

문서번호 대임화 2025 - 33
시행일자 2025. 2. 28.(금)
수신자 대한임상화학회 회원 제위
제 목 대한임상화학회 2025년 춘계학술대회 안내

1. 회원 여러분 안녕하십니까?
2. 대한임상화학회 2025년 춘계학술대회를 4월 16일(수)과 17일(목) 양일에 걸쳐 세종대학교 광개토관에서 다음과 같이 개최할 예정입니다.
3. 4월 16일(수)은 검사법성능평가 워크숍, 실전 임상화학을 위한 AI 마스터클래스 워크숍 및 임상화학 리뷰코스 등 3개 워크숍이 진행됩니다. 4월 17일(목)은 메인 행사일로 6개의 심포지엄이 진행됩니다. 세부 내용은 별첨 프로그램을 참조해 주십시오.
4. 4월 16일(수) 검사법성능평가 워크숍 등록은 인원 제한이 없으며, 심포지엄 등록 없이 단독으로 신청할 수 있습니다. 실습이 포함되어 있어 개인 노트북 지참을 권장합니다. 오전 및 오후 참석 대상이 다르기에 신청 시 유의해 주시기 바랍니다.
5. 2020년 춘계학술대회부터 온라인(녹화 동영상)으로 진행되던 임상화학 리뷰코스는 이번 학술대회부터 오프라인으로 진행이 됩니다.
6. 준회원의 경우 심포지엄과 워크숍 등록비가 무료입니다.
7. 2025년도 연회비 미납 회원의 경우 학술대회 등록비와 연회비가 합산되어 함께 결제되오니 참고 바랍니다.

- 다 음 -

가. 대한임상화학회 2025년 춘계학술대회 안내

1) 일 시

- 4월 16일(수): Workshop
- 4월 17일(목): Symposium *메인 행사

2) 장소: 세종대학교 광개토관 컨벤션홀 및 컨퍼런스룸 1·2 등

(주소: 서울시 광진구 능동로 209, 지하 2층 (7호선 어린이대공원역 6번 출구))

3) 참가비:

가) 심포지엄 등록비

구분		사전등록비	현장등록비
회원	정회원, 특별회원	70,000원	80,000원
	준회원	무료	무료
비회원	전문의, 학계(대학교수, 연구소)	100,000원	110,000원
	전공의, 군의관	60,000원	70,000원
	임상병리사, 학생, (학생)연구원	40,000원	50,000원
	기타 비회원(산업계 등)	150,000원	150,000원

나) 워크숍 등록비

- (1) 심포지엄 사전등록자에 한하여 신청이 가능합니다.
- (2) 심포지엄 등록 없이 검사법성능평가 워크숍 단독 등록을 원하는 경우 별도의 등록 형식을 통해 신청해 주시기 바랍니다(홈페이지 온라인사전등록 화면 참고).
- (3) 등록비:

구분	일자	등록비
검사법성능평가 (실습/노트북 지참)	4월 16일(수) 오전 (09:00 ~ 12:00)	50,000원 ※ 대상: 대한임상화학회 정회원 및 준회원
	4월 16일(수) 오후 (13:00 ~ 16:00)	50,000원 ※ 대상: 체외진단의료기기 업계 종사자
실전 임상화학을 위한 AI 마스터클래스	4월 16일(수) 오전 (10:30 ~ 12:00)	10,000원
임상화학 리뷰코스 I	4월 16일(수) 오후 (13:00 ~ 16:00)	10,000원

- 4) 사전등록: **2025년 3월 4일(화) ~ 4월 9일(수)**
- 5) 사전등록 방법: 홈페이지(www.k SCC.or.kr) 접수, 사전등록 안내문[첨부1] 참조
- 6) 프로그램: 프로그램 일정[첨부2] 참조
- 7) 이수평점: 의사 5평점 이상 신청 예정 / 임상병리사 1평점 승인
- 평점은 4월 17일(목) 메인 행사에만 부여됩니다.

첨부1. 사전등록 안내문 1부.

첨부2. 춘계학술대회 프로그램 일정 1부. 끝.

대한임상화학회장 윤 여 만



담 당 최안나 간행홍보이사 윤승규 학술이사 이상국 총무이사 정태동 회장 윤여민

우 04195 서울시 마포구 만리재로 14 한국사회복지회관 르네상스타워 1502호 <http://www.k SCC.or.kr>

전화 (02) 764-3006

전송 (02) 764-3006

E-mail k SCC@k SCC.or.kr

대한임상화학회 2025년 춘계학술대회 사전등록 안내

홈페이지(www.kscc.or.kr)에서 '대한임상화학회 2025년 춘계학술대회' 배너 클릭 -> 회원 또는 비회원으로 등록

*회 원 : 대한임상화학회 회원으로 정회원, 준회원, 특별회원

*비회원 : 대한임상화학회 회원이 아닌 전문의, 전공의, 군의관, 학계(대학교수, 연구소), 병리사, 학생, (학생)연구원, 기타 비회원(산업계 등)

▶ 등록비 안내

준회원의 경우 심포지엄, 워크숍 등록비가 무료입니다.

1. 심포지엄 등록비

구분		사전등록비	현장등록비
회원	정회원, 특별회원	70,000원	80,000원
	준회원	무료	무료
비회원	전문의, 학계(대학교수, 연구소)	100,000원	110,000원
	전공의, 군의관	60,000원	70,000원
	임상병리사, 학생, (학생)연구원	40,000원	50,000원
	기타 비회원(산업계 등)	150,000원	150,000원

2. 워크숍 등록비

(1) 심포지엄 사전등록자에 한하여 신청이 가능합니다.

(2) 심포지엄 등록 없이 검사법성능평가 워크숍 단독 등록을 원하는 경우 별도의 등록형식을 통해 신청해 주시기 바랍니다(홈페이지 온라인사전등록 화면 참고).

구분	일자	등록비
검사법성능평가 (실습/노트북 지참)	4월 16일(수) 오전 (09:00 ~ 12:00)	50,000원 ※ 대상: 대한임상화학회 정회원 및 준회원
	4월 16일(수) 오후 (13:00 ~ 16:00)	50,000원 ※ 대상: 체외진단의료기기 업계 종사자
실전 임상화학을 위한 AI 마스터클래스	4월 16일(수) 오전 (10:30 ~ 12:00)	10,000원
임상화학 리뷰코스 I	4월 16일(수) 오후 (13:00 ~ 16:00)	10,000원

3. 연회비 미납 시 학술대회 등록비와 함께 합산되어 결제되오니 등록 시 참고하여 주시기 바랍니다(현장등록에서도 동일하게 적용).

▶ 온라인 사전등록

기간: **2025년 3월 4일(월) ~ 4월 9일(수)** / 홈페이지(www.ksc.or.kr) 접속 후 등록

▶ 현장 등록

기간: 2025년 4월 17일(목) / 등록데스크에서 신청서 작성 후 등록비 납부
(계좌이체 또는 현금 납부만 가능)

▶ 등록비 송금 정보

1. **무통장입금**

은행명: **우리은행 1005-402-941279** (예금주: 대한임상화학회)

2. **신용카드 결제** (홈페이지 사전등록만 가능, 하나 SK 카드는 결제 불가)

▶ 참고사항

1. 등록비는 사전등록 마감일 전까지 무통장입금 또는 카드 결제로 납부해 주시기 바랍니다.

2. 무통장입금 시 입금 확인은 1~2일 정도 소요되며, 등록 신청인 이름으로 송금하셔야 확인이 가능합니다.

3. **사전등록 환불 신청은 2025년 4월 9일(수)까지 학회 사무국에 환불신청서를 작성하여 보내주신 분에 한하여 가능합니다.**

4. 환불 신청 방법 : 홈페이지 '대한임상화학회 2025년 춘계학술대회' 배너 클릭-> 온라인 사전등록(회원, 비회원, 단체 비회원) 클릭 -> 하단 다운로드에서 심포지엄 및 학술대회 사전등록비 환불요청서 다운로드 후 메일 또는 팩스로 사무처에 송부

▶ 문의처

학술대회사무처: 전화: 02-764-3006 / e-mail: ksc.or.kr

[첨부2] 2025년 춘계학술대회 프로그램
<프로그램 개요>

Program at a Glance

4월 16일(수)

시간	컨벤션C홀	컨벤션B홀
09:00-10:00	[워크숍1] 검사법성능평가 (대상: 대한임상화학학회 정회원 및 준회원)	[워크숍2] 실전 임상화학을 위한 AI 마스터클래스: 머신러닝과 데이터 분석 경진대회
10:00-11:00		
11:00-12:00		
12:00-13:00	점심	
13:00-14:00	[워크숍1] 검사법성능평가 (대상: 체외진단의료기기 업계 종사자)	[워크숍3] 임상화학 리뷰코스 I
14:00-15:00		
15:00-16:00		

4월 17일(목)

시간	컨벤션C홀	컨퍼런스룸 1·2
09:00-09:15	개회	
09:15-10:45	[심포지엄1] 임상화학과 AI 혁신	
10:45-11:15	사진촬영, 전시 관람	
11:15-12:45	[심포지엄2] 검사실 인증에 유용한 검사법 평가	
12:45-13:45	점심, 전시 관람	
13:45-15:15	[심포지엄3] 외부정도관리의 기본 개념과 실제	[심포지엄5] 임상화학 분야에서의 오믹스 검사
15:15-15:45	전시 관람	
15:45-17:15	[심포지엄4] 간질환 진단검사의 최신 지견	[심포지엄6] 신진 연구자 세션
17:15-17:30	총회 및 폐회	

<세부 프로그램 >

4월 16일(수)

◎ Workshop (컨벤션C홀)

시간	세션	제 목	시간(분)	연자
09:00~12:00	WS1	검사법성능평가 워크숍 (※ 대상: 대한임상화학회 정회원, 준회원)	180	진행: 조은정(한림의대)
		인사말	5	윤여민(대한임상화학회 회장)
		검사법성능평가 워크숍 과정 소개	5	조은정(한림의대 동탄성심병원)
		체외진단의료기기 참고구간 평가 – EP28	50	장한밀(연세의대 세브란스병원)
		휴식	20	
		체외진단의료기기 정성검사 평가 – EP12	50	이혜영(가톨릭관동의대 국제성모병원)
		검사법성능평가 결과 종합 해석 및 문제 해결	50	김솔잎(울산의대 서울아산병원)
12:00~13:00		점심	60	
13:00~16:00	WS1	검사법성능평가 워크숍 (※ 대상: 체외진단의료기기 업계 종사자)	180	진행: 조은정(한림의대)
		인사말	5	윤여민(대한임상화학회 회장)
		검사법성능평가 워크숍 과정 소개	5	조은정(한림의대 동탄성심병원)
		체외진단의료기기 참고구간 평가 – EP28	50	장한밀(연세의대 세브란스병원)
		휴식	20	
		체외진단의료기기 정성검사 평가 – EP12	50	이혜영(가톨릭관동의대 국제성모병원)
		검사법성능평가 결과 종합 해석 및 문제 해결	50	김솔잎(울산의대 서울아산병원)

◎ Workshop (컨벤션B홀)

시간	세션	제 목	시간(분)	연자
10:30~12:00	WS2	실전 임상화학을 위한 AI 마스터클래스 : 머신러닝과 데이터 분석 경진대회	90	진행: 전병열(순천향의대)
		임상화학 데이터 분석을 위한 머신러닝 기초	25	신성환(인제의대 일산백병원)
		임상화학 데이터와 딥러닝	25	최종문(씨젠의료재단)
		캐글과 함께하는 데이터분석경진대회	25	전병열(순천향의대 부천병원)
		패널토의: AI 무엇을 어떻게 시작할까?	15	패널: 김재환, 신성환, 이준형, 최규태, 최종문
12:00~13:00		점심	60	
13:00~16:00	WS3	임상화학 리뷰코스 I	180	진행: 정재우(동국의대)
		리뷰코스 소개 및 운영 계획	10	정재우(동국의대 일산병원)
		분석수행사양: 검사항목 및 평가유형별 활용의 예	30	임지숙(고려의대 안암병원)
		질관리 핵심 지표: 설정부터 지속적 개선까지	30	유신애(인제의대 해운대백병원)
		휴식	20	
		질량분석 I	30	조은혜(성균관의대 강북삼성병원)
		심혈관 질환 위험 인자 검사: 지질 및 지단백	30	이준희(서울의대 분당서울대병원)
		간담체 효소검사	30	조한울(가톨릭의대 성빈센트병원)

4월 17일(목)

© Symposium (컨벤션C홀)

시간	세션	제 목	시간(분)	연자
09:00~09:15		개회	15	
		개회사	5	윤여민(대한임상화학회 회장)
		축사	5	전창호(대한진단검사의학회 회장)
		감사패 증정 및 시상	5	
09:15~10:45	S1	임상화학과 AI 혁신	90	좌장: 전창호(대구가톨릭의대), 박필환(가천의대)
		AI란 무엇인가? 최신 트렌드와 핵심 개념 탐구	30	김재환(영남의대 영남대병원)
		AI로 읽어보는 의료 이미지: 진단검사 결과 활용의 혁신	30	이준형(GC녹십자의료재단)
		임상화학 × LLM: 인공지능이 바꾸는 검사 활용의 미래	30	최규태(충남의대 세종충남대병원)
10:45~11:15		사진촬영, 전시 관람	30	
11:15~12:45	S2	검사실 인증에 유용한 검사법 평가	90	좌장: 이재훈(가톨릭의대), 이우창(울산의대)
		정밀도의 모든것: 검사법 도입 및 내부정도관리	30	조은정(한림의대 동탄성심병원)
		주기적인 직선성 검증 및 실무 적용	30	유혜진(씨젠의료재단)
		검사법 간 및 시약 lot 간 등등성 평가	30	이경훈(서울의대 분당서울대병원)
12:45~13:45		점심, 전시 관람	60	
13:45~15:15	S3	외부정도관리의 기본 개념과 실제	90	좌장: 송정환(서울의대), 이용화(순천향의대)
		임상화학검사 외부정도관리의 개념 및 국내외 현황	30	윤승규(고려의대 안암병원)
		정확도기반 외부정도관리와 평가품질의 교환가능성	30	서종도(건국의대 건국대병원)
		외부정도관리 결과의 평가와 부적합 결과 문제해결 방법	30	정태동(이화의대 서울병원)
15:15~15:45		전시 관람	30	
15:45~17:15	S4	간질환 진단검사의 최신 지견	90	좌장: 이은희(GC녹십자의료재단), 전사일(울산의대)
		간질환의 임상적 진단 및 관리 전략	30	최원묵(울산의대 서울아산병원 소화기내과)
		간 기능 및 섬유화 평가를 위한 최신 바이오마커 기술	30	박경진(성균관대의대 창원삼성병원)
		간암 조기 진단을 위한 혈청 바이오마커의 최신 동향	30	박용정(연세의대 용인세브란스병원)
17:15~17:30		총회 및 폐회	15	

© Symposium (컨퍼런스룸 1·2)

시간	세션	제 목	시간(분)	연자
13:45~15:15	S5	임상화학 분야에서의 오믹스 검사	90	좌장: 이수연(성균관의대), 조성은(GC녹십자의료재단)
		단백체학: 다발골수종	30	송상훈(서울의대 서울대병원)
		대사체학: 결절성 경화증	30	이상국(연세의대 세브란스병원)
		지질체학: 스테로이드 프로파일링	30	최만호(KIST)
15:15~15:45		전시 관람	30	
15:45~17:15	S6	신진 연구자 세션	90	좌장: 박민정(한림의대), 박형두(성균관의대)
		췌장암 환자의 혈중 미량 원소와 예후와의 연관성	25	김지아(성균관대의대 강북삼성병원)
		질량분석법을 이용한 인플릭시맙 약물 농도 모니터링	25	김상미(조선의대 조선대병원)
		고중성지방혈증 환자에서 저밀도 지단백콜레스테롤 직접 측정법과 다양한 계산식 비교	25	인지원(서울의료원)
		Q&A	15	