

Профилактика ВИЧ-СПИДа

Заболевание, вызываемое вирусом иммунодефицита человека, называют ВИЧ-инфекцией.

Представляем ответы на наиболее часто задаваемые врачу вопросы, связанные с ВИЧ-инфекцией.

- | | |
|--|---|
| Через какое время после инфицирования начинают появляться симптомы СПИДа?
Кто более опасен: вирусоноситель или больной? | <i>Период заражения вирусом до появления симптомов может длиться от 6 месяцев до 5-15 лет.</i>
<i>Большую опасность представляет вирусоноситель, являющийся практически здоровым человеком без выраженных признаков болезни и часто не подозревающий об этом.</i> |
| Как можно установить, заражен человек или нет? | <i>О заражении вирусом свидетельствует обнаружение в крови антител к ВИЧ. Если они обнаружены, то человек считается инфицированным.</i> |
| Когда появляются антитела к ВИЧ? | <i>Антитела к ВИЧ могут появляться через 6-8 недель после заражения. Однако нередко они вырабатываются позднее, через 3-6 месяцев.</i> |
| Обеспечивает презерватив полную гарантию от заражения ВИЧ? | <i>Хотя считается, что наилучшим способом предохранения от ВИЧ является презерватив, он все-таки не дает полной гарантии безопасности.</i> |
| Можно ли заразиться ВИЧ при контакте с засохшей кровью? | <i>В засохшей крови вирус остается в живых несколько недель. Поэтому он может довольно долго жить в шприце, которым пользовался зараженный наркоман.</i>
<i>Вообще, от крови надо держаться подальше, где бы она ни обнаруживалась, и по возможности сразу же обрабатывать предметы, залитые кровью, средствами, содержащими хлор. Белье надо подольше кипятить.</i> |

Можно ли заразиться ВИЧ при оказании помощи человеку, истекающему кровью?

Риск заразиться ВИЧ при контакте с кровью, по-видимому, существует, хотя достоверных случаев не отмечено.

Может ли человек заразиться, если он пользуется одной бритвой с ВИЧ-инфицированным?

Если кровь ВИЧ-инфицированного осталась на опасной бритве или лезвии, то при порезе другого человека может произойти заражение.

Каковы симптомы, появляющиеся у человека после заражения ВИЧ?

Признаки заражения ВИЧ узнать трудно. В большинстве случаев ВИЧ-инфекция много лет протекает скрыто. Единственный способ получить достоверные данные - сдать кровь на ВИЧ. Антитела появляются в крови через 3 месяца после заражения.

Что означает "отрицательный" и "положительный" результат?

"Отрицательный" результат означает, что антител к ВИЧ не обнаружено, а "положительный" - что обнаружены. Еще может быть "сомнительный" - тогда нужно повторить анализ через 2 месяца.

"Положительные" результаты всегда тщательно перепроверяются с помощью дополнительных методов. Потом люди тщательно обследуются врачами, и только после этого может быть поставлен диагноз ВИЧ-инфекции. Что касается "отрицательного" результата, то нельзя забывать, что антитела к ВИЧ появляются только спустя несколько месяцев после заражения, и через полгода после опасного контакта тест еще может стать "положительным".

Врач-терапевт Григорьевская Таисия Ивановна