

능한 질병이어서 예방접종을 포함한 보건교육이 절실히 요구되는 것으로 나타났다.

5. 30~40대 부인에서 인공유산 경험율이 높은 경향이었고 인공 유산에 관한 지식 습득은 친구나 이웃이 65.5%, 인공유산의 이유는 원치않는 임신이 68.8%, 모성건강에 위험을 준다는 43.5%, 시술후 죄의식을 느낀다. 14.9%로서 인공유산에 대한 올바른 지식을 습득함으로서 모자보건의 손실을 감소시킬 수 있을 것으로 나타났다.

6. 가정분만을 97.4%, 산전관리 수진율 17.4%, 제대절단은 부소독된 가위사용이 76.1%로서 산전관리 및 분만시 소독관념의 교육적 요구가 큰 것으로 나타났다.

7. 12개월 이상 수유한 예가 68.7%, 12개월 이내에 이유한 예가 48.7%로 적기이유가 잘 이뤄지지 않았고 올바른 영유아영양법 및 이유실시에 관한 교육적 요구가 큰 것으로 나타났다.

8. 산후 조리기간이 불과 1주일이내로 끝나는 예가 57.4%이고 산후 합병증을 호소한 예가 46.1% 산후조리를 충분히 하지 못하는 것으로 나타났다.

9. 가족계획 실천예가 20.4%로 매우 저조하며, IUD 가 46.8%, Tubal Ligation 이 21.3%, Oral pills 17% 순으로 사용되며 과거 피임법 사용자의 중단이유의 52.4%가 부작용때문으로 나타나서 부작용없고 간편한 피임법 개발과 정확한 실시방법을 지도하는 것이 피임실천율을 높일 수 있을 것으로 나타났다.

## 일부지역 보건소 보건간호원의 업무 활동 분석

중앙의학 제40권 제6호, pp. 437~444, 1981.

### 여 옥 남

1980. 12. 26~12. 31 사이에 경상북도 2개시, 2개군 보건소, 진료실, 결핵실, 모자보건실, 가족계획실에서 근무하는 간호원 9명을 선정하여 그들의 6일간(44시간 2,640분) 업무활동을 활동영역별 기술수준별로 조사분석해 본 결과 다음과 같았다.

1. 활동영역별 : 시지역 간호원은 “환자간호”에 가장 많은 시간을, “방문”에 가장 많은 시간을, “관리”에 가장 적은 시간을 소비하였다.

2. 기술수준별 : 환자간호와 교육 및 행정을 포함하는 전문간호활동이 전체의 66.1%를 차지하였고 비전문 간호활동은 17.0% 이었다.

3. 사업분야별 : 간호원의 활동영역을 보면 진료실 간호원은 개인환자간호활동에, 모자보건 및 가족계획요원을 방문활동에, 그리고 결핵관리간호원을 결핵환자투약 및 상담에 각각 가장 많은 시간을 소비하였다.

4. 기술수준별로 보면 특수전문간호활동에 가족계획지도원, 모자보건요원, 진료실

간호원의 순으로 활동시간을 많이 소모하여 사업분야별 간호기술수준에는 차이가 있었다.

## 일부 도시·농촌의 보건소 이용 실태와 건강진단 업무에 관한 조사연구

중앙의학 제40권 제3호, pp. 205~217, 1981.

윤석옥·이지현

부산·경남의 일부 보건소의 이용실태와 건강진단 업무 및 간호인력에 관한 조사를 하기 위하여 1980년 7월1일부터 동월 30일까지 30일간 응답형식의 질문지를 사용하여 조사원이 면접조사한 결과를 분석하여 다음과 같은 결론을 얻었다.

### 1) 보건소 이용실태에 관하여

1. 전체 대상자 2,850명중 여자가 58.8%, 남자가 40.9%로 도시·농촌 모두 여자가 남자보다 더 이용했다.
2. 연령분포에선 도시의 경우 20대가 0.98%, 30대가 1.0%, 농촌의 경우 40대가 1.81%, 50대가 1.66%의 높은 이용율을 보였는데, 이는 도시로 농촌의 노동인구가 전출됨으로 보이며, 대체로 나이가 증가할수록 이용율이 증가하였다.
3. 국민학교 졸업이하의 학력이 도시지역 44.2%, 농촌지역 73.4%로 낮은 학력을 보이고 월수입 전무도 12.7%로 낮은 경제력을 보였는데, 이는 대상지역이 영세지역이기 때문으로 생각된다.
4. 지역별 분포에선 도시의 경우 써비스업이 40%, 상업10%, 농촌의 경우 농업이 32.7%, 써비스업 8.0%, 상업이 7.5%로 나타나 보건소의 보건봉사가 주로 국한된 계층을 대상으로 행해짐을 보였다.
5. 방문목적별로는 도시의 경우 보건증이 25.0%, 예방접종이 14.4%, 결핵이 12.5%이고, 농촌의 경우 결핵이 24.2%로 아직도 수위이고 예방접종이 17.9% 일반치료가 16.1%로 도시의 경우는 보건증발급이 압도적으로 많았다.

### 2) 건강진단 업무에 관하여

1. 대상인구에 대한 건강진단 실시실적은 전체 대상인구 540,596명에 대한 검진실적은 45.5% 이하이고 이에 따른 검진요원수는 대상검진자수의 고려없이 직종별로 각 1명씩 이었다.
2. 환자별발견에 있어 검진인원 1,000명에 대하여 결핵이 5.9명, 성병이 6.3명으로