

Marina Kucharska

СПИД в России : опасность для будущих поколений

Przegląd Naukowo-Metodyczny. Edukacja dla Bezpieczeństwa nr 3, 71-74

2011

Artykuł został opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach
dozwolonego użytku.

Marina KUCHARSKA

Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa z siedzibą w Poznaniu

СПИД В РОССИИ. ОПАСНОСТЬ ДЛЯ БУДУЩИХ ПОКОЛЕНИЙ

Эпидемия ВИЧ-инфекции приобрела глобальный характер, превратившись в пандемию, и представляет реальную угрозу социально-экономическому развитию для всех стран мира. По экспертным оценкам ЮНЭЙДС и ВОЗ, в мире в настоящее время насчитывается более 40 млн. людей, живущих с диагнозом ВИЧ-инфекция. За последние 2 года в мире ВИЧ-инфекцией заразилось 11,5 млн. человек, ежемесячно жертвами ВИЧ становятся 440 тыс. человек.¹

Не новость, что проблема ВИЧ-инфекции для России является такой же острой, как и для других стран мирового сообщества.

Официальная история СПИДа в России началась значительно позже, чем во многих других странах мира. Повсеместно считалось, что ВИЧ затрагивает прежде всего только определённые группы населения: потребителей инъекционных наркотиков, гомосексуалистов и работников, так называемого, коммерческого секса. Однако, в 1989 году произошло массовое заражение ВИЧ детей в больницах Элисты, а потом и в Волгограде и Ростове-на Дону, что вызвало напряжённость в обществе, так как дети не вписывались в группы тех, кто мог стать ВИЧ-положительным.² Все эти проблемы создали почву для возникновения различных неправительственных организаций, ставивших своей задачей не только борьбу с распространением эпидемии, но и помощь людям, охваченным этой болезнью. В 1995 году в стране был принят закон *О предупреждении распространения на территории РФ заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека*, авторы которого ставили целью запретить дискриминацию людей, живущих с ВИЧ. В частности, закон гарантировал соблюдение прав и свобод граждан, живущих с ВИЧ, и запрещал увольнение людей по причине их ВИЧ-статуса. Резкий рост эпидемии произошел в 1996 году. В течение одного года в России было зарегистрировано в 10 раз больше новых случаев ВИЧ-инфекции, чем в 1995. А за первые шесть месяцев 1997 года – почти столько же, сколько за все предшествующее десятилетие. Большая часть случаев приходилась не на столицы – Москву и Санкт-Петербург, а на Калининград, Краснодарский край, Ростовскую область, Тверскую область, Нижний Новгород, Саратов. Из 88 субъектов федерации в России не были поражены только 18. Большую часть новых случаев составляли молодые люди в возрасте от 20 до 30 лет, а передача вируса в основном происходила через употребление инъекционных наркотиков.³

¹ Социально-экономические последствия развития эпидемии ВИЧ/СПИДА, Интернет: www.narkotiki.ru/minzdray_5256.html, (добавленный 24.02.2011)

² ВИЧ и общество, Интернет: <http://www.stopspid.ru/>, (добавленный 28.08.2011)

³ Там же

Поначалу В России никто не предполагал, что эпидемия ВИЧ будет распространяться в среде потребителей инъекционных наркотиков, так как в бывшем Советском Союзе не было того широкого распространения наркотиков, которое появилось после 1991 года.

В связи с этим на смену расхожим представлениям о том, что проблема СПИДа неактуальна для России, пришло убеждение, что ВИЧ бывает только у наркоманов. А тем временем стремительно увеличивалось число случаев передачи ВИЧ половым путём. Первой жертвой, погибшей от ВИЧ-инфекции стала проститутка из Санкт-Петербурга, имевшая множественные половые контакты с иностранцами. По последним данным, представленным в докладе рабочей группы США – Россия ACET (*AIDS Care Education Training*, что в переводе с английского обозначает СПИД, забота, образование, подготовка), именно Российская Федерация стала новым эпицентром глобальной пандемии ВИЧ/СПИДа, имея самые высокие в мире темпы распространения инфекции.⁴

Итак, по данным Федерального научно-методического центра по профилактике и борьбе со СПИДом с 1987 по 2009 год в России было зарегистрировано 543 335 ВИЧ-инфицированных, 34% из них составляют женщины. Только в 2009 году выявлено 58 448 зараженных, из них 41% – женщины. Пораженность ВИЧ-инфекцией в Российской Федерации составляет 380 на 100 тыс. населения. Однако в некоторых регионах этот показатель значительно выше:

- Самарская область – 1157;
- Иркутская область – 1085;
- Ленинградская область – 980;
- Оренбургская область – 960;
- Свердловская область – 896;
- Санкт-Петербург – 845.

Всего на 31.12.2009 г. умерло 73 960 ВИЧ+ (13,5% от зарегистрированных больных), из них 13 990 – в 2009 году.⁵

Представленные выше статистические данные говорят сами за себя.

По мнению профессора А. Г. Рахмановой, болезнь эта в первую очередь распространяется среди молодежи, а по возрастному показателю российская эпидемия – самая молодая в мире. В настоящее время в Российской Федерации официально зарегистрировано 283 тысячи ВИЧ-инфицированных, из них 90% – это люди в возрасте до 30 лет. К текущему моменту в России ВИЧ-инфекция безусловно является молодежной болезнью.⁶

Сам собою, напрашивается вопрос, как же будет выглядеть страна без трудоспособных и репродуктивных людей, без здорового молодого поколения, а что за всем этим следует – страна без будущего?

Но самое главное заключается в том, что число вновь зараженных постоянно увеличивается.

⁴ Эпидемия ВИЧ/СПИДа в России, Интернет: www.acetrussia.ru ACET RUSSIA (добавленный 23.02.2011)

⁵ Федеральный научно-методический центр по борьбе со СПИДом, *Статистика*, Интернет: www.hivrussia.org, (добавленный 24.02.2011)

⁶ А. Рахманова, *AIDS Journal интернет версия журнала СПИД, секс, здоровье*, Интернет: www.aidsjournal.ru/journal76.html, (добавленный 24.02.2011)

Профессор А. Г. Рахманова считает, что в большинстве случаев это связано с тем, что уровень физического и физиологического развития сегодняшних молодых людей, в том числе и подростков, явно опережает их интеллектуальный, а особенно, духовный уровень. Вступая, в так называемую „взрослую жизнь“, мало кто из них думает о себе, о своем партнере, о здоровье, а тем более о последствиях и самое главное о будущем.⁷

Так например, в Санкт-Петербурге каждый месяц регистрируется 300-400 новых случаев заболевания. Следует отметить, что Санкт-Петербург вообще является наиболее пораженным ВИЧ-инфекцией регионом Северо-Западного федерального округа, что ставит его на одно из первых мест во всей Российской Федерации как по абсолютному числу ВИЧ-инфицированных, так и по показателю распространенности заболевания. Согласно статистическим данным, примерно каждый десятый ВИЧ-инфицированный в России является жителем Северной столицы. Необходимо подчеркнуть, что за последние семь лет число зараженных людей возросло там более чем в 80 раз.⁸

Каковы же причины столь трагической статистики?

По данным опроса, проведенного в Санкт-Петербурге, молодые люди вступают в половые отношения все в более раннем возрасте. Причем, отношения эти не всегда бывают добровольными. Следует вспомнить о том, что подростки, имевшие половые контакты в возрасте 14-15 лет, делали это по принуждению. Иногда их принуждают к этому незнакомые, а часто – и знакомые люди. В некоторых случаях они вступают в связь за деньги, пищу, обеспечение защиты или по другим причинам. Чем моложе сексуально активный подросток, тем более вероятно, что ему или ей могут быть навязаны половые контакты.⁹

По словам Марины Корниловой – специалиста «СПИД Фонд Восток-Запад», носителями ВИЧ-инфекции все чаще оказываются не только потребители инъекционных наркотиков и работники секс-индустрии, но и представители, так называемой, благополучной среды, а значит, что эпидемия стала переходить на основную популяцию, где контролировать и фиксировать темпы ее распространения практически невозможно.¹⁰

Следует обратить особое внимание на проблему ВИЧ-инфицированных беременных женщин, число которых в последние 4 года значительно возросло. В течении всей эпидемии рождено около 22 тыс. детей от инфицированных женщин, 13 тыс. находятся под наблюдением для определения ВИЧ-статуса. У более 2 тыс. детей подтвержден диагноз ВИЧ-инфекции.¹¹ Но за последние годы число детей с ВИЧ-инфекцией, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей, сократилось более чем вдвое. Это удалось благодаря тестированию и консультированию по вопросам

⁷ Там же

⁸ *Эпидемия ВИЧ/СПИДА в Санкт-Петербурге*, [в:] Информационный бюллетень № 3 (4), с. 5. Санкт-Петербург, 2010

⁹ *Эпидемия в России: доклад ЮНЭЙДС*, Интернет: www.aids.ru/aids/unaidreport.shtml, (добавленный 26.02.2011)

¹⁰ М. Корнилова, *СПИД истребляет молодое поколение россиян*, [в:] РВК dayli Ежедневная Деловая Газета, (добавленный 25.06.2011)

¹¹ Е. Кузиева, *СПИД «зацепил» и женщин и детей*, [в:] Медицинская газета, № 6 – (добавленный 26.01.2007)

ВИЧинфекции и своевременному выявлению вируса иммунодефицита у беременных женщин и детей; проведению диспансерного дородового и послеродового наблюдения беременной женщины, матери и ребенка; осуществлению комплексной профилактики перинатальной передачи; обеспечению социально-психологического сопровождения ВИЧинфицированных женщин и детей; проведению обучения, связанного с проблемами ВИЧинфекции, всего медицинского персонала, вовлеченного в процесс оказания помощи беременным и детям.¹² А также использованию в целях профилактики внутриутробного заражения плода высоко-активных антиретровирусных препаратов. В целом оценки и прогнозы специалистов, касающиеся ВИЧ-инфекции и эпидемии ВИЧ в России, не отличаются оптимизмом. До сих пор это заболевание остаётся неизлечимым, хотя правительство предпринимает все необходимые меры по обеспечению всех больных, нуждающихся в лечении, необходимыми противовирусными препаратами. В настоящее время существует целый ряд лекарственных средств, подавляющих активность вируса иммунодефицита человека. Кроме того, ВИЧ-инфицированным пациентам требуются препараты для лечения оппортунистических инфекций. Также ведутся разработки (Государственный Университет в Санкт-Петербурге) вакцины для профилактики ВИЧ-инфекции, окончательное создание которой требует немало времени.

Подводя итоги, можно сказать, что несмотря на проводимые мероприятия по профилактике и лечению этой страшной эпидемии, ВИЧинфекция попрежнему продолжает распространяться в Российской Федерации, хотя и замедленными темпами. И это представляет угрозу для безопаснос и страны.

¹² И.Г. Ясавеев, *СМИ и ситуация с ВИЧ/СПИДОМ в России* [в:] журнале «Социологические исследования», № 12, с. 89-94, 2006