

Как предотвратить заражение?

Очень просто! Исключить контакт с биологическими жидкостями организма, опасными для заражения.

- Использование стерильных инструментов в медицинских учреждениях.
- Не употреблять наркотики.
- Соблюдать правила личной гигиены (индивидуальные бритвенные принадлежности, зубные щетки).
- Обработанный или одноразовый инструментарий для маникюра, педикюра, пирсинга, тату.
- Верность половому партнеру.
- Правильное использование презерватива при любом виде сексуального контакта.

Где можно пройти тест?

В любом СПИД-центре вашего города.

Обследование на ВИЧ-инфекцию бесплатное.

ГБУЗ КО "Кемеровский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями"
пр-т Ленина, 121Б,
тел. регистратуры 54-27-49
(с 8:00 до 18:00)

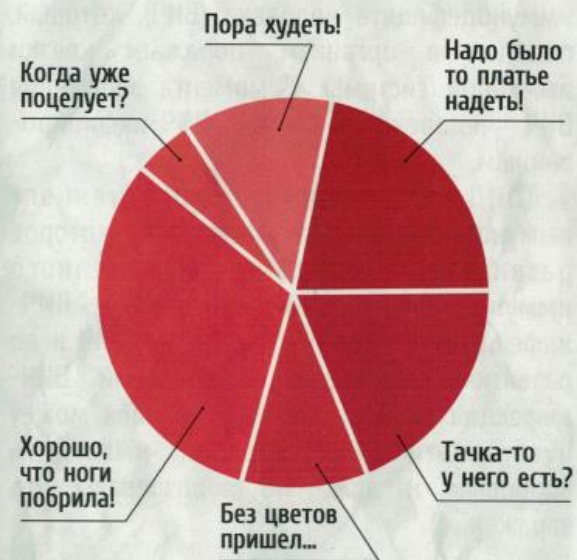
КЕМЕРОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР
ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ



Кемеровский городской центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями
пр-т Химиков, 19А,
тел. регистратуры 51-03-32, 51-26-83

Всё важное ищите на:
www.kemspid.ru

О чем думают девушки на первом свидании?



Мы знаем почти всё, кроме того, что действительно важно.

Жизненно важно знать – СПИД есть!

Активация: M
чтобы активирова
"Параметры".

ВИЧ-инфекция и СПИД

ВИЧ-инфекция - это инфекционное заболевание, вызываемое вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), который, попадая в организм, поражает клетки иммунной системы. С момента заражения ВИЧ человек считается ВИЧ-инфицированным.

СПИД - синдром приобретенного иммунодефицита - это заболевание, которое развивается на фоне выраженного иммунодефицита, обусловленного ВИЧ-инфекцией. С момента заражения ВИЧ и до развития клинических проявлений ВИЧ-инфекции инфицированный человек может чувствовать себя хорошо, выглядеть здоровым и даже не подозревать, что заражен.

Как происходит заражение?

Вирус передается только через определенные жидкости организма, а именно:

- Кровь
- Сперма
- Вагинальный секрет
- Грудное молоко

Это значит, что заразиться можно:

- при переливании инфицированной крови,

- при сексуальном контакте без презерватива;
- при внутривенном введении наркотиков
- при использовании нестерильного медицинского инструментария;
- при использовании нестерильного инструментария при тату, пирсинге, маникюре, педикюре;
- при совместном использовании бритвенных принадлежностей, зубных щеток;
- от матери ребенку во время беременности, родов и кормления грудью.

ВИЧ не передается

ВИЧ может жить только в жидкостях организма человека и, попадая во внешнюю среду, быстро погибает.

Безопасно:

- рукопожатия, объятия;
- кашель, чихание;
- использование общей посуды или постельного белья;
- совместное использование туалета, душа, ванны;
- совместные занятия спортом;
- бассейн;
- общественный транспорт;
- укусы насекомых, общение с животными;
- поцелуи;
- пища, приготовленная ВИЧ-положитель-

Кто такие ВИЧ - инфицированные?

Это люди, нуждающиеся в медицинской, психологической, социальной помощи, а также в поддержке своих друзей и близких.

Общение с ВИЧ-инфицированным человеком не опасно.

Как можно обнаружить ВИЧ?

Определить наличие вируса в крови можно только с помощью специального теста.

В ответ на проникновение ВИЧ в организм человека в крови начинают вырабатываться антитела к этому вирусу. Для этого организму требуется от 2 недель до 3 месяцев. Иногда этот период длится дольше 6 месяцев.

В «период окна», когда вирус уже есть, а антител еще нет, тест на антитела к ВИЧ будет отрицательным. Поэтому врачи рекомендуют сделать повторный анализ крови через 3-6 месяцев.

В «период окна» инфицированный человек уже может передавать вирус другим людям.

"Параметры".