

사전등록비

(정회원 구분은 대한정형외과 초음파학회 입회 등록하신 회원님들을 말합니다.)

구 분	학술대회 사전 등록비	학술대회 현장 등록비	학술대회 + 초음파워크샵 (워크샵은 정형외과 선생님만 참석 가능)
대한정형외과초음파 학회 정회원 (군의관,공보의 포함)	5만원	6만원	15만원
대한정형외과 의사회 정회원	6만원	7만원	15만원
비회원 전문의 (군의관,공보의 포함)	7만원	9만원	20만원
전공의, 간호사	4만원	5만원	10만원

입금계좌

신한은행 110-454-083506 예금주: 임태강(총무)

환불안내

학술대회 사전등록 신청 후 취소할 경우 수수료 5,000원을 제외하고 환불하여드립니다. 단, 사전등록 후 연락 없이 불참하실 경우 환불하여 드리지 않습니다.

사전등록 방법

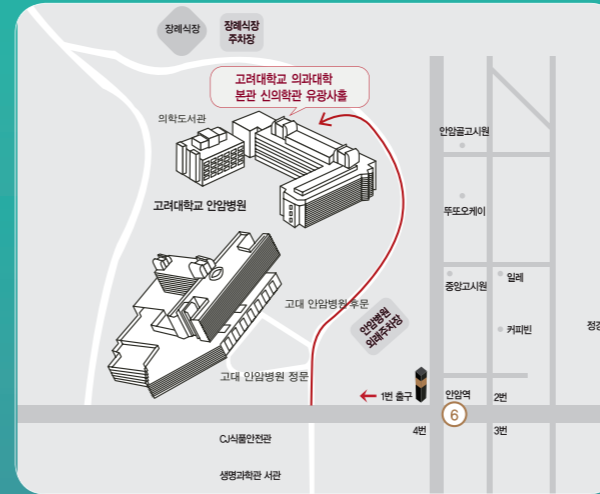
1. 사전등록 기간
2019년 11월 11일 (월) 자정까지
2. 워크샵은 사전등록으로만 등록 가능합니다.
(선착순 30명 마감 예정)
3. 워크샵은 학회 등록자에 한하여 등록 가능하며, 워크샵 참가 정원은 30명으로 선착순 마감됩니다. (초음파 장비 준비 상황에 따라 등록인원 조정 될 수 있음)
4. 등록방법 : 사전등록 기간 내에 등록비 입금 후 학회홈페이지(www.ossno.or.kr) 팝업창 또는 메인화면의 "사전등록 바로가기"를 통해 신청 하시면 됩니다.

자유연제 발표를 위한 초록투고 안내

1. 초록접수 기간: 2019년 10월 21일 (월) 자정까지
2. 자유연제는 원저 및 증례 보고 모두 가능합니다.
3. 초록접수 방법: 초록접수 기간 내에 학회홈페이지 (www.ossno.or.kr) 팝업창과 메인화면의 "초록접수 바로가기"를 통해 접수하시면 됩니다.
4. 초록양식
 - 국문 또는 영문으로 작성하시고 원저의 경우 서론, 재료 및 방법, 결과, 결론으로 기술
 - 증례보고의 경우 증례와 관한 중요한 사항을 요약 기술
 - 전체 자자명들을 기입하여 주시고 발표자는 밑줄로 표기
 - 채택여부는 접수자의 이메일로 연락드리오니 저자의 이메일을 정확하게 기재 요망

연수평점

- 대한의사협회 6점, 근골격 초음파 평점 30점
1. 평점안내: 평점인정 기준이 강화되어 당일 입장시간 및 퇴장시간을 기입하셔야 평점을 받으실 수 있습니다.
 2. 의사협회 부분평점 지침 안내
 - 2시간 초과 ~ 3시간 이하 → 3평점
 - 3시간 초과 ~ 4시간 이하 → 4평점
 - 4시간 초과 ~ 5시간 이하 → 5평점
 - 5시간 초과 → 6평점



자가용 이용시

의과대학 본관 지하 주차장, 교수 연구동 옆 철골 주차장, 안암병원 외래 주차장, 또는 장례식장 주차장에 주차하시면 됩니다.
(장례식장 주차장과 학회장의 거리는 도보로 1분 정도 소요됩니다.)

지하철 이용시

6호선 안암역(안암병원) 1번출구 도보(3분 소요)
(자세한 안내는 도면에 보이시는 화살표 방향으로 오시면 됩니다.)

문의 및 연락처 (대한정형외과초음파학회 사무국)

총 무: 을지대학교 을지병원 정형외과 임태강
부총무: 국립중앙의료원 정형외과 손민수
비 서: 을지대학교 을지병원 정형외과 김란영
Tel : 02-970-8036 / FAX : 02-973-3024
E-mail : ossnokorea@naver.com
학회홈페이지 : www.ossno.or.kr

2019년 대한정형외과 초음파학회
제14차
추계학술대회 및
제25차
근골격계 초음파 워크샵
(Basic course)

일시 _ 2019년 11월 17일(일) 08:40~18:15
장소 _ 고려대학교 의과대학 유광사출(안암)
(근골격계 초음파워크샵 3층 315~316호)
주관 _ 대한정형외과 초음파학회
후원 _ 대한정형외과의사회, 대한건 · 주관절학회, 대한관절경학회
대한정형외과스포츠의학회, 대한족부족관절학회
연수평점 _ 대한의사협회 6점, 근골격 초음파 평점 30점





존경하는 대한정형외과학회 회원 여러분 안녕하십니까?

2019년 늦가을의 정취를 함께하며, 제 14차 대한정형외과 초음파학회 추계학술대회를 성대하게 개최하게 됨을 기쁘게 생각합니다.

본 학회는 2006년 창립된 이래 부단한 발전을 거듭하여 명실상부하게 정형외과 영역의 초음파 학문 발전에 주도적인 역할을 하게 되었으며, 초음파는 진단, 치료 및 수술 후 경과관찰 등 진료의 전 영역에서 필수적인 장비로써 자리매김하고 있습니다. 이번 학술대회에서는 족부, 수부/주관절, 고관절/슬관절, 어깨 및 척추등 근골격계 전반에 대한 진단 및 치료법에 대한 다양한 강의 및 발표를 준비하였습니다. 또한 industry session을 통해, 현재 사용되고 있는 5개 회사의 제품과 portable US의 실제 활용도를 높이기 위한 강의도 준비되어 있습니다. 금번 학술대회를 통해 모든 참가자들이 더욱 확신을 갖고 진단과 치료에 초음파를 적용할 수 있을 것으로 기대합니다.

이번 학술대회를 위하여 수고를 아끼지 않으신 학술위원장 및 위원 여러분 그리고 총무님께 감사의 말씀 드리고, 성공적인 학술대회가 될 수 있도록 회원 여러분의 더 큰 관심과 적극적인 참여를 부탁드립니다.

감사합니다.

2019년 11월 17일

대한정형외과초음파학회 회장 **최창혁**

08:10-08:40 등록
08:40-08:50 개회사 학술위원장 순천향의대 민경대

08:50-09:28 Symposium 1: 초음파로 주로 무엇을 보나요? (Diagnostic US)
좌장: 아산충무병원 김정만 / 울산의대 고상훈

08:50-08:57 Shoulder 경희의대 조남수
08:57-09:04 Hand and Elbow 성균관의대 심재우
09:04-09:11 Hip and Knee 세란병원 윤형문
09:11-09:18 Foot and Ankle 세종스포츠정형외과 김진수
09:18-09:28 Discussion

09:28-10:03 초음파 시연 좌장: 초안정형외과 변기용 / 날개병원 이태연

09:28-09:58 Hand & Elbow 인제의대 이현일
09:58-10:03 Discussion

10:03-10:38 근골격계 초음파 워크샵 (Hand & Elbow)
Instructor : 고려의대 최인철, 가톨릭의대 김동민, 순천향의대 김영환, 인제의대 이현일, 성균관의대 심재우

Coffee break

10:38-11:28 Free Paper 1 좌장: 스마트병원 이병일 / 경상의대 박형빈

10:38-10:44 초음파를 이용한 무지 중수지 관절 잠김의 진단 및 치료 고려의대 최인철
10:44-10:50 변형 Mason-Allen 술식을 이용한 관절경적 견갑하건 봉합술 후 초음파를 이용한 매듭의 위치 변화 가톨릭의대 송현석
10:50-10:56 Outcomes of open surgical repair of Isolated subscapularis tendon tears 전남의대 주상돈
10:56-11:02 Sonoelastography of the Supraspinatus and Infraspinatus Tendons in Patients with Idiopathic Adhesive Capsulitis of the Shoulder: A Prospective, Case-control Study 경희의대 양재우
11:02-11:08 Correlation of Glenohumeral Internal Rotation Deficit and Total Rotational Motion to Shear wave elastography of Posterior Shoulder Capsule in University Baseball Players. 고려의대 박형준
11:08-11:14 How Much Improvement of Pain Intensity Needed for Patient Satisfaction in with Frozen Shoulder Patients? 국립중앙의료원 손민수
11:14-11:28 Discussion

11:28-12:03 초음파 시연 좌장: 을지대의대 이광원 / 검단탑병원 한계영

11:28-11:58 Foot & Ankle 충남의대 강 찬
11:58-12:03 Discussion

12:03-12:53 Free Paper 2 좌장: 연세사랑병원 김성재 / 순천향의대 민경대

12:03-12:09 Popliteal Sciatic Nerve Block as an Alternative Anesthesia in Surgically Treated Ingrown Toenail Patients 고려의대 김재영
12:09-12:15 초음파 유도하 비절개성 아킬레스 봉합술 충남의대 이상범
12:15-12:21 Reliability of ultrasound measurement of planter fascia thickness: a systematic review 고려의대 박영환
12:21-12:27 초음파 유도하 무릎관절강내 내측 구획 주사의 임상적 결과 국립중앙의료원 정의업
12:27-12:33 Proximal versus distal approach of ultrasound-guided suprascapular nerve block: Randomized clinical trial 을지대의대 배규환
12:33-12:39 Comparison of Ultrasound-Guided Suprascapular Nerve Block vs. Ultrasound-guided 3 Point Nerve Block in Treatment of Refractory Adhesive Capsulitis. 울산의대 정희운
12:39-12:53 Discussion

12:53-14:00 Photo time & Lunch

13:25-14:00 근골격계 초음파 워크샵 (Foot & Ankle)
Instructor : 순천향의대 이영구, 세종스포츠정형외과 김진수, 충남의대 강 찬, 성균관의대 박세진, 순천향의대 원성훈

14:00-14:50 Free Paper 3 좌장: 대구가톨릭의대 최창혁 / 원광의대 김태균

14:00-14:06 Ultrasound in anterior labral lesions of the shoulder : Preliminary reports 네온정형외과 이제형
14:06-14:12 Wide-field 3D Ultrasound Imaging Platform with a Semi-automatic 3D Segmentation Algorithm for Quantitative Analysis of Rotator Cuff Tear 대구가톨릭의대 김준영
14:12-14:18 Does Zinc affect the structural and clinical outcomes after arthroscopic rotator cuff repair? A preliminary study. 경상의대 곽지용
14:18-14:24 회전근개 부분 파열에서 아텔로콜라겐 주사 치료의 효과 가톨릭의대 박태용
14:24-14:30 회전근개 부분파열 환자에서 초음파 유도하 Atelocollagen 주사의 효과: 예비 연구(Preliminary study) 성균관의대 채상훈
14:30-14:36 회전근개 중파열 환자에서 관절경적 회전근개 봉합술 후 Atelocollagen 주입이 치유에 미치는 영향 날개병원 김도훈
14:36-14:50 Discussion

14:50-15:20 초음파 시연 좌장: 바른생각병원 이광진 / 고려의대 이순혁

14:50-15:15 Shoulder 국립중앙의료원 손민수
15:15-15:20 Discussion

15:20-15:55 근골격계 초음파 워크샵 (Shoulder)
Instructor : 강원의대 문성훈, 탐탄병원 김경천, 센트럴병원 이승준, 동아의대 노영민, 원광의대 김중호

Coffee break

15:55-16:40 Symposium 2: 초음파를 이용한 주사 치료시 좋은 방법 없나요? (Video session : Tips and Cautions for US-guided injection)
좌장: 선정형외과 선승덕 / 가톨릭의대 김양수

15:55-16:02 Shoulder 네온정형외과 이제형
16:02-16:09 Hand and Elbow 경희의대 백종훈
16:09-16:16 Hip and Knee 부민병원 김필성
16:16-16:23 Foot and Ankle 전주분병원 송하현
16:23-16:30 Spine 고신의원 김창수
16:30-16:40 Discussion

16:40-17:14 Symposium 3: 나의 초음파 잘 활용하고 계시나요? (Industry session) 좌장: 네온정형외과 박진영 / 서울의대 오주환

16:40-16:44 GE 가톨릭의대 송현석
16:44-16:48 Samsung 충남의대 강 찬
16:48-16:52 Alpinion 전남의대 김명선
16:52-16:56 Canon(Toshiba) 고려의대 정웅교
16:56-17:00 Konica Minolta 강원의대 문성훈
17:00-17:04 Portable US 한양의원대 이봉근
17:04-17:14 Discussion

17:14-18:06 Symposium 4: 초음파를 이용한 신경차단술 쉽게 할 수 있나요? (Video session : Tips and Cautions for US-guided Nerve block)
좌장: 이화의대 신상진 / 성균관의대 유재철

17:14-17:21 Around Shoulder 한마음정형외과 고광표
17:21-17:28 Around Hand and Elbow 가톨릭의대 김동민
17:28-17:35 Around Hip and Knee 조선의대 김동휘
17:35-17:42 Around Foot and Ankle 순천향의대 천동일
17:42-17:49 Around Spine 인제의대 박대현
17:49-17:56 신경차단술시 처방 및 보험청구 충남의대 강 찬
17:56-18:06 Discussion

18:06-18:11 학술상 시상식 (최우수 및 우수연제 각1편)
회장 대구가톨릭의대 최창혁

18:11-18:15 폐회사 회장 대구가톨릭의대 최창혁
18:15-18:40 제12회 총회
18:40 저녁 만찬