

로서 산업간호원의 확보와 이에 따른 업무실정을 분명히 할 필요가 있다.

3. 산업간호를 적절히 수행할 수 있는 시설 및 비품이 확보되어야 한다.

## 부산시 산업간호원의 배치현황 및 산업간호의 제공실태에 관한 조사연구

복음간호전문대학 논문집, 제5집, pp.23~27, 1987

이 지 현

본 연구는 부산시의 사업체에 근무하는 간호원의 배치현황을 파악하고 기능별 업무 내용을 분석하며 근로자의 의무실 이용실태를 파악하고자 시도하였다.

이를 위해 1986년 8월 1일부터 8월 15일까지 산업체의 전담간호원 35명에 대하여 직접 방문해서 면접 및 의무실 일지검토, 1주간 동안 간호원의 직접 기록을 통하여 자료를 수집하고 다음의 결과를 얻었다.

1. 대상자의 82.9%가 제조업체에 근무하여 300인 미만업체에 근무하는 간호원은 없었고 300인 이상 사업체 252개 중 13.9%만 전담 간호원이 있었고 1,000명 이상의 사업장에 42.9%가 종사하였다.

간호원이 1인당 대상 근로자수는 평균 1,743명이었다.

2. 대상 간호원중 25~29세가 62.8%였고 간호전문대학 졸업이 91.4%였으며, 미혼이 85.7%였고 현직 근무기간은 1~3년이 45.7%였다.

3. 근무여건을 보면 의무실은 77.1%에서 독립된 의무실을, 지정병원은 77.1%에서 두고 있었으며 근무교대는 97.15%가 1부제였다.

평균 월보수는 323,000원 이었으며 소속부서는 45.7%가 총무과이고, 전담보건관리자가 있는 경우는 17.1% (6.35)였다. 주요 보건 문제로는 안전관리가 28.6%, 보건교육 22.9%, 작업환경 17.1%를 지적 하였고 의무실 예산은 근로자 1인당 1,000원~5,000원 미만이 45.7%였고 평균 6,200원 이었다.

4. 직업 태도면에서 볼 때, 근무조건이 좋아서 직업을 선택한 경우가 48.6%, 만족 정도는 보통이상인 88.6%였다. 보수교육 이수 횟수는 1~2회가 68.5%였다.

5. 기능별 업무실시율에 있어서는 간호제공의 업무 실시율이 79.7%, 건강문제 호소자에 대한 사정이 78%, 집단 보건 교육이 68%, 산업보건 및 산업간호 기능이 66.6%, 환경위생 및 안전관리가 61.8%로 나타났다. 활동내용을 세분하여 볼 때, 응급처치, 정기신체검사에 참여, 신검후 이상자·사후 감독관리, 혈압측정, 건강상담은 대상자 전원이 하고 있었다.

6. 근로자 1인당 연간 의무실 이용 횟수는 5.9회였으며 간호원 1인당 근로자의 의무

실 이용 횟수는 월 평균 814건, 일평균 33건이었다. 월별 이용율에 있어서는 큰 차이가 없었으나 7, 8, 12월에 이용자가 많고(8.5%), 2월에 이용율이 가장 낮았다(7.9%).

7. 의무실 이용 건강문제와 주요 증상은 외상이 14.4%로 가장 많았고 두통이 12.6%, 소화 불량 10.1% 순이었다. 이들 중 병원에 의뢰한 환자의 비율은 1.5%였다.

## 산업간호진단 및 사업계획의 일 연구

대한간호 제26권, 제4호, pp.30~40, 1987

전경자 · 신현선

본 연구는 근로자 509명인 전선제조업체를 대상으로 산업체에서 실시된 정기검진 및 작업환경 결과를 분석하였다.

실제로 산업체 현장에서 간호사업을 전개하는 데는 이론적인 원칙을 능가하는 많은 다양성과 변화가 존재할 것이다.

따라서 이론적 틀을 기초로, 산업체를 분석하여 체계적인 간호사업계획을 수립하는 과정이 갖는 한계를 느끼지 않을 수 없다. 예를 들어 당해년도의 사업목표를 설정하는데 있어서 그 사업을 양적으로 측정, 표현할 수 있는 현실적인 기준등이 마련되어 있지 못하다는 것이다. 또한 실제 산업체에서 고유의 방법으로 개발되고 있는 간호방법들을 수렴하지 못한 점도 있다.

그러나 이와같은 이론이 갖는 한계들은 실천을 통해 문제 제기를 받고, 평가 됨으로써, 보다 발전된 실천을 전개시킬 수 있는, 다음 단계의 이론으로 성숙해 가리라 생각된다. 앞으로, 다양한 경험과 이론적 틀을 갖고 이같은 시도가 이어지기를 바란다.

## 서울시 산업간호사의 업무수행 정도에 영향을 주는 요인분석

중앙의학 제52권 제11호, 1987

정연강 · 권혜진

본 연구는 서울시의 산업체에 근무하는 간호사의 업무수행 정도에 미치는 영향을 주