

# 예방의학교실

- 소속: 서울 의과대학 의학과 예방의학교실
- 유형: 서울 대학
- 영문명: DEPARTMENT OF PREVENTIVE MEDICINE
- 중문명:
- 전화번호 02-2220-0660
- 교실위치 제1의학과

□

## 목차

- [1 교실연혁](#)
- [2 교실소개](#)
- [3 연구활동](#)
- [4 명예교수](#)
- [5 출처](#)

## 교실연혁

- 1967. 12 한양대학교 의과대학 인가
- 1969. 7 윤유선 교수 초대 의과대학 학장 취임, 초대 예방의학교실 주임교수 취임과 함께 설립
- 1972. 5 의과대학 부속병원 개원
- 1972. 8 고응린 교수 취임
- 1974. 4 고응린 주임교수 취임
- 1976. 4 박항배 부교수 취임
- 1981. 6 박항배 교수 발령
- 1982. 3 최동욱 전임강사 발령, 계량학교실 분리되어 나감
- 1984. 3 박항배 주임교수 발령
- 1986. 3 최보울 전임강사 발령
- 1988. 3 송재철 전임강사 발령, 조교 김수근 1명 임용
- 1989. 9 환경 및 산업의학연구소 설립 (초대소장 박항배)
- 1990. 3 최보울 조교수 발령
- 1992. 2 양평군과 의과대학 간 자매결연, 지역사회의학실습 시작
- 1993. 2 병원 내 환경 및 산업보건센터 개원
- 1994. 3 최보울 부교수 발령, 이수진 전임강사 발령
- 1996. 3 산업의학과 신설 산업의학 전공의 수련기관 지정
- 1996. 9 최보울 부교수 주임교수 발령
- 1997. 2 박항배 교수 정년 퇴임
- 1997. 3 신영전 전임강사 발령
- 1998. 1 지역사회보건연구소 설립(초대소장: 남정현)

- 1998. 7 양평 지역보건센터 개소
- 2000. 3 산업의학교실 신설, 산업의학과 분리되어 나감
- 2003. 3 보건의료연구소 개원
- 2004. 9 신영전 주임교수 발령
- 2010. 3 한동운 교수 주임교수 발령
- 2012. 3 ODA 연구소 개원
- 2013. 8 지역사회보건연구소 가 건강과 사회연구소 으로 명칭 변경
- 2014. 9 한양대학교 보건대학원 설립
- 2015. 3 신영전 교수 주임교수 발령

## 교실소개

- 우리나라 질병예방과 건강증진을 위한 연구와 인재 양성을 통해 국민보건향상에 이바지하고자 1969년 7월 개설되어 역학·통계와 환경의학, 보건관리 및 정책 분야로 나누어 교육과 연구가 이루어짐
- 1985년부터 전라북도 장수군의 학생을 대상으로 한 B형 간염 역학 연구가 시작되었고, 그 이후 감염병 및 만성질환에 대한 역학조사가 시작됨
- 한양의대와 경기도 양평군과의 자매결연을 통하여 지역사회대상연구와 보건사업을 체계적으로 실시할 수 있는 기틀을 만들었으며 국제 공동 연구를 통해 학술 및 인적 교류를 시작
- 예방의학교실을 중심으로 지역사회보건연구소 (1998), 보건의료연구소 (2003)가 설립되어 활발한 연구활동을 진행

## 연구활동

### 1. 감염병 및 만성질환

- 심혈관질환 유전체 역학연구를 위한 지역사회 코호트 중 <농촌 지역사회 기반 코호트 구축사업>, <위암 관련 후보 유전자의 임상적 검증을 위한 환자-대조군 유전체 역학 연구>, <국제 협력 코호트(연변)>
- HIV/AIDS 코호트
- 공중보건위기대응사업단 운영 중 <메르스 유행에 따른 지역사회 주민의 감염예방행위 및 인식도 조사>
- 지역사회건강조사
- 기후변화 건강영향 감시체계 실용화 및 선진화 기술 개발
- 감염병 관리 FMTP II 및 만성질환관리 및 건강조사 전문가 FMTP II
- 원전 역학 조사: 추적조사
- 양평군 학생 건강증진 사업
- Healthy School Development Project(HSDP)
- 서울시 가족건강프로젝트 사업평가 및 근거자료 구축 사업
- 구로구 지역사회 참여형 건강증진사업의 평가 연구

### 2. 보건정책 및 관리 분야

- 의료보장과 보건의료부문 공공성 관련연구
- 건강형평성 및 취약계층 건강정책관련 연구
- 지역사회 통합건강증진사업계획 수립을 위한 지역현황조사 연구
- 북한 보건의료 현황과 통일 후 보건의료체계관련 연구
- 건강정책 제도 역사관련 연구

### 3. 영양역학 분야

- 아연 영양상태 및 아연-유전 상호작용과 염증지표, 동맥경화와의 관련성
- 한국 성인의 동맥경화와 관련된 유전요인 발굴 및 해당 유전자와 식이요인간의 상호작용연구
- 코호트 추적조사 자료 질 관리 및 통합 전략수립
- 코호트 자료·자원 활용 만성질환 유전·환경 위험요인 지표 개발 기반 구축
- 한국인 유전체 역학조사사업 역학자료기반 연구과제 발굴기획

### 4. 보건의료 및 국제보건 분야

- 의료재정과 관련하여 신포괄지불제도 시범사업 평가 연구의 주관책임연구기관으로(2010-2012)로 신포괄 지불제도 모형 개선과 향후 정부 정책 결정의 근거자료를 제시
- 노인성질환 예방사업 발전을 위한 국내외 비교연구를 통해 노인장기요양보험 재정 절감을 위한 예방적 서비스의 방향을 제안하는 등 건강보험 및 보건의료정책 전반과 정책 결정의 근거가 되는 평가 및 기초 연구 분야에서 업적을 쌓고 있음
- 국제보건의료개발 관련 연구분야는 개도국의 병원운영관리, 지역보건역량강화를 통한 모자보건지표 향상, 만성질환관리가 주요 관심사이며 이라크, 파키스탄과 공동연구를 진행했으며, 케냐, 라오스, 필리핀, 이라크, 아프가니스탄 등의 보건의료인력에 대한 교육과 필리핀, 라오스, 네팔국과 협력연구사업을 진행 중

## 명예교수

- 고응린 명예교수
- 박항배 명예교수

## 출처

- 의과대학 홈페이지 <https://medix.hanyang.ac.kr>