

전세계 에이즈 감염인 4천만 명 넘어서

글 | 편집실

지난 11월 UNAIDS의 보고서에 따르면 에이즈에 감염된 채 살아가는 인구는 4천3십만 명이라고 밝혔다. 이는 2004년의 3천9백4십만 명에 비해 크게 증가한 수치로 에이즈 확산은 좀처럼 멈출 기미를 보이지 않고 있다. 보고서에 따르면 2005년에 HIV로 진단받은 인구는 4백9십만 명이며, 에이즈로 사망한 인구는 3백만 명이 넘는 것으로 집계됐다.

2005년 신규 감염인의 95% 이상은 저개발국가에서 발견

됐으며, 전체 신규감염인의 50%는 여성이, 15~24세의 젊은 층이 50%를 차지하는 것으로 드러났다. 이러한 사실은 저개발국가와 여성, 젊은층에 대한 강력한 에이즈 예방 프로그램이 요구되는 것을 시사해주고 있다.

전세계적으로 에이즈 상승세는 여전하지만 몇몇 국가에서는 성인의 HIV 감염률이 감소한 것으로 보고됐다. 보고서는 그 원인을 콘돔사용률의 증가와 첫 성경험 연기(delay), 적은

〈2005년 지역별 HIV감염인·AIDS환자 현황〉 *단위 : 명

북아메리카

감염인 환자 수: 120만
신규 감염인 수: 43,000
성인감염률(%): 0.7
사망자 수: 18,000

유럽

감염인 환자 수: 720,000
신규 감염인 수: 22,000
성인감염률(%): 0.3
사망자 수: 12,000

카리브연안국

감염인 환자 수: 300,000
신규 감염인 수: 30,000
성인감염률(%): 1.6
사망자 수: 24,000

남아프리카 & 중동

감염인 환자 수: 510,000
신규 감염인 수: 67,000
성인감염률(%): 0.2
사망자 수: 58,000

라틴아메리카

감염인 환자 수: 180만
신규 감염인 수: 200,000
성인감염률(%): 0.6
사망자 수: 66,000

사하라 이남 아프리카

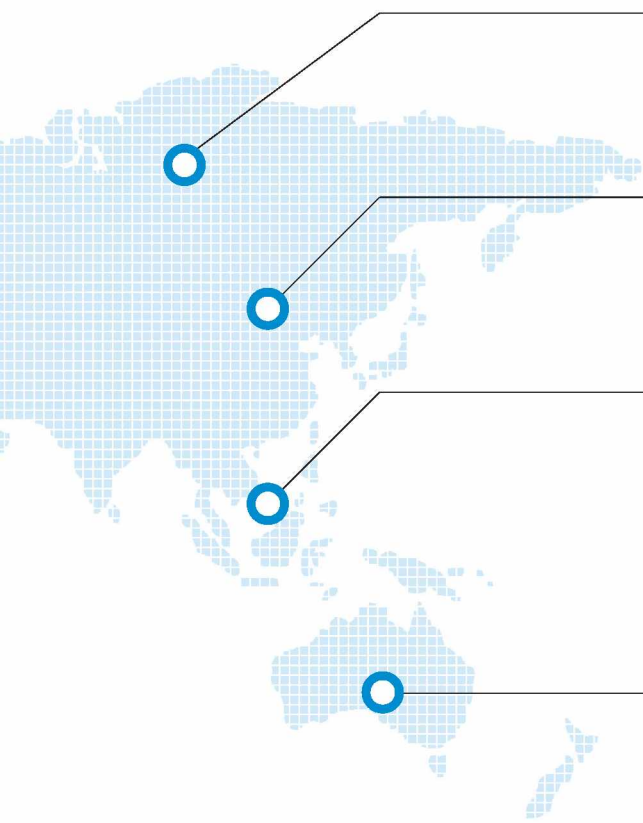
감염인 환자 수: 2,580만
신규 감염인 수: 320만
성인감염률(%): 7.2
사망자 수: 240만

수의 섹스파트너 등 행동변화 때문으로 파악했다. 보고서에서 언급한 아프리카의 케냐, 짐바브웨 그리고 카리브 연안국에서는 HIV 감염률은 과거 몇 년에 걸쳐 감소세를 보이고 있다고 발표했다. 케냐의 성인 감염률은 최고조에 달하던 1990년대 말 10%에서 2003년 7%로 감소하였고, 짐바브웨의 경우 산모의 감염률은 2003년 26%에서 2004년 21%로 줄어들었다. 부르키나 파소(아프리카 서부의 공화국)의 경우 도시의 젊은 임부의 경우 2001년 4%에서 2003년에는 2% 이하로 감염률이 감소되었다. 바하마, 바베이도스, 버뮤다, 도미니카공화국, 아이티가 있는 카리브해 연안국의 경우 임신한 여성들의 HIV 감염률이 감소하고 있고, 성노동자의 콘돔사용률이 높아지고 있으며, 자발적 HIV 검사가 늘고 있다.

이러한 복합적 요인에 의해 몇몇 국가의 성인 감염률이 줄어들고 있는 것으로 파악하고 있다.

그럼에도 불구하고 전세계적으로는 에이즈는 증가세에 있으며 전체 에이즈 감염인의 64%는 여전히 사하라 이남 아프리카 지역이 차지하는 것으로 보고하고 있다.

특히 보고서는 HIV 감염이 가장 빠르게 확산되는 지역으로 국내가 포함된 동아시아, 동유럽 그리고 중앙아시아를 주목하고 있다. 아시아 지역의 경우 다른 지역에 비해 감염률은 낮으나 중국이나 인도 등 인구가 많고 에이즈 문제가 심각한 국가가 위치하고 있어 에이즈 위험국가에 포함시키고 있다. 이에 따라 주변국들의 에이즈에 대한 노력이 더욱 절실히 요구되고 있다.



동유럽 & 중앙아시아

감염인 환자 수: 160만
 신규 감염인 수: 270,000
 성인감염률(%): 0.9
 사망자 수: 62,000

아시아

감염인 환자 수: 870,000
 신규 감염인 수: 140,000
 성인감염률(%): 0.7
 사망자 수: 41,000

동남아시아

감염인 환자 수: 740만
 신규 감염인 수: 990,000
 성인감염률(%): 0.7
 사망자 수: 480,000

오세아니아

감염인 환자 수: 74,000
 신규 감염인 수: 8,200
 성인감염률(%): 0.5
 사망자 수: 3,600

전세계 HIV/AIDS 통계 (단위: 만 명)

| | |
|----------|-------|
| 감염인·환자 수 | 4,030 |
| 신규 감염인 수 | 490 |
| 성인감염률(%) | 1.1% |
| 사망자 수 | 310 |

감염인·환자 수 (단위: 만 명)

| | |
|-----------|-------|
| 전체 | 4,030 |
| 성인 | 3,800 |
| 여성 | 1,750 |
| 15세 이하 아동 | 230 |

신규 감염인 수 (단위: 만 명)

| | |
|-----------|-----|
| 전체 | 490 |
| 성인 | 420 |
| 15세 이하 아동 | 70 |

사망자 수 (단위: 만 명)

| | |
|-----------|-----|
| 전체 | 310 |
| 성인 | 260 |
| 15세 이하 아동 | 57 |

자료 _ UNAIDS