

한국통계학회 회원 여러분께

올해로 3번째인 2018년 임상시험 및 연구를 위한 산학관 공동 통계 컨퍼런스에 초대합니다. 이 컨퍼런스는 식품의약품안전처가 주관하고, 한국임상개발연구회와 한국통계학회 생물통계연구회 및 IBS Korea Region이 공동으로 주최하는 행사로 임상 연구 분야의 다양한 통계적 이슈들을 논의하고 다양한 분야에서 활동하는 biostatistician들 간의 의견을 교환할 수 있는 장을 마련하는 것을 목표로 하고 있습니다.

이번 컨퍼런스의 주요한 내용으로는 튜토리얼 세션에서 최근 국내에서 많은 성과를 이루고 있는 biosimilar 임상연구에서 필요한 통계적 방법 및 이슈, 임상시험의 디자인 및 수행에 활용할 수 있는 statistical simulation을 소개할 것입니다. 오프닝 세션에서는 통계적, 임상적 유효성 평가를 넘어 임상시험의 Benefit-Risk Assessment에 대한 논의와 국내에서 CDISC AdaM의 활용 및 현안에 대한 발표가 준비되어 있습니다. 또한 EHR(Electronic Health Record)에 기초한 임상연구, 최근 신약개발 및 허가 경험을 통해 제반 통계적 이슈를 사례를 중심으로 논의하는 시간을 마련하였습니다.

한국통계학회 생물통계연구회 기획세션에서는 competing risks, 뇌신경망 그래프 (brain connectome graph)에서 fused lasso regression, 뇌영상 자료의 베이지안 방법 등 biostatistics 분야의 최신 방법론이 발표될 것이며, 식품의약품안전평가원 및 임상개발연구회 기획세션에서는 의료기기 임상시험의 사례, 임상시험 분야에서 통계학자의 R&R 및 statistical procedure, 그리고 임상시험의 위험 관리 등 다양한 내용이 소개될 것입니다.

한국통계학회 생물통계연구회 배상

----- 다 음 -----

- 제목: **2018년 임상시험 및 연구를 위한 산학관 공동 통계 컨퍼런스**
- 일시: **2018년 11월 16일 (금요일)**
- 장소: **청담동 프리마호텔 그랜드볼룸**
- 참가신청: **<https://goo.gl/forms/GMRI8E9syJhdkHAe2>**
- 최종신청 마감: 11월 12일(월) (선착순으로 정원이 차면 조기에 마감함)
- 등록비: 무료
- 중식 미제공
- 주차: 개인별 1일권 구매후 가능(3-4000원내외)
- * 컨퍼런스 관련 문의사항: joint.biostat2016@gmail.com

2018년 임상시험 및 연구를 위한 산과학 공동 통계 컨퍼런스

일시 : 2018년 11월 16일 (금요일) 09:00~18:00

장소 : 서울 청담동 소재 프리아호텔 그랜드볼룸

등록비 : 무료

참가신청방법 : <https://goo.gl/forms/GMRl8E9syJhdkHAe2> (11월 12일까지 선착순 마감)

시 간	내 용	발 표
8:30~9:00	30분 오전 및 오후 등록	
9:00 ~ 11:45	튜토리얼 세션	장소 : 그랜드볼룸
	75분 Statistical Issues in Biosimilar Development	백인영 (삼성바이오에피스)
	15분 휴 식	
	75분 Statistical Simulation in Designing & Implementing Clinical Trial	이정복 (서울아산병원/울산의대)
11:45~13:00	75분 점심식사(식사 미제공)	
13:00 ~ 14:35	개회	장소 : 그랜드볼룸
	15분 인사말 및 기관소개	식품의약품안전평가원 한국통계학회 한국임상개발연구회
	오프닝 세션	장소 : 그랜드볼룸
	40분 Benefit-Risk Assessment in Clinical Trials	Chul Ahn (US FDA)
40분 Challenges of CDISC ADaM Standard	김문감 (씨엔알리서치)	
14:35~14:50	휴 식	
14:50 ~ 16:20	공동주제 세션	장소 : 그랜드볼룸
	30분 Medication-Based Research Using Electronic Health Records Data	Leena Choi (Vanderbilt Univ.)
	30분 백신 임상 평가시 고려사항	오상연 (식품의약품안전평가원)
	30분 신약개발시 고려되어야 할 데이터관리 및 통계 (사례 중심으로)	최출현 (씨제이헬스케어)
16:20~16:35	휴 식	
16:35 ~ 18:00	한국통계학회 생물통계연구회 기획세션	식품의약품안전평가원 · 임연희 기획세션
	장소: 노블레스A홀	장소: 그랜드 볼룸
	28분 On the analysis of discrete time competing risks data 이민정(강원대학교)	25분 의료기기 임상시험 소개 및 사례발표 김건소(식품의약품안전평가원)
	28분 Fused lasso regression for Identifying differential correlation in brain connectome graphs 유동현(인하대학교)	30분 The Present and Future of Statistics in Korean Clinical Trials: Focused R&R and Statistical Procedures 박병관(엘에스케이글로벌파마서비스)
	28분 Bayesian methods for brain imaging data in Alzheimer's disease 이은지(충남대학교)	30분 Risk Management and Statistician 최홍(GC녹십자)

오시는 길

1987년 청담동 한류거리 중심부에 설립, 동양의 예를 갖추어 서비스를 제공하는 로컬브랜드로서의 한국전통을 이어나가고 있습니다. 쇼핑의 메카 명품거리와 신사동 가로수길, 복합문화공간 COEX와 다양한 메디컬 시설들이 인접해있습니다. 국제공항과 다이렉트로 연결되는 편리한 교통, 강남최고의 스파, 청결한 객실과 고품격 메뉴의 뷔페 레스토랑으로 한국을 찾는 여러분께 최고의 서비스를 약속드립니다.



지하철			
7호선 청담역	출구번호 13번 출구	소요시간 도보 10분 (영동대교방면)	
2호선 삼성역	출구번호 7번 출구	환승방법 택시 3,000원 (소요시간 5~7분) 버스 Blue : 143 / 362 Green : 4318 (호텔프리마역 하차)	
분당선 입구정로데오역	출구번호 6번 출구	환승방법 택시 3,000원 (소요시간 5~7분) 버스 Blue : 143 / 362 / 240 (호텔프리마역 하차) Green : 4318 (호텔프리마역 하차)	
버스			
시내 버스노선	호텔 프리마	Blue : 143 / 240 / 242 / 362 Green : 3426 / 4212 / 4318 Red : 9407 / 9507 / 9607	