

МБУК «Бейская межпоселенческая районная библиотека»  
Новотроицкая сельская библиотека филиал №11

# Всемирный день борьбы со СПИДом

**СПИД и его профилактика**

**В 1988 году ВОЗ**

**(Всемирная организация здравоохранения)  
приняла решение - Всемирный день борьбы со  
СПИДом будет отмечаться ежегодно  
1 декабря.**

**Самая дешевая и эффективная мера борьбы с этой  
болезнью - санитарное просвещение и  
информирование населения.**

# Красная ленточка



Символ  
солидарности с  
людьми,  
живущими с  
ВИЧ



Символ  
толерантного  
(терпимого  
отношения)



Символ борьбы  
с эпидемией  
ВИЧ-инфекции



## Что такое СПИД?

**СПИД** - синдром приобретенного иммунодефицита.

Синдром - потому что существует большое количество признаков, симптомов, осложнений, связанных с заболеванием.

Приобретенный - заболевание не обусловлено генетической предрасположенностью, а приобретается специфическим образом.

Иммунодефицит - иммунная система подавляется и теряет способность сопротивляться инфекциям.

*Таким образом, СПИД - не болезнь в собственном смысле этого слова, он лишь создает условия для других инфекционных заболеваний.*

**1 декабря - Всемирный день борьбы против СПИДа**

**15 мая - Всемирный день памяти жертв СПИДа**

## **Является ли СПИД заразным заболеванием**

**СПИД является заразным заболеванием.**

**СПИД - последняя (терминальная) стадия ВИЧ -  
инфекции.**

**Вирус, попадая в другой организм, заражает его.**

## **Однозначны ли понятия ВИЧ и СПИД?**

ВИЧ (Вирус Иммунодефицита Человека) - это вирус, который передаётся от человека к человеку определёнными путями и вызывает нарушение функций или разрушение иммунной системы организма человека. ВИЧ - инфекция - это заболевание, возникающее при проникновении в организм человека вируса иммунодефицита.

СПИД - это синдром Приобретённого Иммунного Дефицита. Это последняя (терминальная) стадия ВИЧ - инфекции

## **Как ВИЧ переходит в стадию СПИДа?**

СПИД (синдром приобретенного иммунодефицита) является поздней стадией ВИЧ-инфекции (вируса иммунодефицита человека). Через несколько недель после заражения ВИЧ иногда повышается температура, увеличиваются лимфатические узлы, появляются красные пятна на коже.

Но такие признаки бывают не всегда, а если появляются, то быстро исчезают.

Через несколько месяцев или лет снижается иммунитет.

ВИЧ поражает главные клетки иммунной системы — лимфоциты.

В результате СПИД проявляется в виде опухолей, либо инфекций. Через 3-10 лет после заражения человек может умереть.



# СПИД НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ



ЧЕРЕЗ СТОЛОВЫЕ  
ПРИБОРЫ

ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ  
ОБЩИМ ТУАЛЕТОМ



ПРИ РУКОПОЖАТИИ  
ПРИ ПОЦЕЛУЕ



ПРИ СОВМЕСТНОМ  
КУПАНИИ В БАССЕЙНЕ

**БЕЗОПАСНО:**

ДОНОРСТВО,

ПОСЕЩЕНИЕ  
ПОЛИКЛИНИК,  
БОЛЬНИЦ

ЧЕРЕЗ СЛЕЗЫ,  
СЛЮНУ И ПРИ  
ЧИХАНИИ И КАШЛЕ

ЧЕРЕЗ УКУСЫ  
НАСЕКОМЫХ

ЧЕРЕЗ УКУСЫ  
ЖИВОТНЫХ



**Инфицирование ВИЧ ещё не означает заболевание СПИДом.**

**У большинства зараженных людей в течение 3-5 лет, а у многих даже до 12 лет протекает стадия бессимптомно , во время которой носитель опасен, т. к. может заразить других.**

**У многих зараженных развивается «симптомокомплекс, родственный СПИДу», который проявляется увеличением лимфоузлов, поносом, лихорадкой, ночным потом, стоматитом, целым рядом инфекций (грибки, герпес).**

**Чем дальше длится этот симптомокомплекс, тем больше риск развития активной формы СПИДа.**

**Проявления СПИДа разнообразны: поражение центральной нервной системы (вплоть до хронического менингита и слабоумия), а также лейкозы и образование опухолей.**

**До сих пор медицина не может найти лекарство против СПИДа. Существующие средства могут только поддержать здоровье и замедлить течение болезни, но не прекратить её совсем.**

**АнтиСпид-препараты воздействуют на определенные ферменты вируса, в связи с чем прекращается его размножение. К сожалению, полностью излечить больного с помощью лекарства пока невозможно**



Профилактика

прежде чем начать,  
прежде чем уколаться,  
прежде чем использовать  
общую иглу.

Всё начинается с прикола,

**НО**

плата слишком высока!





Спасибо

за

ВНИМАНИЕ!!!