



등록 안내

- 사전등록 : 10월 4일(화) ~10월 31일(월)
- 홈페이지 교육행사 (<https://www.koshis.or.kr/education/>) 에서 접수

등록비

평생/일반회원	학생회원	비회원 일반	비회원 학생
130,000	100,000	150,000	120,000
입금계좌		국민은행 488401-01-208961 (한국보건정보통계학회)	

- 카드결제(학회 홈페이지), 계좌 입금
- 사전등록비 **교육일 이후 환불 불가**
- 계산서 발행 (학회 사무국 문의)

프로그램

시간	내용
09:00-09:10	인사말 강대용 회장 (한국보건정보통계학회)
09:10-10:40	FDA RWE framework 신주영 교수 (성균관대학교 약학대학)
10:40-10:50	Break Time
10:50-11:30	Assessing Electronic Health Records and Medical Claims Data to Support Regulatory Decision-Making for Drug and Biological Products 장동진 교수 (가톨릭대학교 의과대학)
11:30-12:00	Use of Electronic Health Records in Clinical Investigations 장동진 교수 (가톨릭대학교 의과대학)
12:00-13:30	Lunch Time
13:30-14:30	Considerations for the Use of Real-World Data and Real-World Evidence to Support Regulatory Decision-Making for Drug and Biological Products 김정애 상무 (IQVIA Korea)
14:30-14:40	Break Time
14:40-15:40	의료정보 데이터베이스 연구에 대한 가이드라인 최남경 교수 (이화여자대학교 융합보건학과)
15:40-15:50	Break Time
15:50-16:50	보건의료데이터 활용 가이드라인 박성민 변호사 (HnL 법률사무소)
16:50-17:00	Closing 장동진 교수 (가톨릭대학교 의과대학)

2022년도
한국보건정보통계학회

추계 연수교육

2022.11.3^목
(09:00-17:00)

서울대학교 (관악캠) 문화관 중강당

보건정보통계
주요 가이드라인
함께 읽기

축적된 보건 의료 정보를 분석하는 이유는 다양하지만, 가장 중요한 목적 중의 하나는 의약품이나 의료기기의 승인, 허가 또는 그 유지에 있습니다. 따라서, 의료 빅데이터를 분석함에 있어서 그 적절성을 점검하는 데에는 규제 기관의 가이드라인이 좋은 지표가 될 것입니다. 가이드라인은 대개 혼자서 읽기에는 딱딱할 수 있습니다. 따라서 이번 연수교육에서는 가이드라인의 내용을 함께 읽어보고, 그 의미를 리뷰하는 시간을 가지고자 합니다.

사전등록 바로가기 ▶▶▶



문의 (사무국) hstatinfo.korea@gmail.com