

1972년 5월 1일부터 동년 8월 31일까지 4개월간에 걸쳐서 서울시내 및 충청북도 옥천군, 두지역의 유배우가임여성(20~44세) 600명을 대상으로 가족계획 실천에 대한 조사를 한 결과 다음과 같은 결론을 얻었다.

1. 가족계획 실천율은 42.8%였고, 실시중단율은 5.5%였다. 지역적으로는 농촌지역이 21.5%, 도시지역이 64.0%의 실시율로 지역에 따라 차이가 컸다.

2. 실시중인 피임방법은 월경주기 이용자가 31.5%로 수위이며, 차위가 자궁내 장치로 26.9%, 경구투약이 21.0%의 순이었고 난관 결찰은 한명도 없었다. 지역적으로는 농촌지역을 경구약제 복용자가 49.2%로 가장 많았고, 도시지역은 월경주기 이용자가 40.6%로 수위였다.

3. 실천중단자의 중단이유는 부작용이 57.6%로 으뜸이었고, 다음이 기타로 30.3%, 그다음이 자녀를 위해서로 12.1%의 순이었다.

4. 연령별 실천율은 35~39세군이 가장 높아 60.7%, 30~34세군이 44.6%로 차위, 40~44세군이 38.0%, 25~29세군이 33.%, 20~24세군이 20.0%의 순이었다.

5. 가족계획 실천자군의 평균 초혼연령이 23.8세, 비실천자군이 22.1세로, 초혼연령과 가족계획 실천과는 뚜렷한 관계를 찾을 수 없었다. 지역적으로는 농촌지역의 평균 초혼연령이 21.3, 세도시지역이 24.2였고, 전체 평균 초혼연령은 22.8세였다.

6. 교육별 가족계획 실천율은 대학교육군이 65.8%, 고등학교 학력군이 64.9%, 중학교 학력군이 51.1%, 국민학교 또는 그 이하의 학력군은 모두 25.0% 미만이었다. 교육수준이 높을수록 가족계획 실천율은 높았다.

7. 현재 자녀수와 가족계획 실천율은 실천자군이 3.05명, 비실천자군이 2.88명으로 양군의 평균 자녀수에는 유의성이 있었다($p < 0.01$). 지역적으로는 농촌지역이 평균 3.78명, 도시지역이 2.23명으로, 전체 평균자녀수는 3.01명이었다.

8. 인공유산 회수와 가족계획 실천율은 실천자군이 평균 1.06회, 비실천자군이 0.23회로서 양군의 인공유산 횟수에는 유의한 차이가 있었다($p < 0.01$). 경험을 보면 실천자군이 47.4%, 비실천자군이 12.6%였으며, 지역적으로는 농촌지역이 13.6%, 도시지역이 44.7%였으며, 전체적으로는 29.2%의 경험을 이었다.

9. 가족계획 실천율을 높이기 위해서는 모든 종류의 가족계획 교육사업이 남성들과 교육수준이 낮은 농촌지역 부인들에게 집중적으로 제공되어야겠다는 결론을 얻었다.

경기도 인천시 일부 모성의 산전관리에 대한 실태조사

경기간호전문학교 논문집, vol. 4, pp. 1~23, 1973.

이 광 자

1973년 3월 2일부터 4월 30일까지 2개월 동안에 경기도 인천시에 거주하는 유배우 가임부인 522명을 대상으로 『인천시 모성의 산전관리에 관한 실태조사서』에 의거하여 훈련된 경기간호전문학교 학생들이 본조사를 실시했다.

또한 본 조사에서 얻어진 성적을 분석하고 연구고찰하여 통합한 결과 다음과 같은 결론을 얻었다.

1. 대상부인의 일반적 배경

- ① 연령별 분포는 25~29세군이 28.0%로 가장 많았다.
- ② 대상자의 교육정도는 고등학교 교육을 받은 학력군이 38.3%로 가장 많았으며 생활정도는 77.3%에서 중류정도의 생활을 하고 있는 것으로 나타났다.
- ③ 평균 초경연령은 16세였고 평균 초혼연령은 23세로 나타났다.
- ④ 현재 임신회수는 2회 경험자가 제일 많았다.
- ⑤ 자연유산 경험자가 25%로서 평균 0.32회였으며 인공유산 경험자는 44%로 평균 0.69회의 인공유산 경험회수를 보였다.

2. 산전관리와 여건

간호교육의 교과과정에 이를 반영시켜서 강조해야 할 일이다.

다음은 제도적인 측면으로서 국가는 모자모건사업 분야에 종사하고 있는 사람에 대해서 훈련을 받을 수 있는 충분한 기회와 또 이미 훈련을 받은 사람에 대한 보수교육의 기회를 베풀어서 항상 변화하고 발전해 가고 있는 이 분야에 대한 지식과 기술습득에 능동적으로 대처해 갈 수 있도록 배려를 해 주어야 할 줄로 안다. 물론 이 사업을 수행함에 있어서 진찰분야의 사람들과 공중보건 분야의 사람들과의 긴요한 협조가 있어야 함은 말할 필요도 없거니와 개인의 건강, 나아가서 국민체위 향상을 위하여서도 적절한 산전관리를 받도록 하는 내용의 강력한 법적 규제가 이루어지기를 바라는 바이다.

영아의 예방접종 실태에 관한 조사 — 서울시내 시립과 사립보건소의 비교조사연구 —

공중보건잡지, Vol. 10, pp. 108—118, 1973.

이 명 속

1972년 1월 1일부터 동년 10월 30일까지 시립 J 보건소와 사립 E 보건소에 등록된 영아 각각 174명을 대상으로 모성의 일반적 사항과 영아의 특성 및 Immunization Return Rate 에 관하여 조사 분석한 결과 다음과 같은 결론을 얻었다.