

8%)이고 무직이 10명(1.8%)이다.

5) 부인의 초혼연령은 25~29세군이 298명(52.7%)으로 반수 이상이고 다음은 20~24세군이 191명(33.7%)이고 부인의 평균결혼연령은 24, 45세이다. 남편의 초혼연령은 25~29세군이 288명(50.9%)으로 수위이고 다음 30~34세군이 167명(29.5%)이며 남편의 평균결혼연령은 28.53세이다.

6) 초경연령은 16세가 150명(26.5%)으로 수위이고 다음은 17세가 121명(21.4%)이며 평균초경연령은 16.13세이다.

7) 결혼기간 및 임신횟수를 보면 결혼기간에서 1~4년이 307명(57.7%)으로 수위이며 다음은 5~9년의 157명(27.8%)이다. 임신횟수는 2회의 266명(47.0%)으로 수위이고 다음은 1회가 106명(18.7%)이다. 전체의 평균임신횟수는 2.46회이다.

8) 초산연령 및 출산횟수를 보면 초산연령은 25~29세군이 320명(56.5%)으로 수위이고 다음은 20~24세군의 209명(36.9%)이다. 평균초산연령은 24.77세이다. 출산횟수는 1회가 246명(43.5%)으로 수위이고 다음은 2회가 163명(28.9%)이며 평균출산횟수는 1.92회이다.

9) 연령별 인공유산에 있어서는 인공유산경험자 중 30~34세군이 23명(35%)으로 수위이고 다음은 25~29세군이 18명(28%)이다. 인공유산경험율은 11.5%이며 평균인공유산횟수는 1.62회이다.

10) 자연유산에 있어서는 35~39세군이 22명(33.3%)으로 수위이고 다음은 30~34세군이 18명(27.2%)이며 평균자연유산횟수는 1.80회이다.

11) 분만장소는 병원분만이 450명(79.6%)으로 수위이고 다음은 조산사분만이 61명(10.8%) 가정분만이 45명(17.9%)의 순이다.

## 가족계획 실시자에 대한 모자보건실태조사

대한간호 Vol. 10, No 36, p.110~126, 1971

### 김명숙

1970년 10월 25일부터 11월 25일까지 청주시 보건소 가족계획실에 등록된 경구피임약 복용자 144명을 대상으로 모자보건 관리상황을 조사검토한 결과 다음과 같은 결론을 얻었다.

#### 1. 임신하였을 때 진찰여부

최종아 임신중에 1회의 진찰이라도 받은 응답율은 31.9%의 저율이며 임신초기의 진찰과 정기적 진찰에 있어서는 각각 7.6%의 저율을 보였다. 진찰을 받지 않은 응답자의 연령별분포는 41~45세군 100%로 수위이며 26~30세군 14.5%로 하위였고 이

들의 교육정도별분포는 무학 84 % 로 고율이며 다음은 학력에 반비례하였다.

## 2. 의료기관 이용

최종아 임신중 의료기관이용에 있어서 무응답자가 66 % 로 높은 비율을 보이고 있으며 연령별분포로 보면 41~45세군 100 % 로 수위였고 21~25세군이 40 % 로 하위였다. 교육정도별분포는 학력에 반비례하였다.

## 3. 분만양상

최종아 분만장은 가정분만이 88.9 % 이며 연령별분포는 41~45세군이 100 % 로 수위이며 21~25세군 80 % 로 하위이며 교육정도별분포는 국졸 95.4 % 로 고율이고 고졸 62.5 % 로 저율을 보였다.

## 4. 분만개조

가정분만에 있어서 가족 또는 친지에 의한 분만개조는 74.3 % 이며 연령별분포는 41~45세군이 100 % 로 수위이며 36~40세군 69 % 로 하위였고 교육정도별분포는 국졸 84 % 로 고율이며 다음은 무학 76 % , 고졸 37.5 % 로 저율을 보였다.

## 5. 제대절단 기구

제대절단 기구로서 가위사용이 96.4 % 로 높은 비율이며 낫사용도 3.6 % 보였다. 낫사용자의 연령별분포는 26~30세군 8.3 % 이며 36~40세군 5.8 % 였다. 교육정도별분포는 무학 9.5 % 이고 고졸 3 % 였다.

## 제대절단기구 소독여부

제대절단 기구사용에 있어서 소독하지 않고 사용한 응답자는 88.4 % 로 높은 비율이며 연령별분포는 21~25세군과 41~45세군에서 각각 100 % 로 수위이며 26~30세군 83 % 로 하위였다. 교육정도별분포는 무학 90.5 % 로 고율을 보였고 다음은 학력과 반비례하였다.

## 7. 산후의 휴양

산후의 휴양기간으로 7일이 42 % 로 가장 높은 비율이었고 연령별분포는 46세군 100 % 로 수위이며 21~25세군 60 % , 41~45세군 25 % 로 하위였다. 교육정도별분포 학력과 반비례하였다.

## 8. 산후진찰

산후진찰을 받지 않은 응답자는 92.4 % 높은 비율이며 연령별분포는 21~25세군, 41~45세군 46세군이 각각 100 % 로 수위이며 26~30세군 87 % 로 하위였다.

## 9. 공중목욕탕 이용

공중목욕탕 이용 시간에서 산후 제4주후에 이용한 응답자는 87.5 % 로 높은 비율을 보였으며 제8주후 이용은 28 % 로 저율을 보였고 연령별분포는 26~30세군 6.5 % 로 수위였고 31~35세군과 30~40세군 각각 2 % 였다.

## 10. 수유기의 영양

수유기의 영양으로서 가족과 동일한 식사에 응답자는 93 % 로 높은 비율이었다. 연령별분포는 21~25세군과 41~45세군, 46세군에서 각각 100 % 로 수위이며 31~35세군 88 % 로 하위였다.

교육정도별분포는 국졸 97.7%로 고율이며 다음은 무학 92%이고 이하는 학력과 반비례하였다.

#### 11. 영아기 건강관리

최종아에 대한 건강관리로서 보건소 영아기 등록상황에 있어서 등록 안했다에 응답자는 74.4%의 높은 비율이며 연령별분포는 15~20세군에서 36~40세군까지 연령의 반비례하였고 교육정도별분포도 학력에 반비례하였다.

#### 12. 이 유

최종아의 이유시간에 있어서 하고 싶을 때 이유실시하는 응답자는 94.7%로 높은 비율이었고 월별로 본 이유시작은 24개월 후 35.5%로 높은율이었다. 이들의 연령별분포는 15~20세군과 41~45세군이 각각 100%로 수위이며 26~30세군 30.6%로 하위였다. 교육정도별분포는 학력에 반비례하였다.

#### 13. 배설훈련

최종아의 배설훈련 실시상황은 18~24개월에 실시하는 응답자는 65.3%의 높은 비율이며 이들의 연령별분포는 15~20세군 100%이며 다음은 21~25세군 85.7%, 36~40세군 81.3%이며 31~35세군 54.1%로 최하위였다. 교육정도별분포는 무학 92%로 고율이며 다음은 학력에 반비례하였다.

#### 14. 예방접종

최종아의 예방접종 실시상황은 다음과 같다.

##### B. C. G 예방접종

B. C. G 예방접종률은 51.4%이며 연령별분포는 26~30세군 67.3%로 수위이며 36~40세군 26.1%로 하위였다. 교육정도별분포는 학력에 반비례하였으며 고율 75%로 높은 비율이고 무학은 28%로 저율이었다.

##### D. P. T

D. P. T 예방접종율은 56.3%이며 연령별분포는 26~30세군 71.2%로 수위이며 36~40세군 34.5%로 하위였다. 교육정도별분포는 학력에 반비례하였고 고율 87.5%로 높은 비율이며 무학 36%로 저율이었다.

##### 소아마비 예방접종

소아마비 예방접종은 78.5%이며 연령별분포는 15~20세군과 46세군이 각각 100%이며 다음은 26~30세군 94.2%이고 36~40세군 60.9%로 하위였다. 교육정도분포는 중졸 100% 높은 비율이며 다음은 국졸 78.2% 무학 60%로 저율이었다.

##### 천연두 예방접종

천연두 예방접종은 84%로 가장 높은 예방율을 보이고 있으며 연령별분포는 15~20세군과 46세군 각각 100%이며 다음은 26~30세군 92.3%, 36~40세군 56.5%로 하위였다. 교육정도별분포는 중졸 91%로 고율이며 다음은 고졸 87.5%, 무학 76%로 저율이었다.

##### 홍역 예방접종

홍역 예방접종률은 58%이며 연령별분포는 15~20세군, 41~45세군, 46세군에서

각각 100 % 를 보였으며 다음은 26~30세군 69 % , 36~40세군 39 % 로 하위였다. 교육 정도별분포는 중졸 79.2 % 로 고졸이며 다음은 고졸 75 % , 국졸 52.9 % 로 저율을 보였다.

## 서울시내 보건소 보조간호사의 업무활동의 기능구조에 관한 조사연구 (1970년도)

대한간호 Vol 10, No 4, p.31~47, 1971

김 화 중

정상근무 중의 동대문 보건소와 비상방역 활동 중의 중구 보건소와 용산 보건소에서 사업분야별로 즉 모성실, 유아실, 가족계획실, 결핵실에서 각각 1명씩의 평 간호사를 선정하여, 그들의 2주일 동안의 업무 활동을 기능 구조면에서 파악하여 본 결과를 총괄하여 본 결론은 다음과 같다.

1) 정상적 근무활동 중의 동대문 보건소 간호사들의 기능 구조를 활동의 범주에 의해서 일별하여 보면, 환자 간호활동의 30~45 % 로 공통적으로 가장 중심된 활동이며, 방문 활동은 25~30 % 이지만 결핵실 간호사에게는 전혀 없고 또한 관리 활동은 15~25 % , 교육 및 행정 활동 10~20 % , 기타 활동 10~20 % 의 비율이었다.

2) 각 활동범주를 구성하는 기능요소를 보면, 환자간호 활동의 중심기능은 내소자 면접 및 상담으로서 전체 활동의 20~30 % 및 환자 간호활동의 50~85 % 까지 차지하고 있으며, 방문활동은 물론 가정방문이 대부분이다. 한편 관리 활동은 각종 기능요소에 고르게 배분되고 있으나, 교육 및 행정 활동은 주로 기록작성 및 행정과 학생교육에 집중되고 있으며, 기타 활동 중의 소내교통은 전체 활동의 5 % 정도이고 개인시간이 10~15 % 에 달하였다.

3) 그러나 비상방역 활동 중의 중구 보건소와 용산보건소의 간호사 활동에서는 방역 활동이 25~50 % 의 비율로 급격히 증가됨으로써, 환자 간호 활동등 일상적인 활동의 비율은 동대문 보건소 간호사들 보다 상대적으로 감소될 수밖에 없으나, 기간 중 초과근무(과외근무)로써 방역 활동량의 50 % 이상 100 % 가지를 충당하였으므로, 일상업무에 대한 실제의 활동량(소비시간)은 정상근무 때와 별다른 차이가 없었다.

4) 비상방역 활동으로 인해서 일상적 업무 활동이 받는 영향은 초과근무에 의한 방역 활동 충당비율이 낮았던 모자보건 사업분야에서 가장 컸는 바, 관리 활동이나 행정 및 교육 활동에는 별다른 영향이 없으나, 방문 활동과 개인시간이 급격히 줄었고, 이로써도 충당이 못되는 경우에는 환자 간호활동 시간의 감소에까지 이르렀다.