 바랍니다.

끝으로, 바쁘신 와중에도 귀한 시간을 내어 좌장 및 연자로 함께해 주신 모든 선생님께 깊이 감사드리며, 심포지엄의 성공적인 개최를 위해 수고해 주신 준비위원회 여러분들의 노고에도 진심으로 감사의 말씀을 전합니다. 회원 여러분의 많은 관심과 적극적인 참여를 부탁드립니다.

감사합니다.

대한정형외상학회 상지 골절 위원회 위원장 **이상현**

PROGRAM

Room A

(신관 14층 승원홀)

08:30-08:50	Registration	
08:50-09:00	개회사 축사	상지 골절 위원장 이상현 대한정형외상학회 회장 이영호 W병원 명예원장 인주철
09:00-10:00	항상 어렵고, 그래서 더 외면받는 수부 외상	연세의대 오진록
09:00-09:10	평생 나만 알고 싶었던 수부 골절의 정복 및 고정 테크닉	한양외대 김주학
09:10-09:20	청소년기 수부 및 전완 골절의 치료 전략과 보호자 설명의 실제 (단언 듯 열려있는 성장판)	차의대 이현일
09:20-09:30	수부 골절에서의 Orthopedic surgery: 정형외과 수부 전문의의 영역	W병원 김영우
09:30-09:40	다신 이렇게 안 할 겁니다 - 대가(大家)와 AI의 가르침	성균관외대 김동희
09:40-10:00	Discussion	
10:00-11:00	수부보다 더 어려운 손목 외상	고려외대 박중웅
10:00-10:10	주상활상인대 재건 (나의 revision vs 의뢰된 revision 중례)	가톨릭외대 박일중
10:10-10:20	주상골 경유 월상골 주위 골절 탈구: 어떻게 하면 인상적인 최종 추시 영상을 얻을 수 있을까요?	성균관외대 심재우
10:20-10:30	교통사고 환자에서의 삼각섬유연골복합체 파열 (수술 적응증과 인과관계 판단)	중앙외대 이재성
10:30-10:40	원위요척관절 불안정이 저명한 원위요골 골절 (관절경 vs 개방 술식)	이화의대 김지섭
10:40-11:00	Discussion	
11:00-11:20	Coffee break	
11:20-12:20	관절처럼 기능하는 넓은 영역, 전완	나은필병원 안수홍
11:20-11:30	다양한 골절 고정 방법에 따른 합병증 (특히 주의해야 할 사항들)	제주외대 서규범
11:30-11:40	원위요척관절 불안정성을 초래하는 전완 골절 부정유합 (교정절골술의 적응증과 임상 결과)	고려외대 최인철
11:40-11:50	전완부 난치성 불유합: 이렇게 해결했어요	서울외대 김민범
11:50-12:00	전완 수준 연부조직 손상, 최대 회복을 위한 나의 노력	고려외대 강중우
12:00-12:20	Discussion	
12:20-13:20	Luncheon Symposium & Group Photo	부산의료원 노영민 부산센텀병원 이경호
13:20-14:20	Special Lecture	서울외대 이영호 / 부산외대 이상현
13:20-13:40	My Journey with AO Trauma	대구파티마병원 변영수
13:40-13:50	Discussion	
13:50-14:10	골절과 함께	W병원 서재성
14:10-14:20	Discussion	
14:20-15:25	원위 상완골부터 근위 요척관절: 상지의 중원(中原), 그 무게감	바로본병원 오창욱
14:20-14:30	구상들기: 과연 주관절에서 가장 중요한 인장재로 인정해야 하는가요? 그리고 새로운 업데이트는 있는가요?	동아외대 정성운
14:30-14:40	주관절 골절 및 탈구에서 관절경의 치료의 참 맛	연세의대 최윤락
14:40-14:50	요골두 치환물 : 이상적인 디자인은 만들 수 없는 것인가요, 만들지 않는 것인가요?	고려외대 문준규
14:50-15:00	원위 상완골 관절내 복합 골절의 기본 원칙: 항상 적용 가능한가요?	영남외대 박삼국
15:00-15:10	원위 상완골 골절 수술에서 척골신경병증의 해결 방안	인제의대 장효석
15:10-15:25	Discussion	
15:25-15:40	Coffee break	
15:40-16:45	견관절부터 수부까지, 모두가 고민하는 난제 (難題)	고려외대 정웅고
15:40-15:50	상지에서의 bisphosphonate 연관 비정형 골절 치료 전략	충남외대 차수민
15:50-16:00	상지 골절과 신경 손상 (수상 시, 수술 중, 지연성 손상) — 어떻게 최소화할 수 있을까요?	울산외대 김재광
16:00-16:10	골절 수술의 숙명, 방사선: 노출을 최소화하는 지능적 전략	기장병원 정구희
16:10-16:20	상완, 전완, 수부의 동시 골절: 치료의 우선 순위와 기본 원칙	연세의대 오원택
16:20-16:30	상지의 골절 연관 감염의 치료전략	영남외대 손취승
16:30-16:45	Discussion	
16:45-16:50	Closing remark	부산외대 강석웅

Room B

(본관 10층 승원홀)

08:30-08:50	Registration	
08:50-09:00	개회사 (Room A) 축사 (Room A)	
09:00-10:00	복잡한 상지골절에서의 스마트한 고정 전략	전남외대 김명선
09:00-09:10	상완골 대결절 골절: 실패의 기록에서 찾은 해답	한림외대 김정연
09:10-09:20	고에너지 손상의 상완골 골절: 최소 침습 고정의 개념과 실제	가천외대 윤용철
09:20-09:30	고령의 상완골 근위부 골절에서 인공관절을 대신한 ORIF: 나만의 레시피	인제의대 오영근
09:30-09:40	상완골 간부골절의 최소 침습적 금속판 고정: 어떤 금속판으로 어떻게 고정하나요?	경북외대 김준우
09:40-10:00	Discussion	
10:00-11:00	골절과 인공관절의 불편한 동행	이화의대 신상진
10:00-10:10	고정술이 불가능한 상완골 근위부 골절에서의 인공관절 반치환술의 역할	W병원 신동주
10:10-10:20	골다공증성 상완골 근위부 골절에서 역형성 인공관절치환술: 골절편을 어떻게, 어디까지 재건해야 하는가?	한양외대 이봉근
10:20-10:30	견관절 인공관절치환술 후 발생한 상완골 골절: 고정 or 재치환	예선병원 정규학
10:30-10:40	견관절 인공관절치환술 후 발생한 견갑골 골절: 위치에 따른 치료 전략	계명외대 조철현
10:40-11:00	Discussion	
11:00-11:20	Coffee break	
11:20-12:20	골유합이 실패할 때: 수술적 합병증 극복의 실제	한양외대 박기철
11:20-11:30	고정 실패 또는 불유합 치료에서 골이식제 선택의 지혜	아주외대 차수민
11:30-11:40	왜 골유합, 골이식제 같은 문제는 계속 발생하는지: 실제 전략	동국외대 김호민
11:40-11:50	고령 환자에서 실패한 상완골 근위부 골절의 치료: 고정인가, 치환인가?	인제의대 김지환
11:50-12:00	상완골 간부골절 불유합의 최적 수술 전략: 종례별 접근	대구가톨릭외대 김준영
12:00-12:20	Discussion	
12:20-13:20	Luncheon Symposium & Group Photo (Room A)	

REGISTRATION

평점
5점

사전등록기간
2026년 6월 29일 (월) 까지

등록비

등록 구분	전문의		전공의/군외과/간호사
	회원	비회원	
사전등록	8만원	10만원	4만원
현장등록	10만원	12만원	6만원

입금 계좌

신한은행 100-034-009052 (대한정형외상학회)

사전등록방법

- 사전등록은 본인인에서만 가능하며, 학회 홈페이지(www.kofs.or.kr) 배너 클릭 후 등록하시거나 "사전등록 바로가기" 버튼을 클릭하여 등록하실 수 있습니다. (사전등록은 홈페이지 로그인 없이도 가능합니다.)
- 입금이 확인되면 E-mail로 입금확인 내용이 발송되오니, 정확한 이메일 주소와 연락처를 기입하여 주시기 바랍니다.
- 48시간(토요일 및 공휴일 제외) 이내에 입금확인메일을 받지 못하신 경우 반드시 학회 사무실로 연락주시기 바랍니다.
- 사전등록 마감일 이후에 입금하실 경우 현장등록 요금이 적용되오니, 가급적 사전등록 직후 입금을 주시기 바랍니다.

※ 등록 후 환불처리하는 사전등록기간에만 가능합니다.

학회 사무실

경기 구리시 경춘로 153(교문동 249-1) 한양대학교 구리병원 정형외과 내
Tel: 031-551-1810 Fax: 031-551-1820 E-mail: fxsociety@kofs.or.kr

※ 동영상 및 사진촬영을 금지합니다.

사전등록 바로가기

INFORMATION



시외에서 오시는 길

■ 기차

- 서대구역(KTX / SRT) ▶ 택시 이용 시 10분 소요
※ KTX를 이용하실 경우, 동대구역보다 서대구역이 이동하시기 더욱 수월합니다.

■ 시외고속버스

- 서부정류장 ▶ 간선 805(서부정류장 LG전자서비스센터) ▶ 간선305(죽전네거리) ▶ 서남시장 건너 정류장 하차
- 서대고속버스터미널 ▶ 간선527(서대고속버스터미널건너) ▶ 서남시장 정류장 하차
- 대구북부시외버스터미널 ▶ 순환3-1(북부정류장) ▶ 간선508(신평네거리2) ▶ 서남시장 정류장 하차
- 대구남부시외버스터미널 ▶ 2호선 만촌역 ▶ 죽전역 하차
- 대구동부시외버스터미널 ▶ 간선508(동부정류장 남편) ▶ 서남시장

■ 비행기

- 대구공항 ▶ 간선401(대구국제공항건너) ▶ 2호선 반월당역 ▶ 감삼역 하차

■ 자가용

- 경부고속도로 / 중앙고속도로 / 중부내륙고속도로 ▶ 서대구IC ▶ 서성IC ▶ 시청, 반월당네거리 방향 ▶ 죽전네거리 600m 우측

교통수단별 이용안내

■ 지하철 이용시

- 2호선 감삼역 2번 출구(도보 5분)

■ 버스 이용시

- 서남시장 정류장 하차(도보 1분): 간선 405, 425, 509, 527, 503 직선 승차 / 좌석 성주왜관 250

■ 자가용 이용시

- 경산-시내: 달구벌대로 ▶ 성서/성주 방향 ▶ 감삼네거리 200m 진행 ▶ 푸른방송 앞 우턴 ▶ W종합병원
- 성주-성서: 대구내로 방향 ▶ 죽전네거리 600m 진행 ▶ W종합병원