

INVITATION

안녕하십니까?

정형외과 영역에서 관절경 분야는 지속적인 학문적 발전과 함께 임상적 수요 또한 점차 확대되어 가는 추세입니다. 이에 따라 관절경외과 분야에 있어 최신 지견과 술기에 대한 습득이 요구되고 있습니다.

올해는 COVID-19사태로 지난해 잠정 연기되었던 제32회 Severance Arthroscopy Symposium: Shoulder를 여러 어려움에도 불구하고 온라인을 통해 개최하고자 합니다. 심층적인 지식과 경험을 공유할 수 있도록 세분화된 주제에 맞춰 배움을 얻고 토론할 수 있는 시간을 마련하였습니다.

이번 Severance Arthroscopy Symposium: Shoulder는 실제 임상에서 접할 수 있는 견관절의 다양한 병변에 대해서 분야 별로 권위있는 교수님들을 모시고 최신 지견 및 수술 기법에 대한 강의를 들을 수 있도록 프로그램을 구성하였습니다. 서로의 의견을 교환하고 지식을 공유할 수 있는 기회로 삼을 수 있으리라 생각합니다. 저명한 교수님들의 폭넓은 학문적 연구와 풍부한 임상적 경험을 통해 여러분의 수술 기법과 학문 발전에 많은 도움이 되기를 바라며, 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

감사합니다.

2021년 10월

세브란스 관절경 연구회 지도교수 **김성재**

연세대학교 관절경 · 관절 연구소 (Isakos approved Teaching Center)

소장 **최종혁**

※ ISAKOS (International Society of Arthroscopy, Knee Surgery and Orthopaedic Sports Medicine) 및 AAC (Asia Arthroscopy Congress)의 공식 인증을 받은 교육과정입니다.

REGISTRATION

● 사전등록마감 : 2021년 12월 3일(금) 까지

● 등록비

	전문의	전공의, 군의관	간호사
사전등록	120,000	70,000	50,000

● 계좌번호 : 우리은행 1005-601-933132

(예금주: 세브란스 관절경 연구회)

※ 송금시에는 반드시 참가자 본인의 성명을 명기하여 주십시오.

● 평점 : 대한의사협회(6점)

● 세브란스 관절경 연구회 : aac2008@daum.net

● 온라인 사전등록 방법

11월 30일 화요일까지 사전등록 하신 분들께 12월 1일 수요일에 등기우편으로 초록집을 발송하오며, 이후 등록하신 분들께는 학회 개최 후 일괄적으로 발송해드립니다.

1 사전등록 신청

<http://naver.me/F5b9Gx8U>



2 닥터빌 웨비나 사이트 회원가입 진행

<https://www.dwwebinar.co.kr/login>



3 닥터빌 웨비나 사이트 접속하여, 사전등록한 학술대회의 온라인 사전 수강신청 진행

▶ 학회 개최 2-3일전에 핸드폰 및 이메일로 접속코드 발송예정

<https://www.dwwebinar.co.kr/webinar/symposium/262/0>



4 학술대회 당일, 닥터빌 웨비나 사이트 접속하여 사전 수강신청한 학술대회 참석

▶ 세션 출석(체크인)

세션별 시작에 맞춰 입장하기 버튼 클릭 → 출석체크 알림 확인

▶ 세션 퇴장(체크아웃)

세션별 종료에 맞춰 퇴장하기 버튼 클릭 → 퇴장체크 알림 확인



2021 32nd Severance Arthroscopy Symposium : Shoulder

일시 2021년 12월 5일 (일)

장소 닥터빌 웨비나 사이트 온라인 진행(www.dwwebinar.co.kr)

주최 세브란스 관절경 연구회,
연세대학교 의과대학 정형외과학교실 관절경 · 관절연구소

평점 대한의사협회(6점)

후원 ISAKOS, AAC
 대한관절경학회, 대한건 · 주관절학회

PROGRAM

2021 32nd Severance Arthroscopy Symposium : Shoulder

08:57-09:00 **Opening remark** 연세의대 **천용민**

09:00-10:00 **Session 1. RCT I. Am I doing right? (I)**
스마트병원 **이병일**, 내온정형외과 **박진영**

- 09:00-09:10 1. Pain around the shoulder: not shoulder origin, but cervical origin 연세의대 **이병호**
- 09:10-09:20 2. Nerve block and PEN for pain originating from the c-spine 연세의대 **박상준**
- 09:20-09:30 3. RCT with stiffness: prevent postoperative stiffness vs. repair under tension 계명대의대 **조철현**
- 09:30-09:40 4. Can muscle atrophy and fatty infiltration be stopped after rotator cuff repair? 일산병원 **김성훈**
- 09:40-09:50 5. Protruded spur without definite cuff tear: preemptive acromioplasty? 건양의대 **이진웅**
- 09:50-10:00 Discussion
- 10:00-10:10 **COFFEE BREAK**

10:10-11:10 **Session 2. RCT II. Am I doing right? (II)**
연세사랑병원 **김성재**, 조인정형외과 **변기용**

- 10:10-10:20 1. PASTA lesion: current concept 가톨릭의대 **지종훈**
- 10:20-10:30 2. < 50% bursal side partial-thickness tear refractory to conservative Tx: repair or leave it alone 경희의대 **이성민**
- 10:30-10:40 3. Delaminated tear: still suture bridge? 을지의대 **임태강**
- 10:40-10:50 4. Repair under tension: how we improve healing rate? 경북의대 **윤종필**
- 10:50-11:00 5. Steroid injection for postoperative stiffness: retear vs. pain relief 연세의대 **윤태환**
- 11:00-11:10 Discussion
- 11:10-11:15 **SET UP TIME**

11:15-12:05 **Session 3. RCT III. Subscapularis session**
바른생각병원 **이광진**, 경상의대 **박형빈**

- 11:15-11:25 1. Identification of subscapularis tear using U/S: no retraction, no tear? 국립중앙의료원 **손민수**
- 11:25-11:35 2. Subscapularis tear: hidden lesion even in arthroscopic field 연세의대 **천용민**
- 11:35-11:45 3. Subscapularis repair: your indication and technical tips (In box) 가톨릭관동대의대 **성승용**
- 11:45-11:55 4. Subscapularis repair: your indication and technical tips (Out of box) 한림의대 **이용범**
- 11:55-12:05 Discussion
- 12:05-12:45 **LUNCH**

12:45-13:45 **Session 4. RCT IV. Irreparable rotator cuff tears**
남기세병원 **김정만**, 울산의대 **고상훈**

- 12:45-12:55 1. Partial repair vs. superior capsule reconstruction 울산의대 **고경환**
- 12:55-13:05 2. Revision for failed cuff repair without arthritis: partial repair vs. arthroplasty 서울의대 **김세훈**
- 13:05-13:15 3. Arthroscopic rescue surgery for massive rotator cuff tear 가톨릭의대 **김양수**
- 13:15-13:25 4. Repeat after me "superior capsule reconstruction": this is "key" procedure in my technique (Allograft) 연세원주의대 **김두섭**
- 13:25-13:35 5. Repeat after me "superior capsule reconstruction": this is "key" procedure in my technique (Autograft) 아주의대 **이두형**
- 13:35-13:45 Discussion
- 13:45-13:50 **SET UP TIME**

13:50-14:40 **Session 5. Anterior shoulder instability: seems to be easy?...but can get you in trouble**
영주적십자병원 **윤여승**, 문영래정형외과 **문영래**

- 13:50-14:00 1. Optimal visualization for 6 o'clock (set-up, portal, presence of assistant?) 인제의대 **이재후**
- 14:00-14:10 2. Arthroscopic bony Bankart repair: single-row vs. double-row repair 이화의대 **신상진**

- 14:10-14:20 3. Remplissage procedure: make it simple and clear 건국대의대 **정석원**
- 14:20-14:30 4. Failed Bankart repair in subcritical glenoid defect: revision repair vs. Latarjet? 고려의대 **문준규**

14:30-14:40 Discussion

14:40-14:50 **COFFEE BREAK**

14:50-15:40 **Session 6. Arthroplasty I: Controversies in reverse shoulder arthroplasty (RSA)**
가천의대 **김영규**, 대구가톨릭의대 **최창혁**

- 14:50-15:00 1. Prosthesis choice: patient factor vs. surgeon's preference 한양대의대 **이봉근**
- 15:00-15:10 2. PSI guide vs. surgeon's intuition in RSA 가톨릭의대 **송현석**
- 15:10-15:20 3. What is optimal tension in RSA: instability vs. acromion stress fracture 서울의대 **오주한**
- 15:20-15:30 4. Impending infection after arthroplasty 명지병원 **이용걸**
- 15:30-15:40 Discussion
- 15:40-15:45 **SET UP TIME**

15:45-16:25 **Session 7. Arthroplasty II: Controversies in reverse shoulder arthroplasty (RSA)**
울지의대 **이광원**, 캠프나인정형외과 **유연식**

- 15:45-15:55 1. Management of severe glenoid retroversion or glenoid bone defect 원광의대 **김정우**
- 15:55-16:05 2. In determining humeral component size, a bit loose at trial: chip bone graft vs. cementation 성균관대의대 **유재철**
- 16:05-16:15 3. Reparable subscapularis tendon: reattach vs. leave it alone 전남의대 **김명선**
- 16:15-16:25 Discussion
- 16:25- **Closing remark** 연세사랑병원 **김성재**