

한국역학회 2013년 하계 역학 및 통계 연수교육
Epidemiology and Biostatistics Training Program

- 대상 : 임상연구자, 국가공공기관연구원, 대학원생, 전공의, 지역건강조사종사자 등 지역조사 혹은 임상 연구와 통계에 관심 있는 분
- 일시 : 2013년 8월 3일(토) ~ 8월 7일(수) 09:00~17:00 (중식 제공)
- 장소 : 서울대병원 어린이병원 임상1강의실
- 통계실습프로그램 : SPSS를 사용한 실습을 병행하오니 개인별 노트북에 SPSS(ver. 15.0 이상)를 설치하여 오셔야 합니다.

2013년 하계 역학 및 통계 연수교육 프로그램

	Session I	Session II	Session III	SessionIV	Session V
	기초통계 I	기초통계 II	연구설계 I 단면연구와 환자대조군 연구	연구설계 II 코호트연구와 생존분석	임상시험연구/ 메타분석
	2013. 8. 3 (토)	2013. 8. 4 (일)	2013. 8. 5 (월)	2013. 8. 6 (화)	2013. 8. 7 (수)
1교시 9:00-10:20	SPSS 기본사용법 이론 (연세대 강대용)	범주형 자료 분석 이론 (고려대 안형진)	단면 연구 설계 이론 (방송통신대 이기재)	코호트 연구 설계 이론 (연세대 김현창)	임상시험 연구설계와 통계적 계획 이론 (서울대 한서경)
10:20-10:40	Coffee break				
2교시 10:40-12:00	SPSS 기본사용법 실습 (연세대 강대용)	범주형 자료 분석 실습 (고려대 안형진)	단면 연구 설계 실습 (방송통신대 이기재)	코호트 연구 설계 실습 (연세대 김현창)	임상시험 연구설계와 통계적 계획 실습 (서울대 한서경)
12:00-13:30	Lunch				
3교시 13:30-15:00	연속형 자료의 분석 이론 (연세대 박소희)	비모수검정 이론 (동국대 임지연)	환자-대조군 연구 설계 이론 (서울대 박수경)	생존 자료 분석 이론 (연세대 남정모)	메타분석과 systematic review 이론 (국립암센터 명승권)
15:00-15:20	Coffee break				
4교시 15:20-17:00	연속형 자료의 분석 실습 (연세대 박소희)	비모수검정 실습 (동국대 임지연)	환자-대조군 연구 설계 실습 (서울대 박수경)	생존 자료 분석 실습 (연세대 남정모)	메타분석과 systematic review 실습 (국립암센터 명승권)

- 등록안내 : 사전등록(7월21일까지) 및 선착순 등록접수
 - 해당 Session의 사전등록비를 입금하신 후 사전등록신청서 양식을 학회 홈페이지 (<http://kepis.org>)에서 내려받아 작성한 다음 한국역학회 사무국 연수교육 담당자 koepiedu@gmail.com)에게 이메일로 보내주십시오.

- 등록비 :

연수교육 대상	사전등록		현장등록	
	전공의/대학원생/ 국가공공연구기관 종사자	일반	전공의/대학원생/ 국가공공연구기관 종사자	일반
session I	90,000	140,000	100,000	150,000
session II	90,000	140,000	100,000	150,000
session III	90,000	140,000	100,000	150,000
session IV	90,000	140,000	100,000	150,000
session V	90,000	140,000	100,000	150,000
5개 session 모두 참가 10만원 할인 (일반의 경우)	-	600,000		650,000

- 입금계좌 : 우리은행 1005-002-088475 한국역학회 전진호
- 의사연수평점 : 5점
- 문의처 : 한국역학회 사무국 연수교육 담당
 (614-735) 부산광역시 진구 개금2동 633-165 인제대학교 의과대학 예방의학교실 812
 Tel:051-896-1688 Fax:051-896-9373
 E-mail:(koepiedu@gmail.com) 홈페이지: 한국역학회(<http://www.kepis.org>)