

[붙임1]

구분	사전에방적 역학조사 주제	
계	19건	-
'16년	5건	1. 전자산업 근로자 림프조혈기계 악성 질환 사례 연구 2. 여성근로자 생식독성 역학연구(II) 3. 납 등 노출 근로자에서 암 발생, 사망 위험도 조사 4. MRI 기사들의 자기장노출에 의한 건강영향 실태조사 및 체계적인 모니터링 시스템 구축 5. 조선소 도장공 등의 만성독성뇌증 예방적 역학조사
'17년	3건	1. 활선작업자 건강상태 및 관련 실태조사 2. 1,2-디클로로프로판 등 세척제 취급 실태조사 및 건강 모니터링 체계 구축 3. 빅데이터 기반 직업코호트 구축을 통한 질병발생 연구
'18년	3건	1. 특수건강진단 근로자 코호트 구축을 통한 한국근로자의 암 위험도 검토 2. 네일샷 종사자의 직업성 건강위해요인 평가 3. 세척제 취급실태 및 건강유해성 조사 - 작업환경측정, 특수건강진단 비대상 유해인자 중심으로
'19년	3건	1. 고객 시설 관리 근로자의 건강 영향 분석 2. 서비스업 분야별 정신건강 위험 및 취약 요인 조사 3. 직업관련성 만성신장질환 역학적 연구 설계 및 타당성 조사
'20년	5건	1. 항공교통산업 종사자의 직종별 질환 발병위험 평가 2. 조선소 노동자 직업성질환 위험도 평가 3. 세척제 취급 작업의 위해요인 평가 4. 직업적 신장질환 고위험 인구집단 탐색 5. 기온의 변화에 따른 근로자 건강영향 연구