**Предлагаем Вам самостоятельно определить свой уровень знаний о ВИЧ-инфекции.**

Выберите один из вариантов на каждый вопрос:

|  |  |
| --- | --- |
| 1.В чем суть разрушительного действия ВИЧ на организм? а)вызывает дисбактериоз; б)вызывает разрушение костной ткани; в)способствует помутнению хрусталика глаза; г)разрушает иммунную систему человека.  2.Какие жидкости несут ВИЧ-инфекцию? а)слюна; б)кровь; в) моча; г)выделение из носа; д)сперма; е)грудное молоко; ж)слезы.  3.Отметьте пути передачи ВИЧ-инфекции:  а)незащищенный сексуальный контакт;  б)пользование общей посудой;  в)переливание крови, использование нестерильных шприцов;  г)от матери к ребенку(беременность, роды, вскармливание);  д)воздушно-капельным путем.  4.Как можно предотвратить заражение ВИЧ?  а)пользоваться гормональными таблетками;  б)использовать презерватив при половых контактах;  в)не вступать в сексуальные контакты и пользоваться одноразовыми шприцами; | 5.Как человек может узнать, что у него ВИЧ?  а) почувствовав недомогание;  б)сдав кровь на анализ на антитела к ВИЧ;  3)сдав мазки и бактериологические посевы у врача-венеролога.  6.Через какое время с момента предполагаемого заражения лучше сдавать тест на антитела ВИЧ?  а)на следующий день;  б)каждую неделю в течении года;  в)через 3-6 месяцев;  г)через 3 года;  7.Период «окна»-это состояние, когда;  а)организм еще не успел выработать антитела к вирусу и диагностировать заболевание невозможно;  б)у человека еще не появились симптомы заболевания;  в)человек не может передать инфекцию другим.  8.С какого момента после инфицирования человек может заразить других:  а)после окончания периода «окна»;  б)когда разовьется СПИД;  в)сразу с момента заражения;  г)на последней стадии СПИДа. |

*Варианты правильных ответов:*

*1-г;2-б, д, е; 3-а, в, г; 4-б, в;5-б; 6-в; 7-а; 8-в.*