

## 2018년도 전기 학술대회

- ▶ 일자: 2018년 5월18일(금)
- ▶ 장소: 서울대학교 치과병원 8층 대강당

시간	내용	작장
9:00-9:30	등록	
9:30-9:40	개회 및 인사 말씀	이상일 (울산대학교)
9:40-10:20	기조연설: 건강보험 보장성 강화와 건강보험심사평가원의 역할	김승택 (건강보험심사평가원)
10:20-12:20	<b>세션 1. 국민건강영양조사와 보건의료기술평가</b> - 발표 1(20분) 국민건강영양조사 현재와 향 후 운영방안, 오경원(질병관리본부) - 발표 2(40분) 국민건강영양조사에서의 새로운 건강 관련 삶의 질 도구 도입 조민우(울산대학교) - 토론(60분) 강은정(순천향대학교), 신상진(한국보건의료연구원), 배승진(이화여자대학교), 이명순(성균관대학교)	이의경 (성균관대학교)
12:20-12:30	JoHTA 최우수논문 시상식	
12:30-14:00	점심식사	
14:00-15:40	<b>세션 2. 위험분담제도의 성과 및 개선 방안</b> - 발표 1(30분) 위험분담제도의 현황 및 성과, 김국희(건강보험심사평가원) - 발표 2(30분) 위험분담제도의 개선 방안, 이태진(서울대학교) - 토론(40분) 이은영(환자단체연합회), 안정훈(이화여자대학교), 장선미(가천대학교), 김봉석(대한중양내과학회), 조영미(사노피 아벤티스), 송영진(보건복지부)	김진현 (서울대학교)
15:40-16:00	휴식	
16:00-17:00	<b>세션 3. 의료행위 선별급여 재평가 방안</b> - 발표 1(20분) 조건부 선별급여 재평가 방안, 박동아(한국보건의료연구원) - 토론(40분): 이상수(한국메드트로닉), 배은영(경상대학교) 이선희(가천대학교), 장인숙(건강보험심사평가원)	박병주 (서울대학교)

## 2018년도 전기 연수교육

- ▶ 일자: 2018년 5월 25일(금)
- ▶ 장소: 서울대학교 보건대학원(110호, 113호, 전산실)

시간	경제성 평가	Big data 자료분석	체계적 문헌고찰
오전 09:30~12:30	연수교육 1 경제성 평가 초·중급과정	연수교육 3 Big data 자료 분석: 심평원 자료 활용(I)	연수교육 5-1 체계적문헌고찰 연구와 논문작성
09:30~11:00	(1) 경제성 평가의 이해: 개론  강사: 배승진 (이화여자대학교)	(1) Big data 자료 소개 및 분석 방법  강사: 최윤정 (건강보험심사평가원)	(1) PICO와 문헌검색  강사: 서현주 (조선대학교)
11:10~12:30	(2) 경제성 평가의 이해: 민감도분석, 효용, 모형 등  강사: 서재경 (한국보건의료연구원)	(2) Big data 자료 이용 및 분석 사례  강사: 김록영 (건강보험심사평가원)	(2) 문헌의 질 평가  강사: 서현주 (조선대학교)
오후 13:30~16:40	연수교육 2 경제성평가 초·중급과정	연수교육 4 Big data 자료 분석: 심평원 자료 활용(II)	연수교육 5-2 자료추출과 메타분석 연구수행과 논문작성
13:30~15:00	(1) 경제성 평가 모형구축 방법: 결정수형, 마콥  강사: 유수연 (한국보건의료연구원)	(1) Big data 데이터베이스 구축 및 분석 실습  강사: 김상현 (건강보험심사평가원)	(1) 문헌의 자료추출  강사: 이민 (한국보건의료연구원)
15:00~16:40	(2) 엑셀 실습 사례: 결정수형, 마콥  강사: 장수현 (서울대학교)	(2) Big data 실제 사례 분석 실습  강사: 김상현 (건강보험심사평가원)	(2) 메타분석  강사: 이선희 (가천대학교)

- ※ 각 연수 교육은 인원이 제한되어 있습니다. 선착순으로 접수합니다.
- ※ 연수교육 3&4의 경우, SAS를 이용한 통계분석 경험이 있으신 분을 대상으로 합니다.
- ※ 연수교육 5-1와 5-2는 한 주제로 연계되어있는 강의입니다.
- ※ 연수교육 2(2)는 노트북 지참을, 5-2(2)는 노트북 지참과 리브만을 다운로드하는 것이 필수 준비사항입니다.