



HIV 감염인과 에이즈 환자는 달라요!



HIV 감염인과 AIDS 환자 정의

HIV 감염인

인체면역결핍바이러스

감염

“ HIV에 감염되었지만
질병증상은 없어요 ”

HIV(Human Immunodeficiency Virus)



AIDS 환자

후천성면역결핍증

발병

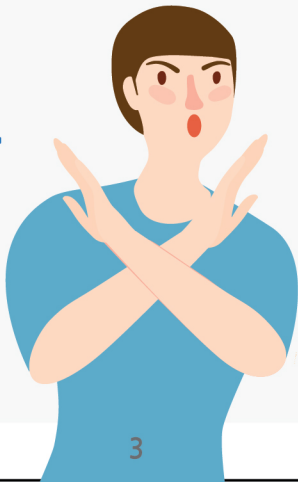
“ HIV에 감염된 후
질병증상 나타난 상태 ”

AIDS(Acquired Immune Deficiency Syndrome)



AIDS 환자는 HIV 감염인 중 일부!

HIV에 감염되어도
모두가 에이즈환자는
아니예요!



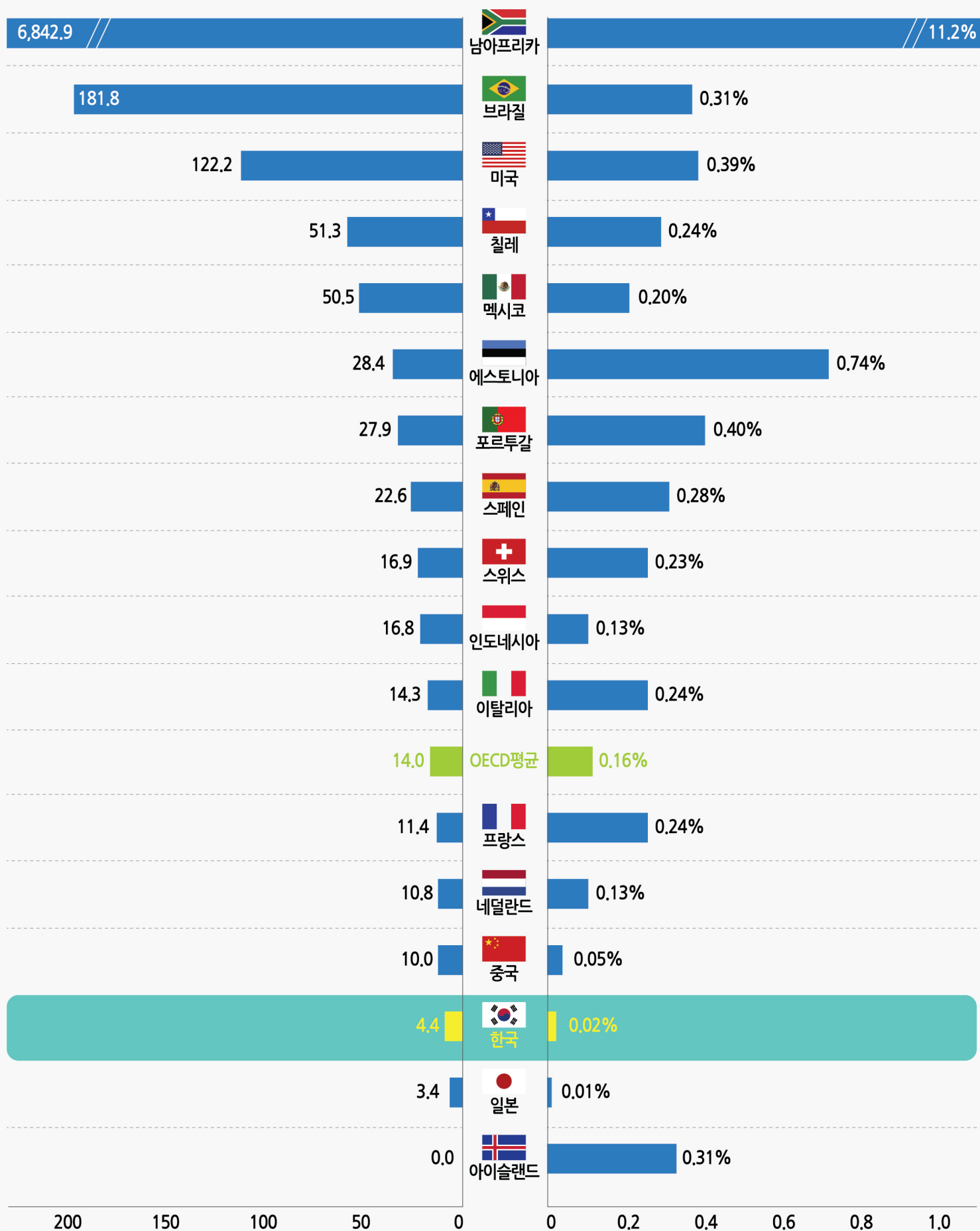
HIV 감염인

AIDS
환자

OECD 국가별 HIV/AIDS 발생현황(2009)

AIDS 발생 (단위 : 백만명 당 신규발생건)

HIV 감염률



HIV/AIDS 감염경로별 감염확률

에이즈 어떻게 감염되나요?



HIV 감염경로 4가지

성관계



0.01~0.1%

감염인과 한 번의
성접촉으로 감염될 확률

주사바늘 공동사용



0.5~1%

감염인과 같은 주사바늘을
사용한 경우 감염될 확률

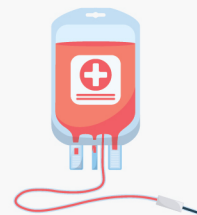
수직감염



25~30%

감염된 어머니로부터
출산된 아이가 감염될 확률

수혈/혈액제제



99~100%

감염인으로 부터 혈액을
수혈 받은 경우 감염될 확률

HIV/AIDS 감염경로별 순위 (1985~2016)

감염경로 1위 성관계

1985년~2016년까지 신고된 국내 감염사례 중 성접촉으로 인한 감염사례가 99%이상을 차지함.
수직감염 사례는 총 9건이며 수혈로 인한 감염은 2006년, 혈액제제로 인한 감염은 1995년 이후 보고된 사례가 없음.



수직감염
(1985~2016) **9건**



주사기 공동사용
(2011년 이후) **0건**



수혈/혈액제제
(2006년 이후) **0건**

올바른 콘돔 사용으로 에이즈를 예방할 수 있습니다