

# 2022년 한국보건사회약료경영학회 전기 학술대회



## 학술대회

- 일시 : 2022년 5월 27일 (금) 12:20 - 18:00
- 장소 : 실시간 온라인 진행  
(청각장애인을 위한 문자통역 서비스가 제공됩니다)

## 연수교육

- 일시 : 2022년 6월 23일 (목), 6월 24일 (금) 9:30 - 17:00
- 장소 : 실시간 온라인 진행



사전등록 바로가기

## 모시는 글

안녕하십니까?

2022년 한국보건사회약료경영학회 전기 학술대회에 여러분을 초대합니다.

코로나 팬데믹의 종식을 기다리며 각자의 자리에서 연구, 학업, 업무에 열중하고 계시는 회원 여러분들, 얼마나 노고가 많으십니까? 어려운 시기이지만, 다시 한번 온라인 공간에서 만나 학술활동과 정책토론의 장을 마련하고자 합니다.

이번 학술대회에서는 노인, 저소득층, 장애인 등 취약계층에서의 의약품 적정사용 현황을 검토하고 개선 방안을 모색하고자 합니다. 구체적으로, 취약계층의 보건의로 문해력, 장기요양시설에서의 의약품 부적정 사용, 장애인의 의약품 적정사용 어려움 등을 주제로 국내 최고 전문가의 발표와 토의를 통해 최선의 정책 방안을 도출하고자 합니다. 회원 여러분들의 관심과 다양한 의견이 추가된다면 더욱 완성된 발전 방안이 마련될 것으로 기대합니다.

또한, 학회 회원들의 교육 수요를 반영한 최신의 연구방법론을 배울 수 있는 다양한 주제로 연수교육을 준비했습니다.

부디 2022년 전기 학술대회와 연수교육에 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

감사합니다.

2022년 4월 5일

한국보건사회약료경영학회 회장 강혜영



# 1.전기 학술대회 프로그램

일시 : 2022년 5월 27일 (금) 12:20 - 18:00

장소 : 실시간 온라인 진행

주제 : 취약계층에서의 의약품 적정사용

## Program

12:20 - 12:30 학회등록 및 준비

12:30 - 12:40 개회 및 인사말씀

사회: 서혜선 (경희대학교 약학대학 교수)

회장: 강혜영 (연세대학교 약학대학 교수)

### 자유연제 세션

좌장: 이인향 (영남대학교 약학대학 교수)

12:40 - 13:10 자유연제 I

13:10 - 13:40 자유연제 II

13:40 - 14:10 자유연제 III

14:10 - 14:25 휴식

### 취약계층에서의 의약품 적정사용

좌장: 서동철 (의약품정책연구소 소장)

14:30 - 15:00 취약계층과 헬스 리터러시:  
코로나19를 중심으로

배그린 (이화여자대학교 약학대학 교수)

15:00 - 15:30 장기요양시설에서의 약물  
부적정사용과 정책과제

장선미 (가천대학교 약학대학 교수)

15:30 - 16:00 장애인 의약품 사용 관련 심층 인터뷰

한은아 (연세대학교 약학대학 교수)

16:00 - 16:30 의약품 안전사용에 대한  
장애인 대상 효과적인 정보전달 방안

전보영 (명지전문대 보건의료정보과 교수)

16:30 - 16:40 휴식

16:40 - 17:50 패널토론 및 질의응답

• 식품의약품안전처 의약품정책과

• 최창욱 (대한약사회 약바로쓰기운동본부 본부장)

• 이주연 (서울대학교 약학대학 교수)

• 박원진 (AUD 사회적협동조합 이사장)

17:50 - 18:00 시상식 및 폐회

회장: 강혜영 (연세대학교 약학대학 교수)

18:00 - 18:30 총회

진행: 한은아 (연세대학교 약학대학 교수)



## 2.전기 연수교육 프로그램

일시 : 2022년 6월 23일 (목), 6월 24일 (금)

9:30 ~ 17:00

장소 : 실시간 온라인 진행

### Day 1 Program

Day 1 : 6.23(목) 09:30-12:30

**정책평가에서 활용되는 준실험설계 이론 강의 및 실습**

**김수진**

(한국보건사회연구원 건강보험연구센터 부연구위원)

- 이중차이분석법(Difference in difference)
- 단절적 시계열 분석방법(interrupted time series analysis)
- 회귀불연속설계(Regression discontinuity)

준실험설계는 무작위 대조 방식의 실험설계가 가능하지 않거나 윤리적으로 적절하지 않은 상황에서 개입 (intervention) 혹은 정책의 효과를 추정하기 위해 사용되는 연구방법이다. 본 강의에서는 정책평가에서 많이 사용되는 이중차이분석법(Difference-in-Difference), 단절적 시계열 분석방법(Interrupted Time series analysis), 회귀불연속설계(regression discontinuity)의 기본 개념을 소개하고 실제 자료 분석 실습을 진행하고자 한다 (실습: SAS 프로그램).

Day 1 : 6.23(목) 14:00-17:00

**설문도구의 개발과 연구 설계 이론 및 실습**

**강단비**

(삼성융합의과학원/삼성서울병원 교수)

- 설문조사도구 개발
- 신뢰도 타당도 통계 방법

의약학 분야에서 환자 자기평가결과는 체중계나 혈압계 같은 다른 물리적 측정도구와 마찬가지로 신뢰도, 타당도 같은 심리측정학적 속성 (psychometric properties) 이 검증되어야하고 변화에 민감하게 반응하는지를 검증하는 반응성도 입증되어야 한다.

본 과정에서는 환자자기평가결과를 측정하기 위한 도구로서 문항을 개발하고, 이 도구의 신뢰도와 타당도를 검증하는 방법에 대해 이론과 실습을 통해 학습하고자 한다 (실습: R 프로그램).



## 2.전기 연수교육 프로그램

일시 : 2022년 6월 23일 (목), 6월 24일 (금)  
9:30 ~ 17:00

장소 : 실시간 온라인 진행

### Day 2 Program

Day 2 : 6.24(금) 09:30-12:30

#### 삶의 질 매핑(mapping) 이론과 사례

조민우

(울산대학교 의과대학 예방의학교실 교수)

비용-효용 분석을 시행하거나 다른 이유로 QALY를 구하기 위해서는 효용값이 반드시 필요하다. 하지만 직접 혹은 간접 접근법으로 구한 효용값이 없고 건강상태별 혹은 일반적 건강 관련 삶의 질 측정도구를 이용하여 구한 결과만 있을 때에는 매핑을 통해 그 값을 추정해볼 수 있다. 이러한 효용 추정 매핑 알고리즘에 대한 이론을 검토하고 국내외 연구 결과를 살펴보고, 그리고 몇 가지 사례를 통해 이에 대한 이해를 높이고 매핑 방법의 구체적인 적용방안을 다룰 예정이다.

Day 2 : 6.24(금) 14:00-17:00

#### 의료비용 분석 이론 및 실습

남진현

(고려대학교 공공정책대학 빅데이터사이언스학부 교수)

의료비용은 건강보험청구자료에서 볼 수 있는 주요 평가 변수 중 하나이다. 의료비용은 일반적으로 정규성 가정을 만족하지 않기 때문에 회귀분석과 같은 정규분포 기반의 분석은 편향된 결과를 야기하며, 따라서 이에 대한 고려가 필요하다. 의료비용 분석에 주로 사용되는 로그-정규(log-normal) 회귀 모형과 감마 일반화선형모형(gamma GLMs)에 대해 살펴보고, 건강보험 청구자료를 이용한 실습을 통해 분석과정과 결과 해석에 대한 이해를 돕고자 한다 (실습: SAS 프로그램).

# 3. 회원 가입 및 등록비

## 가. 학회 등록비/연수교육 참가비

| 회원구분 | 학술대회  | 연수교육*        |      |      |                |      |      |
|------|-------|--------------|------|------|----------------|------|------|
|      | 사전/당일 | 사전등록 (~6/20) |      |      | 일반등록** (6/20-) |      |      |
|      |       | 반일           | 1일   | 2일   | 반일             | 1일   | 2일   |
| 일반회원 | 3만원   | 8만원          | 15만원 | 25만원 | 10만원           | 18만원 | 28만원 |
| 학생회원 | 1만원   | 5만원          | 8만원  | 12만원 | 6만원            | 10만원 | 15만원 |
| 기관회원 | 3만원   | 8만원          | 15만원 | 25만원 | 10만원           | 18만원 | 28만원 |
| 비회원  | 5만원   | 11만원         | 20만원 | 30만원 | 12만원           | 23만원 | 33만원 |

\* 연수교육은 사전등록자와 일반등록자 모두에게 진행 당일 이후 1주일간 다시보기 서비스가 제공됩니다.

\*\* 연수교육 일반등록은 진행 당일부터 다시보기가 제공되는 기간까지 등록이 가능합니다.

## 나. 회원가입비

| 회원구분     | 연회비 (연 1회 납부) |
|----------|---------------|
| 일반회원     | 7만원           |
| 학생회원     | 1만원           |
| 학회임원     | 10/20/30만원    |
| 기관회원(민간) | 100만원         |
| 기관회원(공공) | 50만원          |

- 입금계좌: 신한은행 100-024-590055 (한국보건사회약료경영학회)
- 회원가입 시 혜택
  - a. 학술대회 및 회원 연수 참가비 할인
  - b. 각종 학회 사업에서 우선권 부여: 학회 회원 연수 등
  - c. 학회지 제공
  - d. 학회 운영을 위한 총회 참석 및 투표권 부여

## 다. 사전 등록 및 일반 등록 안내

- 사전 등록기간: 학술대회 - 5/26 (목), 연수교육 - 6/20 (월)까지
- 사전 등록신청서: <https://forms.gle/oSLzjc1ADvdMYQ2A7>
- 일반 등록신청서: <https://forms.gle/SqMviv7WZxkgUyUv7>
- 회원가입 신청서: 첨부파일
- 기관 내 비용 처리 관련 서류가 필요하신 경우 사전/당일 등록신청서 해당 란에 체크해 주시기 바랍니다.
- 계산서 발행을 원하시는 경우 사전/당일 등록신청서 해당 란에 체크하신 후 사업자 등록증 사본을 함께 보내주시시오.
- 계좌를 통한 납부만 가능하며, 등록비 입금이 완료된 경우에만 등록으로 간주합니다.
- 등록비 환불은 사전등록기간 내에 취소하시는 분에 한하여 가능합니다. (환불 수수료 1,000원)



## 4. 자유연제 발표 모집

---

2022년 보건사회약료경영학회 전기 학술대회의 구두 발표 자유 연제를 공모합니다. 회원 및 연구자들의 연구 결과를 소개하는 자유 연제에 많은 관심과 참여 바랍니다. 발표를 희망하시는 회원님들께서는 초록(abstract)을 작성하셔서 아래 방법으로 제출하시기 바랍니다.

- 자유연제 초록(abstract) 제출기간: 4월 29일까지
- 발표신청 접수: 신청 양식 작성 후 전자우편으로 전송 (kasmcp@naver.com)

발표 신청이 접수되면 접수 확인 메일을 보내드립니다. 메일을 받지 못하시면 정상적으로 접수가 되지 않은 것이니, 다시 메일을 보내주시기 바랍니다.

이번 전기 학술대회에도 회원 여러분의 변함없는 적극적인 참여를 부탁드립니다.

문의처

한국보건사회약료경영학회 (kasmcp@naver.com) 전화번호 032-749-4150

---