

2019년 임상시험 및 연구를 위한 산과학 공동 통계 컨퍼런스

2019년 11월 15일 금 09:00~18:00
서울 청담동 소재 프리마호텔 그랜드볼룸

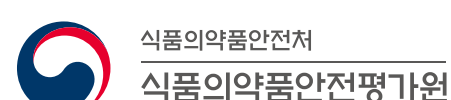
등록비 무료

참가신청방법 한국바이오의약품협회 홈페이지 참조
(10월 23일 10:00부터 선착순 마감)

홈페이지 참가신청

시간	내용	발표
8:30~9:00	30' 오전 및 오후 등록	
9:00~11:45	튜토리얼 세션	장소 : 그랜드볼룸
	75' Analysis of Longitudinal Data from Clinical Trials: Review	이근백 성균관대학교
	15' 휴 식	
	75' Introduction to Bayesian Early Phase (phase I/II) Clinical Trial	진익훈 연세대학교
11:45~13:00	75' 점심식사(식사 미제공)	
13:00~14:35	개회	장소 : 그랜드볼룸
	15' 인사말 및 기관소개	
	오프닝 세션	장소 : 그랜드볼룸
	40' RBM(Risk Based Monitoring), Centralized Monitoring을 위한 통계분석 소프트웨어	김대윤 JMP Korea
	40' Update of Adaptive Design Guidance for Innovative Trial	이정복 서울아산병원&울산의대
14:35~14:50	휴 식	
14:50~16:20	핵심주제 세션	장소 : 그랜드볼룸
	30' 규제기관에서의 임상통계 심사기준 및 방향	박봉서 식품의약품안전평가원
	30' 의약품안전관리를 위한 RWD/RWE 적용현황과 재현성 및 타당도 재고방안	신주영 성균관대학교
	30' Quality by Design in Clinical Trials	이주환 메디톡스
16:20~16:35	휴 식	
16:35~18:00	한국통계학회 생물통계연구회 기획세션	식품의약품안전평가원·한국임상개발연구회 기획세션
	장소: 노블레스A홀	장소: 그랜드 볼룸
	35' 전자의무기록 대상의 통계적 방법론 연구: 지역감시와 정밀의료 사례 최영근 숙명여자대학교	25' IDMC Overview - Statistician's perspective 조숙정 ICON Clinical Research
	35' DrImpute: imputing dropout events in single cell RNA sequencing data 곽일엽 중앙대학교	30' Bias Corrected Estimation of Total Treatment Effect in Multi-Stage Adaptive Clinical Trial 전종수 GC 녹십자
	15' 총회	30' 통계분석에서의 SAS programming 절차 최익성 LSK Global PS

주관



주최

