

건강보험 빅데이터 자료분석을 통한 논문출간 워크숍 일정

- 일시 : 2019년 2월 15일(금), 16일(토)
- 장소 : 고려대학교 인문사회계캠퍼스 백주년기념관 국제원격회의실

1일차 : 2월 15일(금)

시간	프로그램	강사
09:00 ~ 09:30	【소 개】 • 일정소개 • 건강보험자료의 특성과 논문작성을 위한 접근	안형식
09:30 ~ 10:00	【자료구축 1】 • 건강보험 청구자료의 구조와 연구자료 구축방안	김현정
10:00 ~ 10:40	【진단검정 1】 • 진단코드의 검정 (Validation of diagnosis)	안형식
10:40 ~ 11:00	휴 식	
11:00 ~ 11:20	【진단검정 2】 • 진단코드의 검정 논문평가실습	안형식
11:20 ~ 12:20	【진단검정 3】 • 건강보험자료를 이용한 진단코드의 검정실례	김현정
12:20 ~ 13:20	점 심	
13:20 ~ 14:10	【예후연구 1】 • 예후연구의 주제 설정방안 • 예후연구한 논문작성을 위한 접근	안형식
14:10 ~ 14:30	【예후연구 2】 • 예후연구 주제 실례 및 논문평가실습	안형식
14:30 ~ 15:30	【예후연구 3】 • 예후연구를 위한 건강보험자료구축방안 • 예후연구 자료분석 실례	김현정
15:30 ~ 15:50	휴 식	
15:50 ~ 17:00	【자료분석실습 1 (STATA 사용)】 자료구축과 연구집단정의	김현정

2일차 : 2월 16일(토)

시간	프로그램	강사
09:00 ~ 10:00	【치료효과연구 1】 • 치료효과연구에 대한 접근방법 및 연구설계 • 적절한 연구모집단 및 비교군 설정법 • 교란변수 (Confounding factors) 처리방안	안형식
10:00 ~ 10:30	【치료효과연구 2】 • 치료효과 검정연구 주제실례 및 논문평가실습	안형식
10:30 ~ 10:50	휴 식	
10:50 ~ 11:40	【치료효과연구 3】 • 치료효과검정의 주요 이슈 • 건강보험자료를 위한 치료효과연구 수행 실례 • 건강보험자료에서 약물과 시술방법 등 치료방법 파악	김현정
11:40 ~ 12:10	【통계분석 1】 • 주요 위험도 보정방법	강태욱
12:10 ~ 12:40	【통계분석 2】 • 사망자료를 통한 연구수행	안형식
12:40 ~ 13:40	점 심	
13:40 ~ 14:10	【자료구축 2】 • 공단 청구자료의 구조	강태욱
14:10 ~ 14:50	【자료구축 3】 • 건강보험 표본코호트 자료 소개 및 활용방법	이지성
14:50 ~ 15:30	【통계분석 3】 • 효과분석을 위한 통계처리 방안 (Propensity Score 등)	이지성
15:30 ~ 15:50	휴 식	
15:50 ~ 17:00	【자료분석실습2 (STATA 사용)】 교란변수 처리 및 결과측정지표	김현정