

사전등록 신청서

성명			
병·의원 또는 소속			
직위			
전과공과	과		
의사면허번호			
연락처	Tel.		
	H.P.		
	E-mail.		
구분	<input type="checkbox"/> 전문의 <input type="checkbox"/> 군의관, 공중보건의, 전공의, 간호사, 의료기사, 연구원, 대학원생 등		
참가비	입금자명.		
	입금일자.	월	일
	금액.	원	

상기 본인은 “2017년 대한근감소증학회
제3차 학술대회”에 참가를 신청합니다.

사전등록 안내

등록비

구분	사전등록	현장등록
전문의	30,000원	50,000원
군의관, 공중보건의, 전공의, 간호사, 의료기사, 연구원, 대학원생 등	20,000원	40,000원

사전등록 마감일 : 2017년 2월 10일(금) 까지

대한의사협회 연수평점 : 6평점

등록비 입금 계좌

우리은행 1005-402-800754 (예금주 : 대한근감소증학회)

사전등록 안내

등록신청서를 작성하신 후 E-mail로 보내 주신 후 계좌로 등록비를 송금하시면 됩니다. 또는 사전등록 홈페이지(www.ibmed.kr/kss2017S)를 통해서도 온라인 사전등록을 하실 수 있습니다.

대한근감소증학회 사무실

서울시 동작구 흑석동 224-1 중앙대학교병원 정형외과 내
전화 : 02-6299-1648 E-mail : sarcopenia@naver.com

오시는 길



지하철

9호선 : 흑석(중앙대입구)역 (3,4번 출구)

버 스

간선 : 151 (우이동-중앙대 종점하차), 360 (송파-여의도), 361 (고덕동-영등포)
 362 (오금동-여의도), 363 (송파-여의도), 640 (신월동-삼성역)
 642 (방학동-고속터미널), 752 (구산사거리-송실대별관)
 지선 : 5511 (서울대-중앙대), 5517 (서울대-중앙대 종점하차)
 5524 (신림8동-중앙대 종점하차)
 광역 : 9408 (분당-영등포)

2017년 대한근감소증학회 제3차 학술대회

일자 | 2017년 2월 18일(토)

장소 | 중앙대학교병원 4층 동교홀

평점 | 6평점

대한근감소증학회

The Korean Society of Sarcopenia

모시는 글

정유년 새해가 밝았습니다.

대한근감소증학회 회원 여러분 안녕하십니까.

작년 10월 미국에서 근감소증이 처음으로 질병분류를 획득함으로써 근감소증은 독립된 질환으로 자리매김을 하게 되었습니다. 이에 따라 금년에는 임상과 기초적 연구가 더욱 활발할 것으로 기대됩니다.

저희 학회는 2월 18일(토)에 제3차 학술대회를 개최하게 되었습니다.

이번 학술대회는 총 5세션으로 구성되어 보았습니다.

첫 세션에는 근감소증의 진단과 병인, 근감소증의 임상표지자, 두 번째 세션은 실제적인 임상 진단법을 알아보려고 하였습니다. 오후 세 번째 세션에서는 근감소증의 치료와 골다공증과의 관련성, 네 번째 세션에서는 새로운 약제의 임상현황과 진단을 위한 보조기기 등에 관한 발표가 있을 예정입니다.

해외 연자로는 일본 고바야시 선생님의 근감소증 예방을 위한 아미노산의 부가적 투여에 관한 강연이 있겠습니다. 동시에 지난 여름 이후부터 연구해 온, 각 분야에서의 연구결과들의 발표가 있겠습니다.

아무쪼록 많이 참석하시어 회원님들과 같이 공부하고 발표하고 토론하는 자리를 공유하게 되기를 바랍니다.

올 정유년 한해 댁내 행복이 가득하시고 만나 뵈을 때까지
안녕히 계십시오.

2017년 정유년 정월

중앙대학교 의과대학 산부인과

회장 박형무 배상

2017년 대한근감소증학회 제3차 학술대회

일자 | 2017년 2월 18일(토) 장소 | 중앙대학교병원 4층 동교홀

08:30~08:50	Registration	
08:50~09:00	Opening Remarks	회장, 중앙의대 산부인과 박형무
Session I 근감소증 표적 기전과 바이오마커의 최신지견 Update of target mechanisms and biomarkers for sarcopenia		
09:00~09:20	Sarco-osteoporosis의 정의와 병태생리 Definition and pathophysiology of sarco-osteoporosis	부산의대 내분비내과 전윤경
09:20~09:40	근감소증의 새로운 바이오마커 Emerging biomarkers for sarcopenia	한국생명공학연구원 양용렬
09:40~10:00	노화성 근위축과 관련된 생물리학적 마커 Biophysical markers related to age-related muscle atrophy	한양대 체육대학 김종희
10:00~10:10	Discussion	
10:10~10:20	자유연제 (기초 1) Oral presentation (basic)	
10:20~10:30	자유연제 (기초 2)	
10:30~10:50	Coffee Break	
Session II 근감소증: 고령사회 핵심 미래 의료 분야 Sarcopenia: a core medical issue in aged society		
10:50~11:10	근감소증 진단/치료 방법 진료현장 적용 전략 Application strategy of diagnosis/management for sarcopenia in clinical practice	서울의대 재활의학과 임재영
11:10~11:40	문제해결형 공익적 임상연구: 근감소증 예방 및 진단 National healthcare clinical research: prevention and diagnosis of sarcopenia	한국보건 의료연구원 김수경
11:40~11:50	Discussion	
Luncheon Symposium		
11:50~12:10	비타민D와 근육 VitaminD and muscle	서울의대 정형외과 이영균
12:10~13:20	Lunch	
Session III 근감소 및 골다공증 관리 실제 Practical approach to management of sarcopenia		
13:20~13:40	노화에 따른 근육 및 지방조직의 변화: 진단과 치료적 접근 Muscle function and adipose tissue on aging: an approach to diagnosis and management	경희대 동서의학연구소 김미지
13:40~14:00	연하장애와 근감소증 Dysphagia and sarcopenia	서울의대 재활의학과 오병모
14:00~14:20	근감소증 예방을 위한 아미노산 보충요법 Amino Acid Supplementation for sarcopenia prevention Frontier Research Laboratories, Institute for Innovation, Ajinomoto Co., Japan	Hisamine Kobayashi
14:20~14:40	근감소증과 골다공증 모두에 영향을 미치는 공통 중재 Common interventions which can impact on both osteoporosis and sarcopenia	차의과대 정형외과 변성은
14:40~14:50	Discussion	
14:50~15:00	자유연제 (임상 1) Oral presentation (clinical)	
15:00~15:10	자유연제 (임상 2)	
15:10~15:30	Coffee Break	
Session IV 근감소증 진단과 치료를 위한 융합 연구분야 Convergence research for diagnosis and treatment of sarcopenia		
15:30~15:50	근감소증의 새로운 치료제 New therapeutic agent for sarcopenia	한국노바티스 정지영
15:50~16:10	체성분 및 근육품질 측정 스마트기기 현황 및 임상적용 Newly developed smart devices to measure body composition and muscle quality	서울의대 노인병내과 김선욱
16:10~16:30	근력 및 보행 보조를 위한 soft robotics Soft robotics for assisting muscle power and gait	서울대 공과대학 조규진
16:30~16:40	Discussion	
16:40~	폐회사	