

# 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



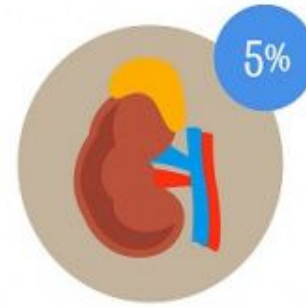
Использование  
нестерильных  
шприцев и  
инструментов



Беременность  
и период  
лактации



Переливание крови



Трансплантация  
органов



Незащищенный  
секс

# Как не передается ВИЧ



Пища, напитки,  
столовые приборы



Укусы насекомых



Поцелуи



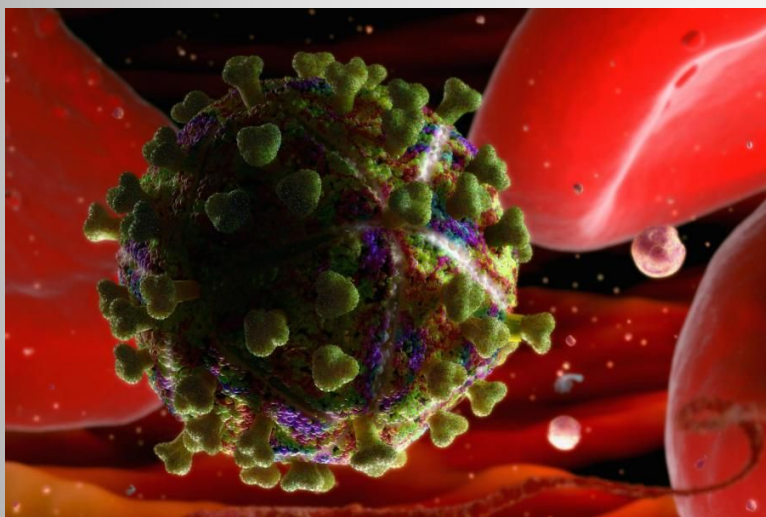
Личные вещи  
и нижнее белье



Туалет, душ



## Зачем мне знать, есть ли у меня ВИЧ?

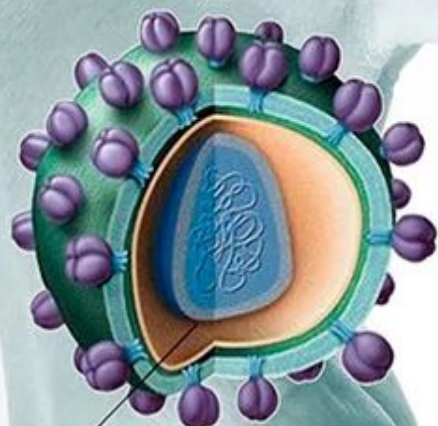


- Чтобы снять тревогу после ситуации, опасной в плане заражения ВИЧ;
- Чтобы не заразить близких и любимых Вами людей;
- Чтобы быть более внимательным к своему здоровью, так как любое заболевание на фоне ВИЧ-инфекции протекает тяжелее и требует специального лечения. Особенно это относится к инфекциям, 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!**

