

Знать, чтобы жить



Классный час в 6а классе
МБОУ СОШ №9 им.М.В.
Водопьянова
Г.Липецка
Классный руководитель
Голосова О.А.



1 ДЕКАБРЯ

ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ
БОРЬБЫ СО СПИДОМ

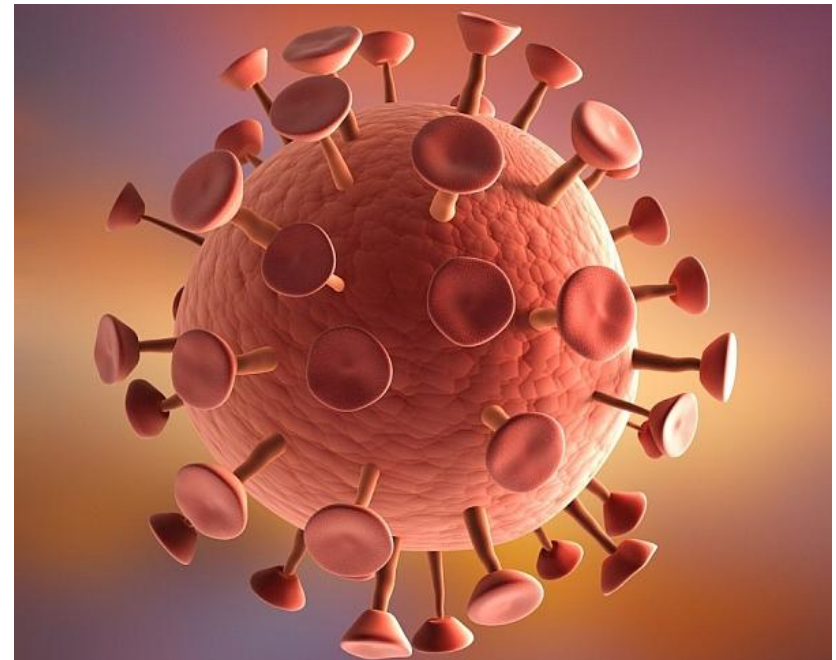




Несколько лет после заражения ВИЧ не опасен для жизни инфицированного человека и может ничем себя не проявлять, т.к. организм вначале успешно противостоит воздействию вируса.

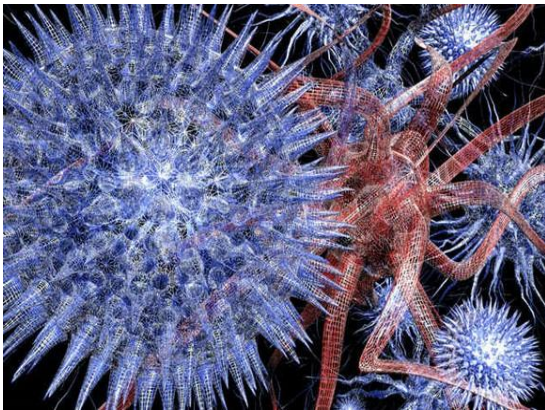
.

- В 1982 году ученым удалось выяснить, что причиной СПИДа является вирус, который поражает клетки иммунной системы человека, делая их неспособными защищать организм от заболеваний.



В чем разница между ВИЧ и СПИД

Вирусу удастся разрушить значительную часть иммунной системы человека и она не может больше его защищать

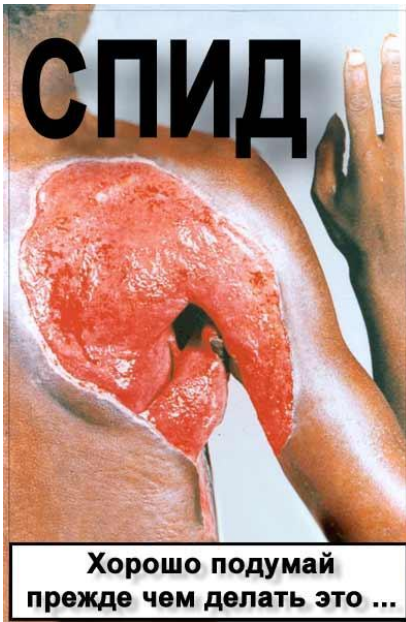


Эту последнюю фазу ВИЧ-инфекции называют СПИД - синдром приобретенного иммунодефицита.



Человеку угрожают тяжелые болезни и смерть от инфекций, не опасных для большинства людей.

Чума XX века

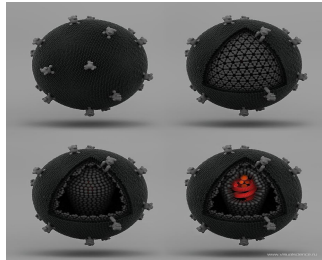


- 1979-1981 г.г. – врачи в Нью-Йорке и Лос-Анджелесе заметили необычные иммунные нарушения у ряда пациенток:
- рак кровеносных сосудов
- и редкую форму пневмонии
- Заболевания закончились смертью.

Хотя эпидемия СПИД началась не так давно - всего 30 лет назад, - вирус, вызывающий эту болезнь, изучен лучше всех других открытых наукой вирусов: вируса гриппа, гепатита и т.п.

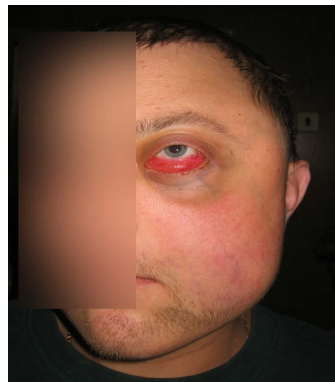


Стадии болезни



2. Скрытый период: от нескольких недель до нескольких лет. Изъязвления слизистой, грибковые поражения кожи, похудание, понос, повышенная температура тела.

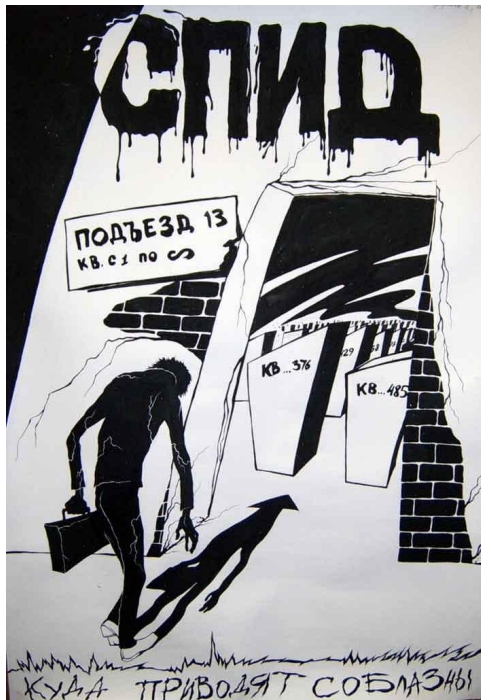
1. Заражение инфекцией ВИЧ: недельная лихорадка, увеличение лимфатических узлов, сыпь. Через месяц в крови обнаруживаются антитела к ВИЧ.



СПИД: воспаление легких, опухоли (саркома Капоши), сепсис и другие инфекционные заболевания

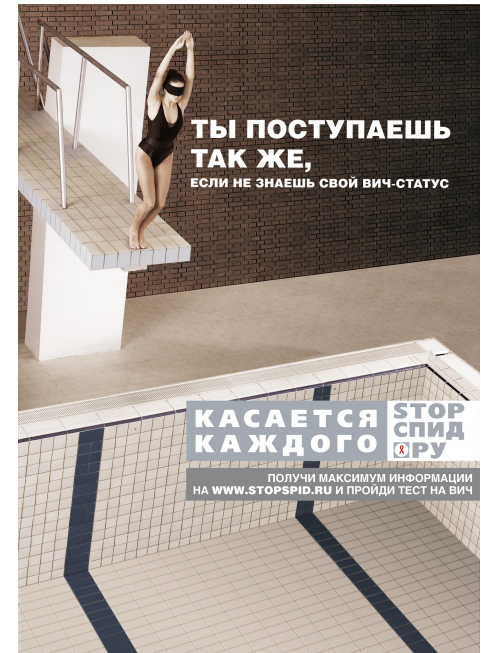
Почему эпидемия продолжает распространяться?

- С полной достоверностью известно, как можно и как нельзя заразиться ВИЧ-инфекцией.



- Но не у всех людей есть **достоверная** информация о том, как передается инфекция и как от нее защититься.

- **И даже те, у кого эта информация есть, не всегда имеют возможность изменить условия своей жизни и свое поведение, чтобы полностью исключить риск заражения ВИЧ.**



Когда это может произойти?



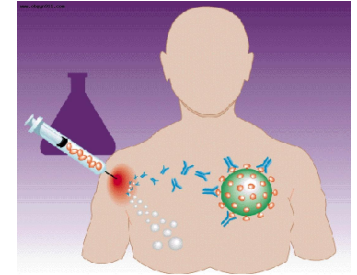
- При употреблении инъекционных наркотиков - заражение может произойти не только через общий шприц, но и через посуду



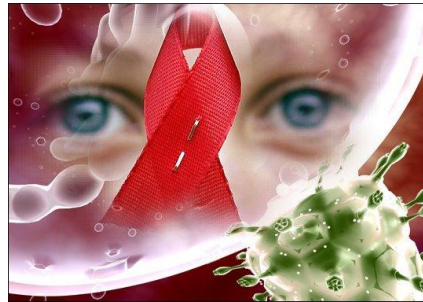
- При половом акте

- При переливании непроверенной крови

- Медицинских манипуляциях нестерильными инструментами



- При беременности, родах, грудном вскармливании.



ВИЧ не передается

- К счастью ВИЧ не передается, через
- воздух,
- рукопожатие,
- поцелуй.
- Посуда,
- одежда,
- ванна,
- туалет,
- плавательный бассейн и т. п.
- укусы комаров и других кровососущих.



Оставайтесь людьми!
ВИЧ не передается через дружбу!



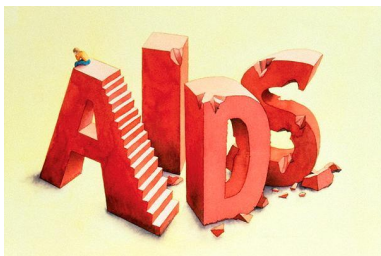
Разработано Фондом «ФОКУС-МЕДИА» в рамках проекта ГЛОБУС и одобрено Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Минздрава России

Наркотики и ВИЧ



- : 80% новых заражений ВИЧ за последний год произошли в среде потребителей наркотиков.
- Вопреки мнению многих наркоманов, не существует наркотика, который "убивал" бы ВИЧ-инфекцию.

Группы риска



Все остальные считают себя неуязвимыми и ничего не меняют в своем поведении!!!

Проститутки,
наркоманы,
гомосексуалисты



- Такая ситуация в 80-х годах сложилась во многих странах и создала почву для стремительного роста эпидемии СПИДа.

«Группы риска» придуманы людьми, а вирус об этих группах ничего не знает
Помни!

ВИЧ в равной степени поражает всех - независимо от пола, возраста, сексуальной ориентации, национальности, политических взглядов.



Как узнать, есть ли у тебя ВИЧ?

Сдать анализ на ВИЧ (кровь из вены)

Если в крови найдены антитела к ВИЧ, то для подтверждения делается повторный анализ на более точной тест-системе



- Анализ **не** показывает, болен ли человек СПИДом.

Лекарства



- Сейчас у человека с ВИЧ-инфекцией гораздо больше возможностей прожить долгую и полноценную жизнь.



- ВИЧ-инфекция и СПИД пока не излечиваются радикально, но каждый день в мире появляются все более эффективные препараты, позволяющие поддержать здоровье и продлить жизнь.

- Чтобы жить долгие годы
- и дожить до биологической старости
- важно заботиться о своем здоровье,
- при обнаружении болезни построить успешные взаимоотношения с лечащим врачом,



Помните!



- своевременно начать противовирусное лечение
- и приложить максимум усилий, чтобы не допустить развитие вторичных заболеваний

Любите жизнь и дорожите тем, что имеете

