

**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 СОВМЕСТНОМ
КУПАНИИ В БАССЕЙНЕ**

БЕЗОПАСНО:

ДОНОРСТВО,

**ПОСЕЩЕНИЕ
ПОЛИКЛИНИК,
БОЛЬНИЦ**

ПРИ РУКОПОЖАТИИ

ПРИ ПОЦЕЛУЕ



**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!!!