



Ближний Восток и Северная Африка

Последние данные о развитии эпидемии

- Согласно ограниченной информации, имеющейся в странах Ближнего Востока и Северной Африки, в 2007 году число людей, живущих с ВИЧ, составляло около 380 000 [280 000–510 000] человек, включая 40 000 [20 000–60 000] человек, которые, по оценкам, заразились в прошлом году.
- Основная доля эпидемии ВИЧ в регионе приходится на **Судан**, где оценочное число людей, живущих с ВИЧ, составляло 320 000 [220 000–440 000] человек.
- Несмотря на то что общее число случаев ВИЧ, зарегистрированных в регионе, является небольшим, в ряде стран это число увеличилось, отчасти вследствие расширения услуг по тестированию на ВИЧ. Одним из таких примеров является **Алжир**, где за период с 2001 по 2007 годы число людей, живущих с ВИЧ, увеличилось почти в два раза.

Основные источники передачи ВИЧ

- Развитие эпидемии в регионе связано с сочетанием различных факторов риска. Основными такими факторами являются незащищенные платные половые контакты и использование зараженного инъекционного инструментария.
- Незащищенные гетеросексуальные контакты являются основным фактором в развитии эпидемии в Судане, где в 2007 году оценочный национальный показатель распространенности ВИЧ среди взрослых составлял 1,4% [1,0%–2,0%].
- Серьезная эпидемия развивается среди потребителей наркотиков в **Исламской Республике Иран**, где показатель распространенности ВИЧ среди мужчин, употребляющих инъекционные наркотики, которые посещают центры помощи без предварительной записи или наркологические лечебные учреждения в Тегеране, составлял от 15% до 23%.
- Использование зараженного инъекционного инструментария также является основным путем передачи ВИЧ в **Ливийской Арабской Джамахирии** и **Тунисе** и играет определенную роль в развитии эпидемий в **Алжире**, **Марокко** и **Сирийской Арабской Республике**.
- Несмотря на социальную стигматизацию и официальный запрет в странах региона, незащищенные половые контакты между мужчинами, вероятно, являются одним из факторов в развитии ряда эпидемий в этом регионе.

Дополнительные страновые данные¹

- Неравномерно развитые системы эпиднадзора за ВИЧ представляют проблему при определении моделей и тенденций в изменении эпидемий во многих странах

¹ См. *Ближний Восток и Северная Африка: Развитие эпидемии СПИДа: региональное резюме, 2007 г.*

региона. Информация о лицах, употребляющих инъекционные наркотики, работников секс-бизнеса и мужчинах, имеющих половые контакты с мужчинами, остается ограниченной.

- Существует два основных фактора, которые могут усиливать эпидемии в регионе: возможность передачи ВИЧ от лиц, употребляющих инъекционные наркотики, в широкие слои населения и вероятное распространение незащищенных половых контактов вне брака, что находит свое отражение в высоких уровнях распространения в ряде стран других инфекций, передающихся половым путем.
- Большинство ВИЧ-инфекций в регионе отмечается среди мужчин и населения в городских районах, за исключением **Судана**, где развивается более генерализованная эпидемия. В некоторых странах растет доля ВИЧ-позитивных женщин, по мере того как эпидемия распространяется от потребителей инъекционных наркотиков (в основном мужчин) и клиентов работников секс-бизнеса, охватывая их жен и подруг.
- В **Алжире** и **Марокко** показатель распространенности ВИЧ среди женщин, занятых в секс-бизнесе, оказался намного выше оценочного национального показателя распространенности ВИЧ среди взрослых.
- По данным исследования, проведенного недавно в **Египте**, 6% мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами, оказались ВИЧ-позитивными; при проведении исследования в штате Хартум в **Судане** этот же показатель в данной группе составлял 9%. Почти половина (42%) мужчин в **Египте** и более половины (56%) мужчин в **Судане**, принимавших участие в этих исследованиях, отметили, что у них были платные половые контакты. В то же время практика пользования презервативами во время платного секса встречается редко: примерно каждый десятый мужчина (9%), участвовавших в исследовании в **Египте**, и менее половины мужчин, участвовавших в исследовании в **Судане**, отметили, что они пользовались средствами защиты во время последнего платного секса.

Лицо для контактов:

Софи Бартон-Нотт | +41 22 791 1697 | bartonknotts@unaids.org | www.unaids.org