

1/4분기 국내 확인된 에이즈(HIV/AIDS) 감염인 4천명 넘어

클립집

질병관리본부(본부장 오대규)는 2006년 3월말 현재까지 발견된 내국인 누적감염인수가 4천명을 넘어선 4,021명이며, 이중 748명이 사망하여 3,273명이 생존해 있다고 밝혔다. 2006년 1월부터 3월말까지 192명의 내국인 신규 에이즈(HIV/AIDS) 감염인이 보고되었으며, 이는 하루 평균 2.1명꼴로 발생한 것이다. 신규 감염인 192명 중 감염경로가 확인된 58명은 모두 성접촉(이성간 성접촉 35명, 동성간 성접촉 23명)에 의한 것이며, 발견된 감염인 중 78.2%(150명)가 주요 생산연령층인 20~40대가 차지한다고 밝혔다. 질병관리본부는 에이즈감염인수의 증가가 최근 에이즈검사의 증가와 콘돔사용률이 낮아진 데 기인한 것으로 보고 있다. 2005년 질병관리본부가 서울대 보건대학원(조병희 교수)에 의뢰하여 조사연구한 "에이즈에 대한 지식, 태도, 신념 및 행태조사"에서 2,004명 중 에이즈검사를 받아본 적이 있다고 응답한 경우가 371명(18.5%)으로 2003년 11.5%에 비해 증가한 것으로 나타났다.

※ 질병관리본부는 에이즈검사를 늘이기 위해 전국 보건소의 익명검사 실시와 전국 8개 지역에 '에이즈 상담소' 및 3개 지역에 '검진 상담소'를 설치하여, 종합적인 상담과 익명검사 서비스를 제공하고 있다.

2005년 동 연구결과 일시적인 상대자와의 성관계시 콘돔사용률이 23.0%로 나타났다. 이는 2003년(10.8%)과 비교할 때 증가하였으나, 스웨덴 43% 등 다른 나라에 비하면 낮은 수준이다.

국내 에이즈(HIV/AIDS) 향후 대책

질병관리본부는 에이즈(HIV/AIDS)예방을 위해 콘돔사용을 적극 권장하고 에이즈예방홍보 캠페인을 통해 콘돔을 무료로 배포하는 등의 사업을 지속적으로 추진할 계획이라고 하였다. 또한 발견되는 감염인 대부분이 주요 사회생활연령층임을 감안하여 예방차원에서 젊은 청소년이 에이즈에 관심을 가질 수 있도록 적극 홍보할 계획이라고 밝혔다. 청소년을 대상으로 에이즈예방 청소년 콘서트 행사를 오는 5월 중 개최하고, 하반기에는 전국 대학생 대상 에이즈광고 공모전을 가질 계획이다.

에이즈에 대한 잘못된 인식은 에이즈 확산을 더욱 부추기는 원인이므로 '에이즈 바로 알리기', '에이즈감염인 편견과 차별해소'를 주제로 한 공익광고와 드라마를 제작 중에 있으며, 공중파 방송, 케이블 TV, 지하철, 인터넷 등 다양한 매체를 통하여 홍보할 계획이라고 하였다.

2006

(2006.1~3)

내국인 신규 HIV/AIDS 감염인 성별·연령별 분포	2006년 1분기		2005년 4분기		2005년 3분기	
	감염인(명)	백분율(%)	감염인(명)	백분율(%)	감염인(명)	백분율(%)
계	192	100.0	181	100.0	11	100.0
0~9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10~14	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15~19	3	1.5	3	1.7	0	0.0
20~29	38	19.8	38	21.0	0	0.0
30~39	66	34.4	61	33.7	5	45.4
40~49	46	24.0	43	23.8	3	27.3
50~59	24	12.5	22	12.1	2	18.2
60세 이상	15	7.8	14	7.7	1	9.1

※ 발견 당시 연령임(만연령)

2006

(2006.1~3)

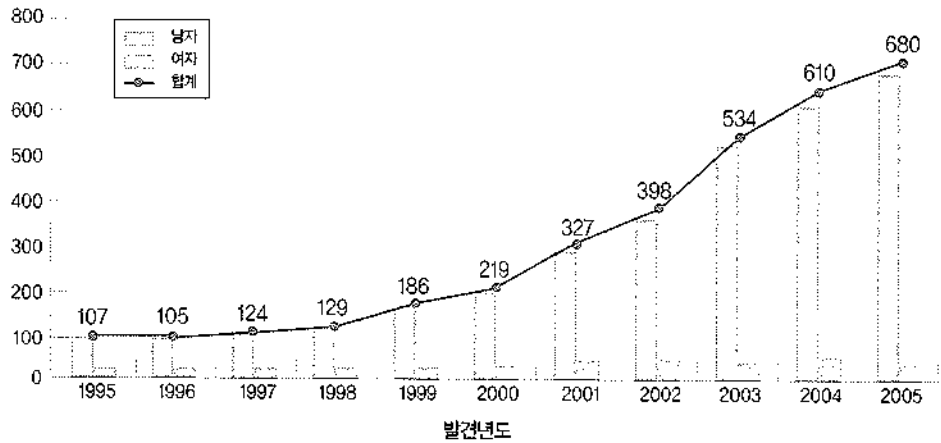
내국인 신규 HIV/AIDS 감염인 감염경로별 분포

	계		남자		여자	
	감염인수(명)	비율(%)	감염인수(명)	비율(%)	감염인수(명)	비율(%)
계	58	100.0	54	100.0	4	100.0
이성간 성접촉	35	60.3	31	57.4	4	100.0
동성간 성접촉	23	39.7	23	42.6	0	0.0

※ 감염경로가 밝혀진 58명에 대한 통계임

95~05
에이즈 감염인(HIV/AIDS) 연도별 현황

감염인수(명)



(2005.1~12)

연도별 주요 성행동 지표

연도별 주요 성행동 지표	2005	2004	2003
콘돔 항상 사용률	9.7%	11.9%	9.1%
에이즈 검사율	14.4%	11.5%	18.5%
외도 관계서 콘돔 항상 사용률			
- 평소 알던 사람	자료없음	14.1%	17.8%
- 우연히 만난 사람	자료없음	10.8%	23.0%
- 유흥업소 종사자	자료없음	33.8%	40.7%

※ 자료원: 서울대학교 보건대학원, '에이즈에 대한 지식, 태도, 신념 및 행태조사', 2005.(질병관리본부 연구용역)

(2005.1~12)

각국의 성상대자별 콘돔 사용률 항목

연구대상	남성	일반인	일반인	여성	일반인
연구장소	멕시코시	스웨덴	Quebec	홍콩	한국
성상대자별콘돔사용률					
- 기혼자/동거인	18.8%	19%	12.5%	21.2%	26.4%(9.1%)
- 일시적상대자	62.5%	43%	70.8%	40.0%	23.0%

주) Hernandez-Giron, et al.(1999)와 Adrien et al.(2001)의 경우 마지막 성관계서 콘돔사용 비율; Herlitz & Steel(2000)의 경우 지난 달 동안 적어도 콘돔을 1번 이상 사용한 비율; Lau et al.(2002)와 본 연구의 경우 마지막 콘돔을 사용한 비율이며, 괄호()의 비율은 항상 콘돔을 사용한다는 비율임

※ 자료원: 서울대학교 보건대학원, '에이즈에 대한 지식, 태도, 신념 및 행태조사', 2005.(질병관리본부 연구용역)

(자료: 질병관리본부)