

한다.

첫째, 작업장에 기생하고 있는 각종 위생물의 체내침입 가능성을 줄이기 위하여 근로자들이 작업 전후에 반드시 손을 씻도록 지도할 것이며, 둘째, 근로자에게 건강이상 이 왔을 때는 사내 건강관리실을 적극적으로 활용할 수 있도록 이들이 이용하기를 꺼리는 불편조항을 파악하여 개선하고, 셋째, 건강위생관리 및 직업병, 응급처치에 대한 교육을 실시할 때 교육목적의 효율적 달성을 위하여 반드시 해당 전문가가 교육하도록 할 것, 넷째, 산업장의 우발적인 사고에 대비하여 이에 대한 응급처치 교육을 전문가(의사, 간호원등)가 실제로 시범해 보이고 반드시 그 결과를 명기해 보도록 할 것, 등이다.

일부 지역사회 산업보건간호에 관한 연구

단행본, 1977

황보선 · 이길자

1977년 3월부터 10월까지 부산시 일부지역내에 있는 업종이 다른 산업장을 임의 선택하여 여성근로자 2,332명을 대상으로 건강기록지, 보건생활 기록지와 Broiman 등이 제작한 CMI 질문지를 이용하여 건강상태를 조사한 결과 다음과 같은 결론을 얻었다.

- 1) 건강기록지에 의한 체력검사는 한국인의 체격표준치와 비교한 결과 양호하였다.
- 2) 보건생활기록지에 의한 결과는 섬유제품 산업장에서 가장 높은율을 보이고 있으나 전반적으로 낮은율의 보건생활상태를 나타내었다.
- 3) CMI 검사에 의하여 대조군 보다 각 항목별로 높은 호소율을 나타낸 곳은 각각 나무제품, 금속제품, 고무제품 등의 제조업을 하는 산업장들이었다.
- 4) CMI의 호소수와 근무기관과의 관계는 의미있는 연관을 보이지 않았다($p > 0.05$).
- 5) CMI의 호소수와 교육정도와와의 관계는 교육정도가 높아짐에 따라 높은 호소를 나타내는 의미있는 연관성을 얻었다($p < 0.05$).

위의 결론에 의하면 일반적으로 산업장의 건강관리사업을 위하여 산업간호원은 다른 의료기관과 산업 경영자와 함께 그 산업장에 알맞는 보건계획, 보건교육, 예방관리 실시가 절실히 요구된다고 생각한다.