

본회의 사업중에 하나인 상담요원 및 자원봉사자 교육사업의 취지는 에이즈전문 상담요원 및 자원봉사자를 통하여 일반 국민들에게 건전한 성가치관을 확립시키고 에이즈에 대한 올바른 지식을 전파하여 효율적인 에이즈 예방 및 퇴치활동을 지원하기 위한 것이다.

교육대상은 주로 각 학교 양호교사와 보건단체요원, 청소년 지도자등으로, 이들은 교육 이수후 각자의 영역에서 학생들과 시민, 청소년들에게 에이즈에 대한 전반적인 지식을 효율적으로 교육해 왔다. 직접적인 교육대상자를 누구로 할 것이냐에 따라 사업내용과 방침은 달라질 수 있다.

학생들이나 시민들을 대상으로 한 1회성 교육보다는 그들과 일정한 공간에서 지속적, 정기적으로 만날 수 있고 보다 친밀한 관계를 형성할 수 있는 중간교육자들을 교육하는 것이 효율성이 높다는 것은 의심할 여지없는 사실이다. 각급 학교의 양호선생님은 사제지간이라는 특별한 관계속에서 한국건강관리협회, 대한적십자사등 보건단체요원들은 보건의료행정체제에서의 위치상 일반 시민들과 밀접하게 접촉하며 에이즈 예방, 홍보교육 및 활동을 효과적으로 추진할 수 있는 사람들이다. 본회는 이러한 취지로 그간 총 433명의 양호교사 및 보건단체요원등을 포함한 상담요원 및 자원봉사자들을 교육하였고 지난 2

월 5일부터 이들 위촉 자원봉사자들의 '97년 활동내역을 취합했다. 총 433명의 자원봉사자중 81명의 활동내역을 샘플로 취합하여 분석하였다. 81명의 자원봉사자중 양호교사는 46명으로 전체의 과반수 이상을 차지하였고 보건단체요원(28), 의대교수(6)가 뒤를 이었다. 전체 46명의 양호선생님중 초등학교 선생님은 12명, 중학교 선생님은 13명, 고등학교 선생님은 21명으로, 고등학교 양호선생님이 가장 활발한 예방활동을 펼친 것으로 나타났다.(그림-1.2 참조)

전체 81명의 자원봉사자들은 97년 한 해 동안 총 506회에 걸쳐 54,932명을, 총 455시간 교육시켰다. 피교육자들의 직업을 보면 학생이 38,520명으로 압도적인 다수를 차지하였고 일반시민이 6,521명으로 뒤를 이었다. 경찰과 소방원 4,717명, 특수업태부를 포함한 위생업종사자 3,158명이 다음 순위를 이루었고 기타에는 각기 1.0% 내외를 차지한 의료인과 보건직요원, 교사, 의과대학생이 포함되었다.(그림-3 참조)

각급 학교 양호교사들은 AIDS의 실태 및 전염경로, 예방대책등에 대하여 Video Tape과 OHP 자료 활용, 혹은 토의 수업등으로 학생들을 교육시키고 있었다. 또한 양호교사들은 교무실내 동료교사의 교육도 담당하였고 순회근무를 통해 타학교의 교사와 학생을 교육시키는 사례도 종종 발견되었다. 보건소 직원들은 보건소를 찾아오는 환자와 보호자들을 교

육하였고 정기적으로 식품업주나 이·미용업종사자, 특수업태부등도 별도로 교육시키고 있었다. 또한 병원시설이 드문 곳에서는 각 마을 보건진료소 소장이 마을 주민 한 명을 추천하면 보건소에서 마을 건강원으로 위촉하여 마을 주민들에게 중간교육자로서 일반 보건지식과 함께 에이즈에 관한 전반의 지식을 전달하게 하는 곳도 발견되었다.

한편 의대 교수들은 에이즈의 역학, 병리, 임상증상 및 치료등에 대하여 의과대학(원)생은 물론 일반 의료인(간호사, 개원의사, 임상병리사)들을 심도있게 교육하여 이후 임상영역에서 에이즈 관리를 하는데 피교육자들이 유기적으로 대처할 수 있도록 지도하였다. 참고로 본회에서는 간호사, 의사, 임상병리사등 의료인을 주 대상으로 하는 중간교육자 교육을 별도로

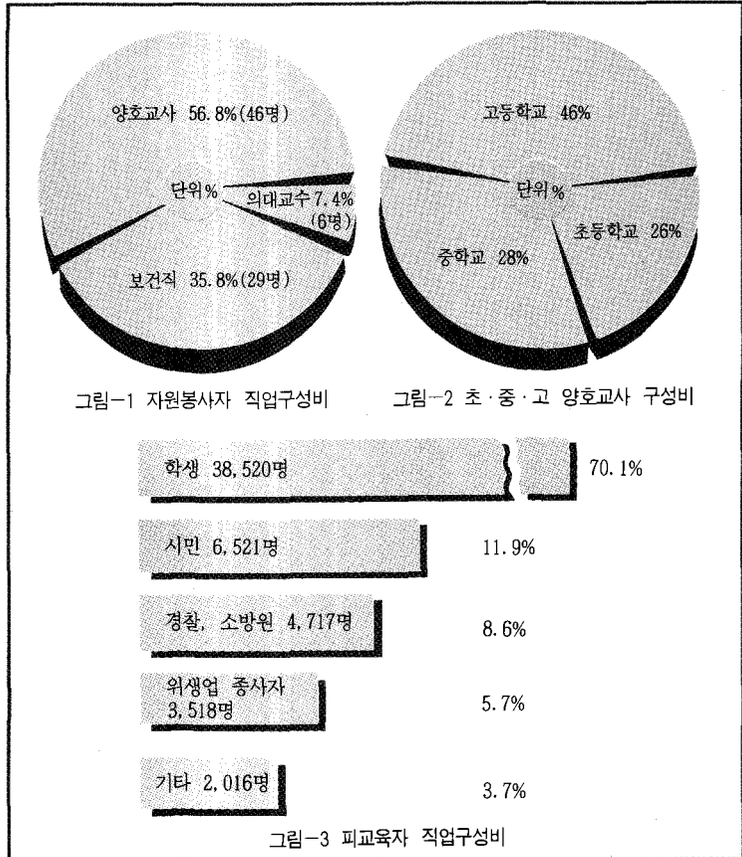


표-1 본회가 주최한 '97 상담요원 및 자원봉사자 교육과정 내용

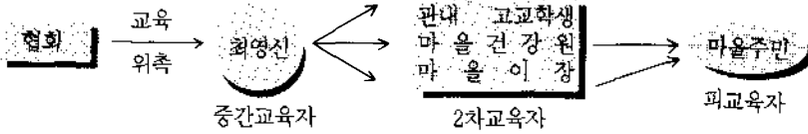
| 강사 | 교육과정 |
|---------------|-----------------------|
| 울산대 의과대학 정두련 | 에이즈의 세계적 추세와 우리나라의 특징 |
| 연세대 의과대학 송영구 | HIV감염의 임상증상 및 치료 |
| 중앙대 의과대학 나철 | HIV감염자의 정신역동학적 특성 |
| 울산대 의과대학 우준희 | 의료행위중 HIV감염예방 |
| HIV 감염자 | 감염자와의 대화 |
| 연세대 간호대학 장순복 | 에이즈 감염자의 심리상담 |
| 비디오 자료 시청 | "에이즈 수첩" |
| 대한에이즈예방협회 이창우 | 태국의 에이즈 관리 실태 |
| 연세대 의과대학 김준명 | 에이즈 상담의 실제 |

표-2 자원봉사자가 실시한 교육 대상자별 교육내용(중복순서 우선)

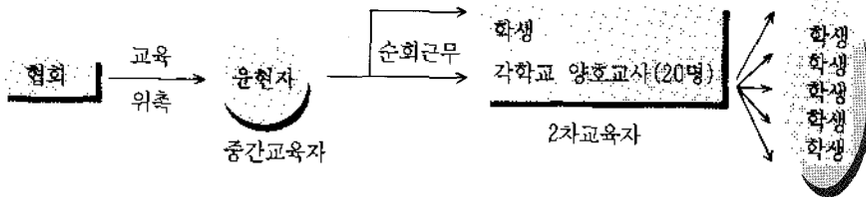
| 피교육자 | 교육내용 | 피교육자 | 교육내용 | 피교육자 | 교육내용 |
|--------|---|--------------|--|---------------|---|
| 초중고 학생 | AIDS란 무엇인가? AIDS예방법 및 대처법 AIDS의 전염경로 건강한 성가치관 AIDS증상 치료법 | 양호교사 보건요원 | 국내에이즈 현황 경시시 에이즈감염예방 에이즈문역에 대한 응급법 에이즈상당자에 대한 응급법 HIV감염의 임상증상 및 치료 | 의료인, 의과대학생 | AIDS의 현황 HIV감염 임상증상 및 치료 에이즈의 역학 여성과 에이즈 에이즈의 가정간호 에이즈의 신경학적 증상 및 치료 |

중간교육자 교육의 효율성

사례-1. - (보건소 직원)
부안군 보건소 최영신자원봉사자의 예



사례-2 (양호교사)
서울신북초등학교 양호교사 윤천자 자원봉사자의 예



연 3회 이상 실시해 오고 있으며 지난 '97년에는 의사와 간호사, 임상병리사, 임상간호사등 총 230명의 중간교육자를 3회에 걸쳐 교육시킨바 있다.

피교육자들의 직업에 따라 교육내용과 구성은 조금씩 차이가 있었다. 표-2에서 보는 것처럼 초중고 학생들에 대한 에이즈예방교육은 보건교육시간에 중점적으로 이루어졌고 특히 성교육과 관련하여 에이즈에 관한 기초적인 지식과 예방법을 교육한 것으로 나타났다. 반면 양호교사나 보건요원에 대한 교육은 검사의 실제상황이나 직접적인 상담기법 위주로 교육이 이루어졌음을 볼 수 있다. 의료인 교육에서는 에이즈의 임상, 역학, 병리, 치료 등에 대한 교육이 심도 있게 이루어 졌고 현재 증가 추세에 있는 에이즈 노이로제 환자를 위한 "에이즈의 신경학적 증상 및 치료"에 대한 교육내용도 보여진다.

기타 일반시민과 위생업종사자들은 주로 본회나 기타 보건단체들이 제작, 배포한 비디오와 유인물을 통해 예방교육을 받고 있는 것으로 나타났다. 이 외에도 일부 보건소에서는 유선방송과 반상회보를 통해 전 지역주민을 대상으로 홍보를 실시하고 있는 곳도 많이 있었다.

본회가 주력하고 있는 "상담요원 및 자원봉사자 교육" 사업의 특징은 양호교사, 보건단체요원등과 같은 중간교육자에게 양질의 교육을 제공하고 이들이 교육후 각자의 영역에서 지속적인 교육활동을 펼칠수 있도록 하는데 있다. 단순 1회성 교육이 아닌 정기적, 지속적 교육은 위에서 본 것처럼 교육의 효율성과 경제성측면에서 상당한 효과를 보여준다.

학교 보건교육의 질을 좌우하는 것은 바로 양호교사이다. 지역보건사업의 질 역시 일선 보건직 공무원이나 보건요원에 의해 수행되고 있다. 본회는 이번에 샘플로 취합한 81명의 자원봉사자들을 활용하여 총 54,932명을 교육시키는 교육효과를 보았다. 본회가 그간 교육시킨 총 433명의 활동내용을 추정한다면 교육의 질적인 측면뿐만 아니라 양적인 측면에서도 상당한 효과를 거두고 있음을 알 수 있다. 이들 양질의 자원을 보다 잘 활용하여 에이즈 예방사업에 연계시킬 수 있는 방안의 연구는 본회의 지속적인 사업과제중의 하나가 될 것이다. A