



Объединенная программа ООН по ВИЧ/СПИДу
ЮНЭЙДС
ЮНИСЕФ • МПП • ПРООН • ЮНФПА • ЮНОДК
МОТ • ЮНЕСКО • ВОЗ • ВСЕМИРНЫЙ БАНК

Информационный бюллетень

Не подлежит распространению до 14:00 по Гринвичу 25 ноября 2003 г.

Ближний Восток и Северная Африка

Последние оценочные данные указывают на то, что за последний год ВИЧ-инфекцией заразились 55 000 человек, в результате чего общее число людей, живущих с ВИЧ/СПИДом в странах Ближнего Востока и Северной Африки, достигло 600 000. В 2003 году СПИД убил еще 45 000 человек. В этом регионе существует потенциал для значительного роста числа ВИЧ-инфекций.

- В настоящее время страной, которая намного сильнее других пострадала от эпидемии, является Судан – особенно юг страны, где сильное распространение получила эпидемия, обусловленная передачей ВИЧ преимущественно гетеросексуальным путем. Имеющиеся данные указывают на то, что общенациональный показатель распространенности ВИЧ среди взрослого населения превысил 2%, в то же время военный конфликт препятствует проведению эпиднадзора за эпидемией и осуществлению потенциально эффективных ответных мер. Данные, полученные при проведении последнего раунда эпиднадзора, показали, что показатель распространенности ВИЧ среди беременных женщин оказался в 6-8 раз выше на юге Судана по сравнению с Хартумом.
- В большинстве других стран данного региона распространение ВИЧ находится на самой начальной стадии, хотя небольшие по объему данные эпиднадзора, полученные в ряде стран, могут означать, что среди некоторых групп населения (включая мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами, и потребителей инъекционных наркотиков) имеют место серьезные вспышки инфекции, которые остаются незамеченными.
- Эпидемия грозит распространиться в этом регионе самыми различными путями, в том числе через переливание и сдачу донорской крови. Принятие универсальных мер предосторожности и проведение скрининга крови привели к значительному снижению риска передачи инфекции в больничных условиях в большинстве стран, в то же время в некоторых странах передача ВИЧ через

кровь и кровепродукты остается потенциально значительной опасностью.

- Также вызывает опасение рост числа ВИЧ-инфекций среди потребителей инъекционных наркотиков, в частности, в Бахрейне, Ливии и Иране; в то же время случаи инфицирования ВИЧ, связанные с указанным путем передачи, были зарегистрированы в Алжире, Египте, Кувейте, Марокко, Омане и Тунисе.
- Большая часть ВИЧ-инфекций, зарегистрированных в Иране, похоже, связана с употреблением инъекционных наркотиков; причем в тюремной системе страны были отмечены серьезные уровни распространения ВИЧ-инфекции. Исследование, проведенное в Иране ранее, показало, что около половины потребителей инъекционных наркотиков состояли в браке, а третья часть из них указали на наличие внебрачных половых контактов, что свидетельствует о возможности вторичной передачи инфекции гетеросексуальным путем. На сегодняшний день эпидемия ВИЧ, развивающаяся среди взрослого населения в Ливии, была в основном обусловлена употреблением инъекционных наркотиков – 90% всех известных случаев ВИЧ-инфекции были отмечены среди потребителей инъекционных наркотиков.
- В этом регионе существует целый ряд других уязвимых групп, которым грозит нарастающий риск инфицирования ВИЧ, в частности, это работники секс-бизнеса и мужчины, имеющие половые контакты с мужчинами. Например, данные одного из последних отчетов по Йемену указывают на то, что 7% работников секс-бизнеса являются ВИЧ-инфицированными. В данном регионе необходимо провести более глубокие исследования, чтобы получить реальную информацию о работниках секс-бизнеса, особенно о тех, кто работает на улице, и определить их потенциальный вклад в распространение ВИЧ, вначале среди работников секс-бизнеса и их клиентов и затем среди жен и детей клиентов.
- В этом регионе имеется слишком ограниченная информация о передаче ВИЧ среди мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами, и такая нехватка информации главным образом обусловлена стигматизацией сексуальных связей между мужчинами. Египет является одной из немногих стран, где проводится мониторинг передачи ВИЧ в группах мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами, среди которых показатель распространенности ВИЧ в начале этого века составлял, вероятно, около 1%. Аналогичным образом анализ эпидемиологических данных по ВИЧ в Марокко показал, что более 7% всех случаев ВИЧ-инфекций, зарегистрированных за последнее десятилетие, обусловлено передачей ВИЧ через половые контакты между мужчинами.
- На настоящий момент эпидемиологические данные и данные надзора за поведением являются ограниченными, хотя сейчас в

большой части региона предпринимаются шаги, направленные на исправление ситуации. В различных частях этого региона требуются эффективные и быстрые превентивные меры, направленные как на уязвимые группы, так и на группы, которые могут оказаться вовлеченными в следующую фазу распространения ВИЧ, такие, как работники-мигранты, беженцы и перемещенные лица, работники транспортных путей, туристы и молодежь в целом. Однако в настоящее время в этом регионе, как правило, отсутствуют даже основные виды мероприятий, такие, как пропаганда презервативов.

- В то же время имеют место обнадеживающие исключения из того, что в целом в этом регионе выглядит как официальное отрицание. Например, в Алжире, Ливане, Иране и Марокко разрабатываются более основательные программы профилактики, в то же время некоторые страны (в частности, Иран и Ливия), вероятно, предпочитают признать и решать проблему эпидемии, ассоциируемой с потребителями инъекционных наркотиков.

За дополнительной информацией просьба обращаться к Энн Уинтер, ЮНЭЙДС, Женева (+4122) 791 4577, Доминик де Сантис, ЮНЭЙДС, Женева (+4122) 791 4509 или Анне Паньшиной, ЮНЭЙДС, Москва (7-095) 956 74 57 (раб); (7-916) 577 23 05 (мобильный). Вы можете также посетить страницу ЮНЭЙДС в системе Интернет, содержащую подробную информацию о Программе (<http://www.unaids.org>).