

# «СТОП ВИЧ/СПИД»



# Историческая справка

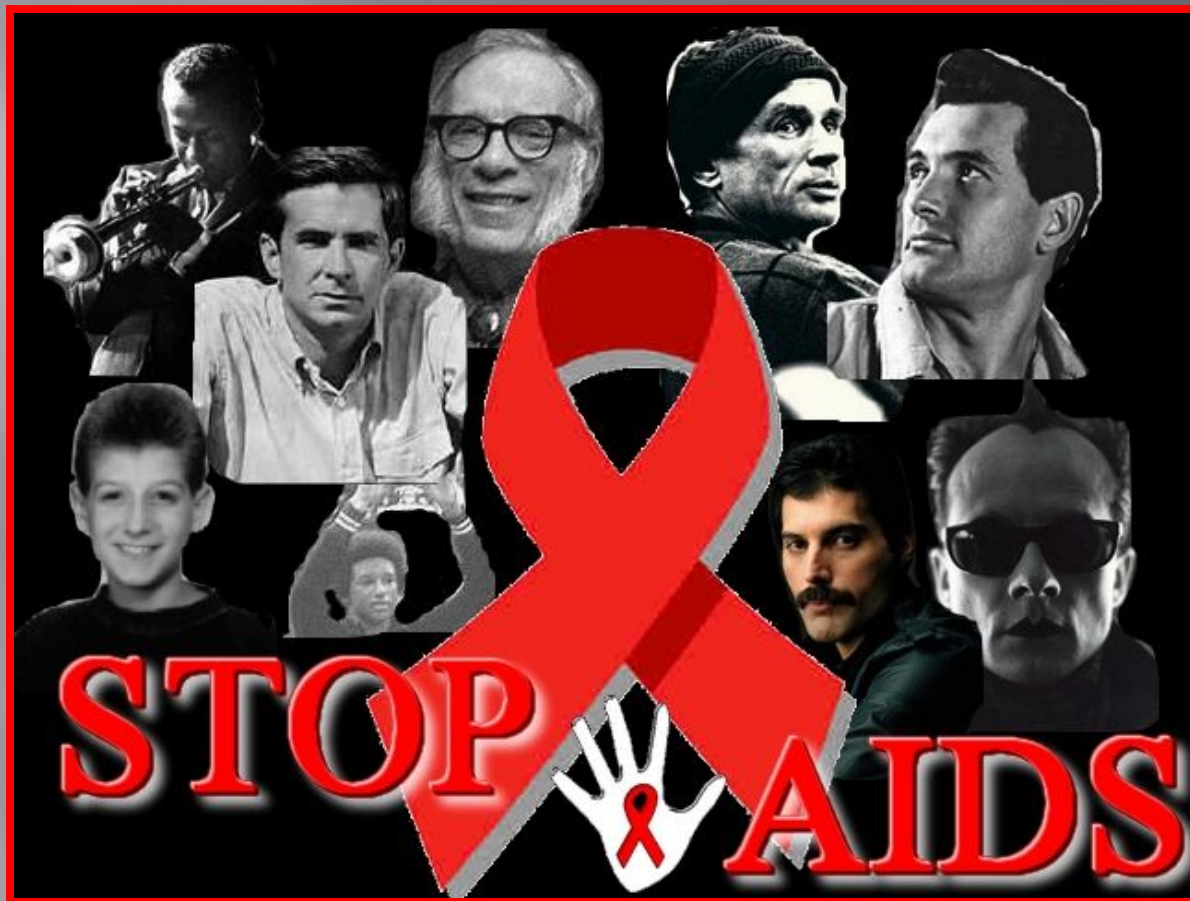
- Первые сообщения о таинственной смертельной болезни появились в США в 1981 году.
- В 1985г. изучены основные пути передачи ВИЧ и зарегистрирован первый случай ВИЧ/СПИДа в СССР у иностранного гражданина.
- В 1986г. принято название — «вирус иммунодефицита человека», ВИЧ.
- В 1987г. появился первый препарат для лечения СПИДа и зарегистрирован первый случай ВИЧ-инфекции у гражданина СССР.

**В 1988г - 1 декабря объявлен ВОЗ  
(Всемирной организацией  
здравоохранения) Всемирным днем  
борьбы со СПИДом .**



# Данные Всемирной организации здравоохранения

- За 30 лет эпидемии, ВИЧ-инфекция выявлена у более чем 60 миллионов жителей планеты.
- Каждый день эта цифра увеличивается на 14–15 тысяч.
- Большинство ВИЧ-инфицированных — молодые люди в возрасте до 30 лет.
- Умерло по причине СПИДа более 25 миллионов человек.



**Эта тяжелейшая инфекция уносит  
каждый год почти 3 миллиона жизней**

# Можно ли заразиться СПИДом бытовым путем?

- ❑ **Бытовым путем ВИЧ не передается.**
- ❑ Можно жить с ВИЧ-инфицированным многие годы, оставаясь незараженным.
- ❑ ВИЧ не передается через ванну, бассейн, посуду, при поцелуе, рукопожатии, объятиях, одним словом, через то, что называется **БЫТОВЫМ КОНТАКТОМ**.

Кровососущие насекомые, вопреки распространенному мнению, ВИЧ передавать не могут.



# **ЗАРАЖЕНИЕ ВОЗМОЖНО:**

- ▣ - при переливании необследованной крови;
- ▣ - при использовании грязных медицинских инструментов;
- ▣ - от матери к ребенку во время беременности;
- ▣ - при незащищенном половом контакте с вич-инфицированным;
- ▣ - при внутривенном употреблении наркотиков;
- ▣ - инфицироваться можно в маникюрном и тату салонах, т. к. инструмент должен проходить специальную обработку, но не все работники салонов это делают;
- ▣ нельзя иметь общие маникюрные ножницы, расческу, зубную щетку!

# Возбудитель ВИЧ-инфекции-

Вирус Иммунодефицита Человека (ВИЧ),  
один из самых опасных для человека вирусов.

ВИЧ относится к группе РНК-содержащих  
ретро-вирусы /семейства лентивирусов.





# Иммунная система организма

белые кровяные  
тельца



слабая  
инфекция



сильная  
инфекция



ВИЧ уничтожает  
иммунную систему



организм незащищен  
от простых инфекций

# В результате попадания вируса в организм

- 1) поражается иммунная система, организм становится беззащитным перед возбудителями различных инфекций, которые для здоровых людей не представляют опасности;
- 2) развиваются опухоли;
- 3) почти всегда поражается нервная система, что приводит к нарушениям мозговой деятельности и к развитию слабоумия.

# Группа риска

- ▣ Проблемы наркомании и СПИДа неразделимы. По статистике 80% всех выявленных ВИЧ-инфицированных – наркоманы.
- ▣ Наркотик – отрава, ведущая к болезням, преступлениям, смерти.

# Тест избавит от ненужного страха или позволит своевременно получить помощь

По закону, тестирование на ВИЧ является  
добровольным.

Результаты тестирования – конфиденциальны  
и не подлежат огласке.

При желании можно сдать анализ анонимно.





**ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ**  
**#СТОПВИЧСПИД**