

# 제27회 한국임상약학회 정기총회 및 추계학술대회

## 환자중심 맞춤형 약물치료: 현재와 미래 Patient-Centered Personalized Drug Therapy: Present and Future

일 시  
2023. 11. 24(금)-25(토)

장 소  
| 금요일 |  
더케이호텔 서울  
애비뉴(별관) 2층 금강홀  
| 토요일 |  
더케이호텔 서울  
컨벤션 센터 크리스탈볼룸

### 사전등록 안내

#### ■ 등록비

회 원	일 반(비회원)	학생회원
150,000원	250,000원	50,000원

- 사전등록 및 초록접수 마감일: 2023년 11월 11일(토)  
- 참가 신청방법: 온라인 사전등록  
[http://www.kccp.or.kr/abstract/2023\\_fall/intro.html](http://www.kccp.or.kr/abstract/2023_fall/intro.html)

#### ■ 연회비

임원 및 일반회원	학생회원
100,000원	10,000원

- 연회비 납부자에 한하여 회원 및 학생회원 등록비 적용됩니다.

■ 입금계좌번호: 농협 301-0325-2460-01  
(예금주: 한국임상약학회)

■ 환불기준: 11/11(토)-전액환불  
11/12(일) 이후-환불 불가

■ 사무국: 02-741-7529  
(E-mail: kccpgoal@gmail.com)

#### 1일차

11월 24일 금요일

시 간	주 제	연자/좌장
10:00-10:20	등록	
	Young Clinical Pharmacy Scientist Session	좌장: 유윤미 교수(연세대학교 약학대학)
10:20-10:40	CDM과 국민건강보험데이터를 활용한 COVID-19 환자의 약물처방패턴과 임상결과 분석	김승연 교수(단국대학교 약학대학)
10:40-11:00	국내 약학대학 학생들의 표준화 환자를 활용한 복약상담 교육 및 OSCE에 대한 인식	박태은 교수(우석대학교 약학대학)
11:00-11:30	회장인사 및 시상	사회: 김현아 교수(숙명여자대학교 약학대학)
11:30-12:10	정기총회	
12:10-13:10	점심식사	
13:10-14:00	Poster standing*	
	Research Session	좌장: 양재욱 교수(삼육대학교 약학대학) 오정미 교수(서울대학교 약학대학)
14:00-14:35	Advancing Pharmacogenomics: From Research to Clinical Implementation in Singapore	Prof. Doreen Tan Su-Yin (Department of Pharmacy National University of Singapore)
14:35-15:10	국내 약물유전체 검사현황 및 임상적용의 실제	신재국 교수(인제대학교 약물유전체연구센터)
15:10-15:20	Coffee Break	
15:20-15:55	의료기관 협력 기반의 약물유전체 연구	이경은 교수(충북대학교 약학대학)
15:55-16:30	Big Data-driven Genetic and Epigenetic Biomarkers for Cancer and Aging	송난 교수(충북대학교 약학대학)
16:30-17:00	ChatGPT- 대학교육의 적용	김시호 교수(연세대학교 IT융합공학과)

\* 포스터 심사를 진행하므로 발표자는 포스터 앞 대기

#### 2일차

11월 25일 토요일

	Joint Session of KCCP and KSHP 노인 약물관리 활성화를 위한 다학제적 협력 모델 구축	좌장: 이주연 교수(서울대학교 약학대학) 조윤숙 부회장(한국병원약사회)
09:30-10:00	다제약물 관리사업 병원모형 성과와 추진방향	한주성 과장(국민건강보험공단)
10:00-10:30	노인 약물관리에서 다학제 협력 성과	김광준 교수(연세대학교 의과대학)
10:30-11:00	약학대학-의료기관 협력을 통한 노인 약물관리 연구	아영미 교수(영남대학교 약학대학)
11:00-11:30	노인 약물관리 서비스 현황 및 약사 역할	김진경 팀장(가톨릭대학교 의정부성모병원)
11:30-12:00	질의응답	



한국임상약학회  
Korean College of Clinical Pharmacy



Excellence in Pharmacy Education,  
Research, and Therapy