

Данный документ подготовлен Интернет-изданием MedMir.com "Обзоры мировых медицинских журналов на русском языке" в сотрудничестве с Американским международным союзом здравоохранения (АМСЗ). Настоящий документ входит в Библиотеку Инфосети «Здоровье Евразии» www.eurasiahealth.org/.

Ресурсы «Здоровья Евразии» предоставляются бесплатно и могут свободно распространяться. Электронную версию настоящего документа можно размещать на других сайтах только для некоммерческих целей, без изменения содержания, с обязательным указанием Инфосети «Здоровье Евразии» в качестве источника, уведомлением электронной почтой по адресу library@eurasiahealth.org и включением ссылки на сайт «Здоровья Евразии» (www.eurasiahealth.org). Взимать плату за доступ к материалам «Здоровья Евразии» запрещается.

АМСЗ и «Здоровье Евразии» не отвечают за мнения, изложенные в данном документе. Ответственность за интерпретацию и использование этого материала всецело лежит на читателе. АМСЗ и «Здоровье Евразии» не несут ответственности за какие бы то ни было ошибки, пропуски и другие возможные проблемы, связанные с данным документом.



*Доступ к этой информации сделан
возможным при поддержке
американского народа через Агентство США
по международному развитию (АМР США).
Мнения, изложенные в данном документе не
обязательно отражают мнения АМР США или
Правительства США.*



Другие материалы по ВИЧ/СПИДу можно найти на сайте
www.eurasiahealth.org/aids/

В США пугающе высок процент поздней диагностики ВИЧ инфекции.

Источник.

Shouse RL et al. Late HIV Testing – 34 states, 1996-2005. MMWR, 58(24): 661-65, 2009.

Реферат.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19553901>

Как известно, без лечения ВИЧ инфекция протекает как смертельная, но достаточно медленная инфекция: от момента заражения до развития СПИДа проходит в среднем около 10 лет. Ранняя же диагностика и своевременно начатое лечение превращают ВИЧ в почти обычное хроническое заболевание, с которым больные живут десятилетиями и доживают до старости. Больные, у которых ВИЧ инфекция диагностируется поздно, а СПИД соответственно развивается через короткое время после первичной диагностики ВИЧ, с одной стороны, теряют возможность получить необходимое лечение, а с другой – долгие годы подвергают окружающих опасности заражения, не зная о своей болезни. С целью выяснить, как обстоят дела с диагностикой ВИЧ в США американское агентство «Центры по контролю и профилактике болезней» (CDC, Centers for Disease Control) провело исследование, в которое были включены данные о заболеваемости ВИЧ инфекцией и СПИДом в 34 из 50 штатов США.

Данные 34 штатов были выбраны потому, что в них законом предусмотрена отдельная регистрация впервые диагностированной ВИЧ инфекции и СПИДа. Во всех 50 штатах США введена обязательная регистрация случаев СПИДа, а ВИЧ инфекция регистрируется не везде.

Основной задачей исследователей было установить, какой процент больных прогрессирует до стадии СПИД через ≤ 3 лет после первичной диагностики ВИЧ инфекции. Были проанализированы данные, полученные с 1996 по 2005 гг.

Исследователи обнаружили, что у 38,3% больных ВИЧ инфекция прогрессирует в СПИД через ≤ 1 год после впервые диагностированной ВИЧ инфекции. Еще у 6,7% больных диагноз СПИДа был поставлен через 1–3 года после диагноза ВИЧ инфекции. То есть в целом, из 281 421 больных с впервые поставленным диагнозом ВИЧ инфекции в 1996–2005 гг., 45% были диагностированы со СПИДом к концу третьего года после первичного диагноза. Большая вероятность поздней диагностики ВИЧ инфекции отмечалась у лиц более старшего возраста (63,2% больных в возрасте ≥ 60 лет и 22,7% у лиц в возрасте 13–19 лет), у представителей отличных от белой рас (у лиц белой расы такая вероятность составила $\approx 42\%$) и у мужчин по сравнению с женщинами (46,9% мужчин и 41,5% женщин). Поздняя диагностика ВИЧ была реже у женщин и в таких подгруппах как внутривенные наркоманы и лица, заразившиеся путем гетеросексуальных контактов. Исследователи объясняют это тем, что женщины имеют большую вероятность тестирования на ВИЧ, проводимого в ходе обследования на предмет планирования семьи.

Было отмечено также, что вероятность поздней диагностики ВИЧ инфекции значительно уменьшается с течением времени. Так, к концу 3-го года после диагноза ВИЧ инфекции СПИД имели 49,1% больных, диагностированных с ВИЧ в 1996 г. и 44,5% больных, диагностированных с ВИЧ в 2003 г. А частота развития СПИДа через год после ВИЧ диагноза – у 43,2% пациентов, диагностированных в 1996 г., и у 36,4%, диагностированных в 2005 г.

На основании полученных данных исследователи рассчитали, что в настоящее время 21% ВИЧ инфицированных больных в США не знают о своем заболевании.

Это очень высокая цифра.

Авторы исследования считают, что его результаты говорят о необходимости создания всеобъемлющей программы тестирования на ВИЧ. В настоящее время CDC рекомендует

рутинное обследование всего населения в возрасте 13–64 лет. То есть тестирование *предлагается* всем, кто приходит на профилактический ежегодный прием. Решение же делать или не делать анализ принимает сам пациент. Кроме того, те, кто не посещают такие приемы, выпадают из программы. Предусмотрено также регулярное тестирование лиц групп риска, которое также является добровольным. «Для того чтобы уменьшить частоту поздней постановки диагноза ВИЧ инфекции, – пишут исследователи, – необходимо внедрить как рутинное поголовное тестирование, так и тестирование групп риска».