

# 제5회 보건의로 BIG DATA 연구 학술대회

Big Data, From Healthcare Policy To Clinical Outcome

일시 | 2022. 4. 15. (금) 13:00 ~ 17:50

진행 | 온라인 생중계 (www.keymedi.com)

주최 | 국민건강보험공단·국민건강보험 일산병원



개회식		
13:00~13:10	개회사	국민건강보험 일산병원장 김성우
	환영사	국민건강보험공단 이사장 강도태
특별강연		
13:10~13:50 (40)	보건의로 데이터 혁신생태계 구축 방향: K-CURE 사업중심으로	한국보건 의료정보원장 임근찬
Session 1	건강보험 급여 확대	좌장 : 국민건강보험공단 건강보험연구원장 이해중
13:50~15:20 (90)	근거중심 정신의료서비스 정책개발을 위한 중증 정신질환자 의료 이용 행태 분석	국민건강보험공단 보합재정연구실 김정희
	취약환자에서 치료 경향 및 결과에 대한 국가적 자료 분석: 급여 확대에 따른 변화 중심으로	국민건강보험 일산병원 소화기내과 박병규
	심장세동에서 주요 심뇌혈관 사건의 발생과 장기 예측 - NOAC급여화 이후의 Real World data기반 분석	국민건강보험 일산병원 신경과 서권덕
	보장성 강화대책 이후 진료비 변화 분석	국민건강보험공단 보합급여연구실 홍지윤
	Q&A	
15:20~15:30	Break Time	
Session 2	국가검진 · 산정특례 제도 개선	좌장 : 국민건강보험 일산병원 연구소장 이천균
15:30~16:40 (70)	빅데이터 분석을 통한 위암 국가검진 사업의 치료 혜택과 비용-효과 분석	분당서울대학교병원 외과 서윤석
	산정특례 개선으로 인한 폐결핵 치료중단 감소 효과 분석: 일반결핵 및 약제내성결핵에 관한 연구	국민건강보험 일산병원 호흡기내과 이상철
	회귀난치성 신경근육계, 중추신경계 질환 환자에서 기침유발기 지원정책이 폐렴의 발생에 미친 영향	국민건강보험 일산병원 재활의학과 이장우
	Q&A	
Tutorial	빅데이터 연구방법론	좌장 : 연세대학교 보건정보통계학과 교수 박소희
16:40 ~ 17:50 (70)	건강보험 청구데이터를 활용한 딥러닝 분석: 치매예측모형 중심	연세대학교 보건행정학과 디지털헬스케어학부 유기봉
	건강보험 청구데이터를 이용한 정책효과 분석 방법: clinical outcome 사례 중심	국민건강보험 일산병원 연구소 임현선
	건강보험 청구데이터를 이용한 연구사례: 코로나 19 후유증	국민건강보험 일산병원 신장내과 장태익
	Q&A	

## 참가안내

**사전등록방법** 의료인 학술정보 플랫폼 키메디 (www.keymedi.com) 회원가입 후 사이트 내 사전등록 신청 키메디 > 학회세미나 > 세미나일정 > 사전등록하기

**사전등록기간** 2022년 4월 1일(금) ~ 4월 14일(목)

**사전등록비** 무료

**참고사항** 대한의사협회 연수평점 3점

**문의** 국민건강보험 일산병원 Tel. (031)900-6974

**사이트 문의** 키메디 Tel. (02)540-0703 / 1:1 게시판 또는 카카오톡플러스친구



QR코드를 스캔하시면 모바일 사전등록이 가능합니다