

ВИЧ/СПИД



ОО «УМИТ»
Г.Караганда
2012 г.

ВИЧ или СПИД?

- Вирус Иммунодефицита Человека (ВИЧ) известен с начала 80-х годов XX столетия;
- К настоящему времени определена его природа и структура, исследованы пути передачи и жизнеспособность вируса;

ВИЧ или СПИД?

- Когда человек заражается ВИЧ, вирус начинает разрушать иммунную систему, которая отвечает за защиту организма перед болезнями;
- ВИЧ инфекция протекает бессимптомно;

ВИЧ или СПИД?

- Человек, живущий с ВИЧ, может выглядеть и чувствовать себя хорошо на протяжении многих лет и даже не знать, что он инфицирован;
- Затем иммунная система слабеет, и человек становится уязвим для болезней, многих из которых обычно можно избежать;

ВИЧ или СПИД?

- Обнаружить ВИЧ в организме можно примерно через три месяца после заражения при помощи специального анализа крови, который выявляет антитела к вирусу;
- Этот период после заражения и до появления антител к ВИЧ в крови называется "периодом серонегативного окна".

ВИЧ или СПИД?

- Человек, живущий с ВИЧ, со временем может начать болеть чаще, чем обычно;
- Диагноз СПИД (Синдром Приобретенного Иммунодефицита) обычно ставится спустя несколько лет после заражения ВИЧ, когда у человека развиваются одно или несколько очень серьезных заболеваний.

ВИЧ или СПИД?

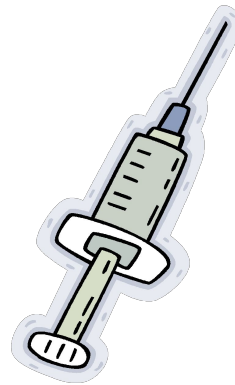
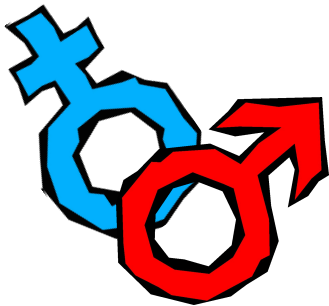
ВИЧ и СПИД - не одно и то же.

ВИЧ - это вирус, который подавляет иммунную систему, а СПИД - это комплекс заболеваний, которые возникают у человека с ВИЧ на фоне низкого иммунитета.

Единственный способ выяснить присутствие ВИЧ в организме - сдать специальный анализ крови на ВИЧ.

Как происходит заражение ВИЧ?

Пожалуйста, вспомните и приведите примеры возможных путей передачи инфекции?



Как ВИЧ передается?

- незащищенный (без презерватива) проникающий половой акт;
- совместное использование шприцев, игл и другого инъекционного инструментария;
- использование нестерильного инструментария для татуировок и пирсинга;
- использование чужих бритвенных принадлежностей, зубных щеток с видимыми остатками крови;
- передача вируса от ВИЧ-позитивной матери ребенку - во время беременности, родов и при кормлении грудью.

Как ВИЧ передается?

- Самым опасным является инъекционное употребление наркотиков: именно так можно заразиться ВИЧ, вирусами гепатитов В и С и другими инфекционными заболеваниями;
- Инфекции могут попасть в кровь при совместном использовании инъекционного инструментария: через чужой шприц или иглу, а также через другой инструментарий для инъекций (фильтры, воду и посуду для приготовления растворов);
- Необходимо помнить, что алкоголь - это тоже наркотик, под его воздействием человек часто теряет контроль над ситуацией, что может привести к совершению необдуманных и рискованных поступков.

Как ВИЧ не передается?

- ВИЧ и СПИД вызывают страх и беспокойство, которые часто оказываются преувеличенными;
- Люди боятся заразиться ВИЧ при обычном бытовом контакте. На самом деле эти страхи необоснованны, и обычный контакт с людьми, живущими с ВИЧ/СПИДом, абсолютно безопасен;
- Все пути передачи ВИЧ хорошо исследованы и научно доказаны.

Как ВИЧ не передается?

- при рукопожатии или объятиях;
- через пот или слезы;
- при кашле и чихании;
- при использовании общей посуды или постельного белья;
- при использовании общих ванны и унитаза;
- при совместных занятиях спортом;
- при пребывании в одном помещении;
- в общественном транспорте;
- через животных или при укусах насекомых;
- при поцелуе / через слюну, так как концентрации вируса в слюне недостаточно для инфицирования. За всю историю изучения ВИЧ/СПИДа не было зафиксировано ни одного случая заражения этим способом.



***Берегите себя и своих
близких!!!***