

통계적으로 유의한 차이가 있었다($p < 0.01$).

5. 결혼생활에 있어서 자녀의 필요성에 대해서는 ‘자녀가 꼭 있어야 된다’가 가장 많았으며(남학생 : 76.3%, 여학생 : 57.8%), 통계적으로 유의한 차이가 있었다($p < 0.05$).

6. 불임시 입양에 대한 태도는 ‘찬성’이 가장 많았으며(남학생 : 44.9%, 여학생 : 77.5%), 통계적으로 유의한 차이가 있었다($P = 0.0000$).

7. 희망 자녀수는 ‘2명’이 가장 많았으며(남학생 : 49.2%, 여학생 : 37.3%), 통계적으로 유의한 차이는 없었다($p > 0.05$).

8. 남아선호에 대한 태도는 남학생이 강했으며(남학생 : 10.2%, 여학생 : 2.0%) 통계적으로 유의한 차이가 있었다($p < 0.01$).

9. 노후문제에 대한태도는 ‘배우자와 살거나 혹은 혼자살겠다’가 가장 많았으며(남학생 : 45.8%, 여학생 : 63.7%), 통계적으로 유의한 차이가 있었다($p < 0.01$).

대학생들의 성에 대한 태도와 성 경험의 관계연구

최신의학 제32권 제2호, 1989.

강 현 숙

본 연구는 대학생들의 성에 대한 태도와 성경험에 대해 알아보고 이러한 것들이 어떤 관계가 있는지 분석해봄으로써 효과적인 성교육을 위한 기초자료를 제공하고자 하는데 목적이 있다.

자료수집은 1988년 4월 11일부터 4월 29일까지 대전시내 대학생 200명을 대상으로 하여 조사연구한 결과 다음과 같은 결론을 얻었다.

1. 성에 대한 태도

(1) 혼전 성관계에 대해서는 ‘찬성’이 50%이었으며, 남학생(70%)이 여학생(30%)보다 찬성율이 많았고, 통계적으로 유의한 차이가 있었다($p < 0.001$).

(2) 혼전 순결에 대해서는 ‘지켜야 한다’에 92.5%의 학생이 응답했으며, 여학생(98%)이 남학생(87%)보다 많았고, 통계적으로 유의한 차이가 있었다($p < 0.001$).

(3) 성행위에 대한 시각은 76%가 ‘자연스런 행동’이라고 응답했으며, 남학생(86%)이 여학생(66%)보다 더 긍정적이고, 통계적으로 유의한 차이가 있었다($p < 0.01$).

(4) 이성교제 :

① 현재 이성교제중인 사람의 교제형태는 ‘손잡거나 팔짱끼기’(40%), ‘키스’(21%), ‘성교’(12%)순으로 나타났다.

② 현재 이성교제중인 사람의 교제장소는 ‘공원 및 야외’(35%), ‘제과점’(20%), ‘휴휴업소’(12%), ‘집’(11%), ‘거리’(11%)순으로 나타났다.

2. 성경험

(1) 자위경험의 유무는 남학생이 89%, 여학생 31%로 총 학생의 60%가 자위경험이 있다고 응답했다.

(2) 자위행위의 빈도에는 ‘1회/1월’ 이하가 34.1%, ‘2~3회/월’가 29.2%, ‘1회/주’가 25%, ‘2~3회/주’가 11%이며, 통계적으로 유의한 차이가 있었다($p < .001$).

전국 양호교사의 인력분포와 학교간호의 업무실태에 관한 조사연구

지역사회 간호학회지 창간호, 1989.

김 은 희 외

본 연구는 전국의 각급학교 양호교사의 업무에 관한 실태를 파악하고, 학교간호 업무수행상의 기초자료를 얻기 위하여 시도되었다.

연구대상은 1986년 현재 전국의 각 시도 초·중·고등학교에 근무하는 양호교사 2,577명을 모집단으로 하고, 본 연구에의 목적을 이해하고 참여에 수락한 1,082명이었으며, 전체의 42.0%에 해당되는 숫자였다.

연구도구는 지역사회 간호학회 학교보건 연구분과 교수들이 문헌고찰을 기초로 작성한 설문지를 사용하였다.

자료수집은 1986년 8월~동년 10월까지였으며, 각 시도 13개 교육위원회의 협조로 설문지를 배부한 후 대상자가 직접 기록하여 우편으로 송부토록 하였으며, 본 연구를 통하여 얻어진 결과는 다음과 같다.

1) 각급학교의 현황 : 전국적으로 1986년을 기준하여 양호교사는 27.8%가 배치되어 있었으며, 서울지역의 배치율이 92.9%로 제일 높았고, 부산지역, 인천지역, 대구지역, 경기지역, 충북지역, 전남지역, 충남지역, 전북지역, 강원지역, 경북지역, 제주지역의 순이었다.

한편 전국적으로 양호교사 1인당 3.6개교, 68.3학급, 3404.2명의 학생, 95.3명의