

\*  
\* 분류번호

III-10

제 목	무과립구증 발병율조사 - 제4상 임상시험을 위한 기초자료 조사
연 구 자	안윤옥, 김병국
소 속	서울의대 예방의학교실 및 서울의대 내과학교실
내 용	<p>목적: 임상시험의 최종단계인 시판후조사(PMS)의 운영기반 조성을 위한 연구로서 전국적 규모의 무과립구증 발생자료 수집과 발병을 추정함으로써 회귀질환 또는 부작용의 전국 표준발생수준을 파악하는 방법론을 개발, 그 모형을 제시한다.</p> <p>방법: 1. 공무원 및 사립학교 교직원 의료보험의 전체 피보험자와 피부양자를 대상으로 1986-1989의 4년동안의 무과립구증 발생자료를 수집하고 그 발생율을 추정하였다. 총 대상 연인원수는 1,770만명이다.</p> <p>2. 무과립구증의 정확한 진단과 발병일 추정을 위하여 잠정적 환자 개개인(5,866건)의 의무기록 내용을 검토하였다.</p> <p>3. 성별 및 연령별 평균 발생율을 산출하고 이를 1985년 전국센서스 인구에 적용, 우리나라 전체 발생율을 추정하였다. 또한 국제 비교를 위한 세계인구 표준화율도 구하였다.</p> <p>결과: 1. 1986-1989 동안의 년평균 무과립구증 발생율은 인구 100만명당 남자 1.78명, 여자 3.61명이었다.</p> <p>2. 연령군별, 성별 및 지역별 발생 양상의 특징을 분석하였다.</p> <p>3. 국제적 비교에서는 우리나라가 낮은 발생지역에 속하였다.</p>