

한국임상약학회 제 25회 총회 및 학술대회



포스트 코로나 시대, 임상약학의 D.N.A.

일 시 2021년 11월 25일~26일 목~금

장 소 온라인 추후 링크 제공 예정

사전등록 안내

▶ 등록비

	회원	일반(비회원)	학생회원
사전등록	50,000	150,000	20,000

- 사전등록 마감일: 2021년 11월 8일(월)

- 초록접수 마감일: 2021년 11월 8일(월)

- 참가 신청방법: 온라인 사전등록

http://www.kccp.or.kr/abstract/2021_fall/intro.html

- 연회비: 임원 및 일반회원(100,000원), 학생회원(10,000원)

- 연회비 납부자에 한하여 회원 및 학생회원 등록비 적용됩니다.

- 입금계좌번호: 신한 100-035-006582(예금주: 한국임상약학회)

- 환불기준: 11/8(월)-전액환불

11/9(화) 이후-환불 불가

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

1일차 11월 25일 목요일

Clinical Pharmacy Research Network(CPRN) 성과보고		좌장: 최경희 교수 순천대학교 약학대학
09:30-10:00	등 록	
10:00-10:10	Association of the risk of ADR with appropriateness of medication labeling information in geriatric patients	조형근 경희대학교 약학대학
10:10-10:20	The association between handgrip strength and serum folate level in Korean adults	정정원 숙명여자대학교 약학대학
10:20-10:30	The global pharmaceutical care services during the COVID-19 pandemic	이소연 원광대학교 약학대학
10:30-10:40	Development of a prediction model to identify patients at higher risk for metronidazole treatment failure in patients with <i>Clostridioides difficile</i> infection using Common Data Model	배재학 전남대학교 약학대학
10:40-10:50	The trend and component analysis: The length of informed consent documents in clinical cancer trials over a decade	신호철 중앙대학교 약학대학
10:50-11:00	휴 식	

총 회

11:00-11:20	개회사 및 학회장 인사말	
11:20-11:35	시상식	
11:35-11:40	고 신현택 교수님 추모식	
11:40-13:00	정기 총회	
13:00-14:00	점 심	

Plenary session

Plenary session		좌장: 오정미 교수 서울대학교 약학대학
14:00-14:30	기조 연설 RWD기반 임상관찰연구의 새 지평	박래용 교수 아주대학교 의과대학 의료정보학교실
14:30-14:50	질의응답	
14:50-15:00	휴 식	

Session 1 D.N.A.: Data-Data 연구

Session 1 D.N.A.: Data-Data 연구		좌장: 조윤숙 부장 서울대학교병원 약제부
15:00-15:30	공동데이터모델(CDM)을 이용한 다기관 연구 방법론과 연구 사례	장동진 교수 가톨릭대학교 의과대학 안과학교실
15:30-16:00	공동데이터모델(CDM) 기반연구의 연구윤리	박성민 변호사 HnL 법률사무소
16:00-16:30	공동데이터모델(CDM)을 이용한 연구 사례와 연구 수행시 고려사항	김재현 교수 전북대학교 약학대학
16:30-16:50	질의응답	
16:50-17:00	2일차 학회 소개	

2일차 11월 26일 금요일

Young Clinical Pharmacy Scientist Session

Young Clinical Pharmacy Scientist Session		좌장: 윤휘열 교수 충남대학교 약학대학
09:00-09:30	등 록	
09:30-09:45	Effectiveness and safety evaluation of durvalumab after concurrent chemoradiotherapy in unresectable stage III non-small cell lung cancer: a real-world analysis	전나경 교수 전남대학교 약학대학
09:45-10:00	Safety analysis on commonly used sedatives in clinical practices	최여진 교수 차의과학대학교 임상약학대학원
10:00-10:15	Factors affecting high-grade hepatotoxicity of tyrosine kinase inhibitors in cancer patients	한지민 교수 충북대학교 약학대학
10:15-10:30	질의응답	
10:30-10:40	휴 식	

Session 2 D.N.A.: Network-융합연구

Session 2 D.N.A.: Network-융합연구		좌장: 나현오 교수 가톨릭대학교 약학대학
10:40-11:10	MIDD's (model-informed drug development) evolution: achieving innovation through interdisciplinary collaboration	변원경 박사 Pfizer
11:10-11:40	Artificial intelligence-driven drug discovery and platform development	채정우 교수 충남대학교 약학대학
11:40-12:10	공학, 의학과 융합하는 약학연구 아이디어	김주희 교수 아주대학교 약학대학
12:10-12:30	질의응답	
12:30-13:30	점 심	

Session 3 D.N.A.: Artificial Intelligence-AI 임상적용 연구

Session 3 D.N.A.: Artificial Intelligence-AI 임상적용 연구		좌장: 이숙향 교수 아주대학교 약학대학
13:30-14:00	Prediction of drug responses and drug targets using bio big data	김현욱 교수 KAIST 생명화학공학과
14:00-14:30	Data-driven computational approaches for identifying novel therapeutic targets and drug repositioning opportunities	한남식 교수 Milner Therapeutic Institute, Univ. Cambridge
14:30-14:40	휴 식	
14:40-15:10	Factor VIII 개인맞춤 용량 계산기 개발	최봉규 박사 (주) GC녹십자
15:10-15:40	DeepSurv를 이용한 사건-시간분석의 활용	김명규 교수 이화여자대학교 약학대학
15:40-16:00	질의응답	
16:00-16:10	휴 식	
16:10-16:20	우수포스터상 시상	
16:20-16:30	폐 회 사	