



**Министерство здравоохранения Свердловской области  
Государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения «Свердловский областной  
медицинский колледж» Нижнетагильский филиал.**

## **Профилактика ВИЧ-инфекции и СПИДА.**

*Выполнила работу: студентка 301Ф  
Мителева Александра.  
Руководитель Клейнер А.А.*



**1 декабря -**



**Всемирный день  
борьбы со СПИДОМ**



# ВИЧ ЭТО...

**ВИЧ**-вирус иммунодефицита человека,  
вызывающий заболевание-ВИЧ-инфекцию.

ЧТО ТАКОЕ



# СПИД ЭТО...

СПИД-это последняя стадия ВИЧ-инфекции, когда защитная система организма разрушена.

Заболевания, которые человек преодолевает в обычной жизни (например, грипп или воспаление лёгких), могут стать роковыми для людей, у которых СПИД.

# Откуда взялся СПИД?

Самая первая гипотеза происхождения ВИЧ связана с обезьянами. Ее высказал более 20 лет назад американский исследователь Б. Корбетт. По мнению этого ученого, ВИЧ впервые попал в кровь человека в 30-х годах прошлого века от шимпанзе – возможно, при укусе животного или в процессе разделывания человеком туши.



# ПУТИ ПЕРЕДАЧИ

1. Половой путь .
2. При переливании инфицированной крови от донора к реципиенту.
3. Во время родов от матери к ребенку, во время беременности через плаценту.
4. При кормлении грудью (если мать ВИЧ- положительна).
5. У наркоманов – при использовании одного шприца для введения наркотика.

# ЧТО ТАКОЕ «ПЕРИОД ОКНА»?

Период окна – это время от момента проникновения вируса в организм до появления антител к ВИЧ.

Этот период длится от 3 недель до 3 месяцев. В это время анализы не регистрируют заболевание, но человек уже может заражать других, не подозревая об этом.

# ВИРУС ВИЧ-ИНФЕКЦИИ НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ:

- укусы комаров и прочих насекомых, воздух, комаров рукопожатие (при отсутствии открытых повреждений кожи).
- поцелуй (любой, но при отсутствии кровоточащих повреждений и трещин на губах и в полости рта).
- посуду, одежду.
- пользование ванной, туалетом, плавательным бассейном и т. п.



# СПИД И ЕГО ПРОФИЛАКТИКА.

Убить вирус можно нагреванием кровеносной системы до + 56 о С в течение 50 минут. Так как эту процедуру не сможет выдержать ни один человек, можно говорить о том, что вылечить это заболевание НЕВОЗМОЖНО



# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРОФИЛАКТИКИ:

1. Обучение населения правильному половому поведению.
2. Ограничение половых партнеров.
3. Использование презервативов.
4. Соблюдение правил личной гигиены.
5. Обеспечение правил обращения со шприцами.
6. Стерилизация медицинских инструментов и систем переливания крови.
7. Использование одноразовых инструментов.

# Профилактика для работников медицинской сферы.

1. Соблюдение порядка на рабочем столе, а также соблюдение техники безопасности с инструментами, необходимыми для проведения анализа крови.
2. Во время проведения медицинских работ каждый медицинский работник должен использовать одноразовые перчатки.
3. Любые повреждения кожных покровов должны быть спрятаны под лейкопластырем.

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!

## ПРОФИЛАКТИКА ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

