

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 위협을 준다는 43.5%, 시술후 죄의식을 느낀다. 14.9%로서 인공유산에 대한 올바른 지식을 습득함으로써 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 1주일 이내로 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, IUD가 46.8%, Tubal Ligation이 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 진출됨으로 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 서비스업이 40%, 상업 10%, 농촌의 경우 농업이 32.7%, 서비스업 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 1명씩이었다.

2. 환자별발견에 있어 검진인원 1,000명에 대하여 결핵이 5.9명, 성병이 6.3명으로