

ВИЧ и его профилактика

Презентацию подготовила
Студентка 102 группы
Лечебного факультета
Козлова Лизавета

В чем разница между ВИЧ и СПИДом?

СПИД (Синдром Приобретенного Иммунодефицита) - это конечная и самая тяжелая стадия развития ВИЧ-инфекции. Разрушительное влияние, которое ВИЧ оказывает на иммунную систему человека в течение нескольких лет, приводит к развитию иммунодефицита. У больного СПИДом развивается множество тяжелых болезней, от которых он в конечном итоге погибает.



Как передается ВИЧ



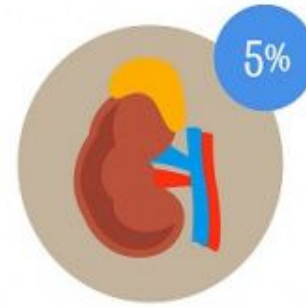
Использование
нестерильных
шприцев и
инструментов



Беременность
и период
лактации



Переливание крови



Трансплантация
органов



Незащищенный
секс

Как не передается ВИЧ



Пища, напитки,
столовые приборы



Укусы насекомых



Поцелуи

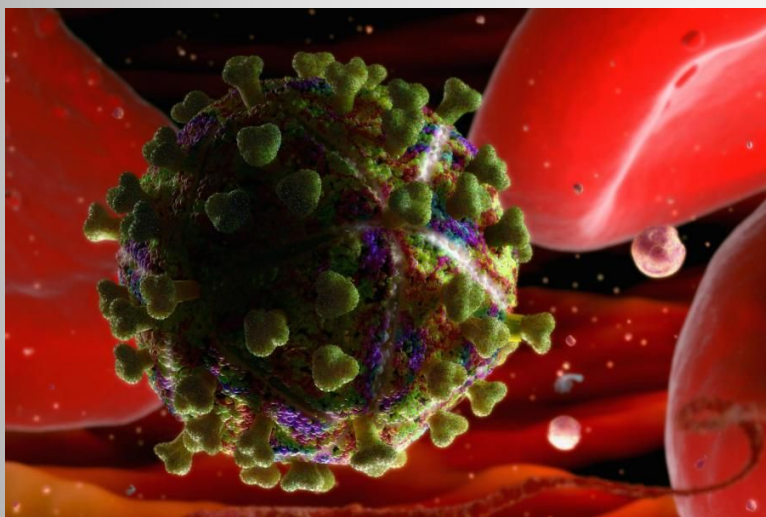


Личные вещи
и нижнее белье



Туалет, душ

Зачем мне знать, есть ли у меня ВИЧ?

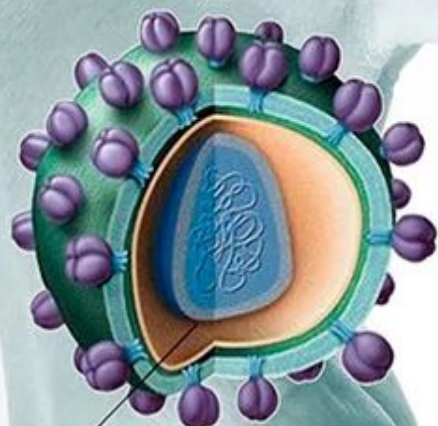


- Чтобы снять тревогу после ситуации, опасной в плане заражения ВИЧ;
- Чтобы не заразить близких и любимых Вами людей;
- Чтобы быть более внимательным к своему здоровью, так как любое заболевание на фоне ВИЧ-инфекции протекает тяжелее и требует специального лечения. Особенно это относится к инфекциям, передающимся половым путем, вирусным гепатитам, туберкулезу и другим заболеваниям;
- Чтобы вовремя начать применять специальные препараты, останавливающие развитие болезни, и не допустить развитие СПИДа;
- Раннее выявление ВИЧ-инфекции позволяет своевременно начать лечение и значительно улучшить прогноз жизни ВИЧ-инфицированного человека.

Профилактика СПИДа

СПИД (синдром приобретенного иммунодефицита) - это последняя стадия заболевания, вызванного вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)

ВИЧ-инфекция: Пути заражения



Вирус иммунодефицита человека

Вирус иммунодефицита человека инфицирует клетки иммунной системы и подавляет или нарушает их функцию. Инфекция приводит к прогрессирующему истощению иммунной системы, разрушая способность организма давать отпор болезням

Во всем мире 36,7 миллиона человек живет с ВИЧ/СПИДом

Как происходит заражение



незащищенный (без презерватива) проникающий половой акт



передача вируса от ВИЧ-положительной матери ребенку



лечебно-диагностические манипуляции (переливание крови, инъекции)



использование нестерильного инструментария для татуировок и пирсинга



использование чужих бритвенных принадлежностей с остатками крови



совместное использование шприцев, игл и другого инъекционного оборудования



Тщательно проверять донорскую кровь

Использовать барьерные контрацептивы



Соблюдать и контролировать стерильность медицинских инструментов, использовать одноразовые шприцы



Своевременная диагностика для предотвращения передачи от матери к ребенку



Использовать только свои гигиенические принадлежности



Советы тем, кто живет с ВИЧ-инфицированным?



- Диагноз ВИЧ - инфекция у вашего близкого меняет и вашу жизнь. Чтобы приспособиться к новым условиям, вам потребуется много сил.
Для начала постарайтесь успокоиться - вы не должны чувствовать себя бесполезным, ваша помощь может понадобиться вашему близкому.
Не замыкайтесь сами и не давайте делать больному. Вы должны, как и прежде, общаться с друзьями, другими членами семьи и просто знакомыми;
Постарайтесь больше узнать об этой инфекции из достоверных источников.
Соблюдайте меры личной гигиены, не допускайте использования другими людьми бритв, зубных щеток и маникюрных принадлежностей, которыми пользовался больной.
Прежде чем оказывать помощь ВИЧ - инфицированному, защитите себя:
Заживляйте и заклеивайте лейкопластырем ранки и порезы.
Используйте резиновые перчатки.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

