

ВИЧ инфекция

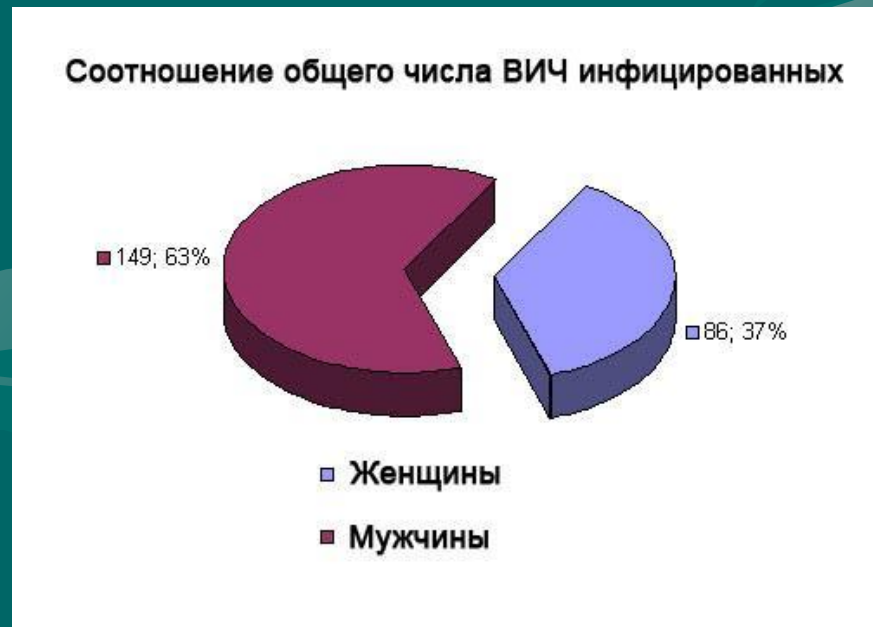
A stylized, semi-transparent illustration of two hands shaking, rendered in shades of teal and light blue, positioned behind the main title text.

Что собой представляет ВИЧ инфекция?
Это вирус иммунодефицита человеческого организма, когда иммунная система поддается специфическому поражению, которое и приводит к дальнейшим последствиям - медленному разрушению, что впоследствии перерастает в формирование синдрома приобретенного иммунодефицита, который еще называют СПИД.

Как бы странно это не звучало, но с того момента, когда были обнаружены первые случаи СПИДа, прошло четверть века. Этот вирус за относительно столь короткое время сумел существенно изменить мир вокруг нас.

СПИД унес более чем 25 миллионов жизней, а сколько детей остались сиротами, бедность и нищета возросла намного выше среди определенного населения. А некоторые страны вообще лишились возможности, где прилагалось так много усилий для человеческого развития.

На сегодняшний день с ВИЧ инфекцией живут более 40 миллионов человек. Даже страшно об этом подумать, то, что изначально заболевание с малым числом жертв переросло в столь масштабную эпидемию, которая имеет большое влияние на угрозу всему человечеству.



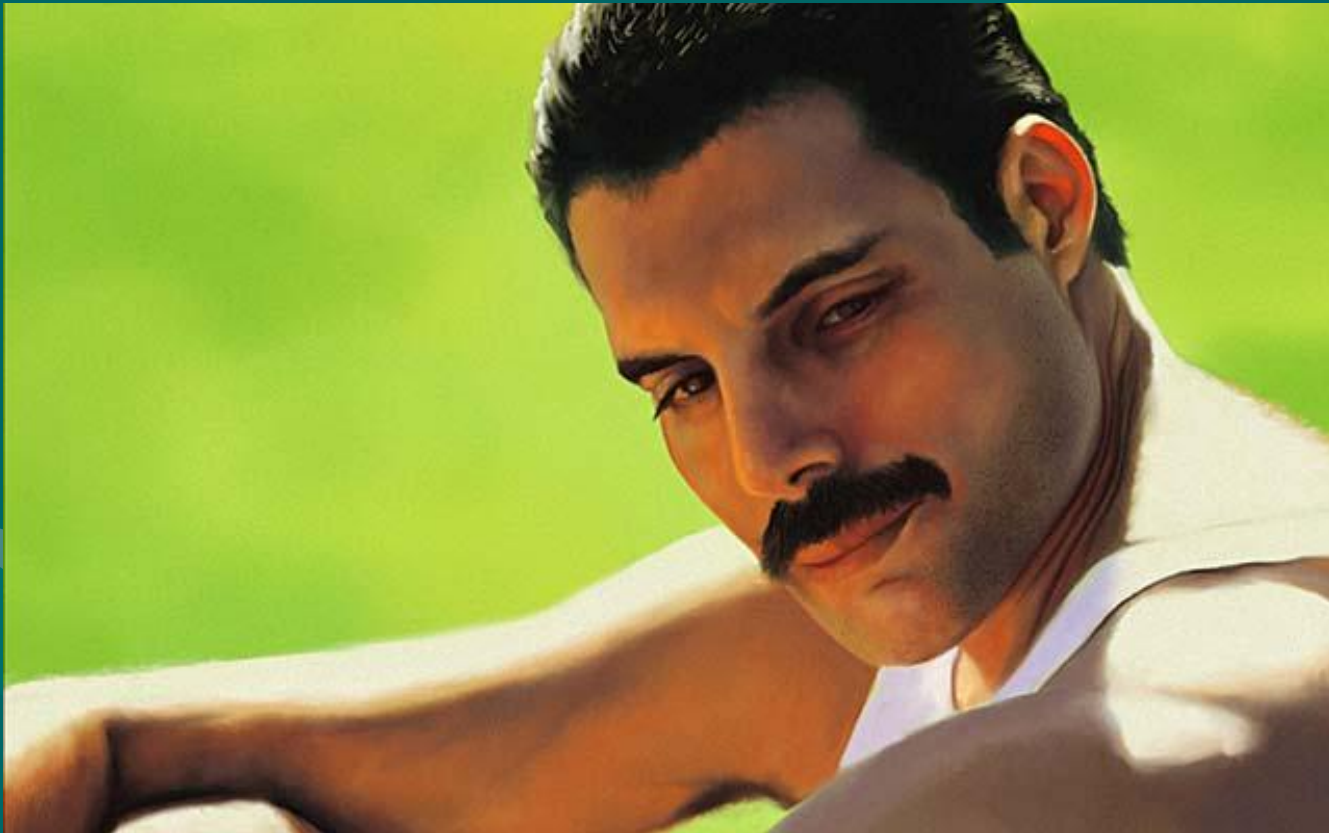
ВИЧ инфекция равняется
заболеванию, которое имеет тяжелые
последствия – СПИД. Не стоит об
этом забывать.

До сих пор так точно и не могут
выяснить точное происхождение
ВИЧ инфекции. Но большинство
ученых придерживаются одной из
самой распространенной версии —
этот вирус перешел к человеку от
приматов.

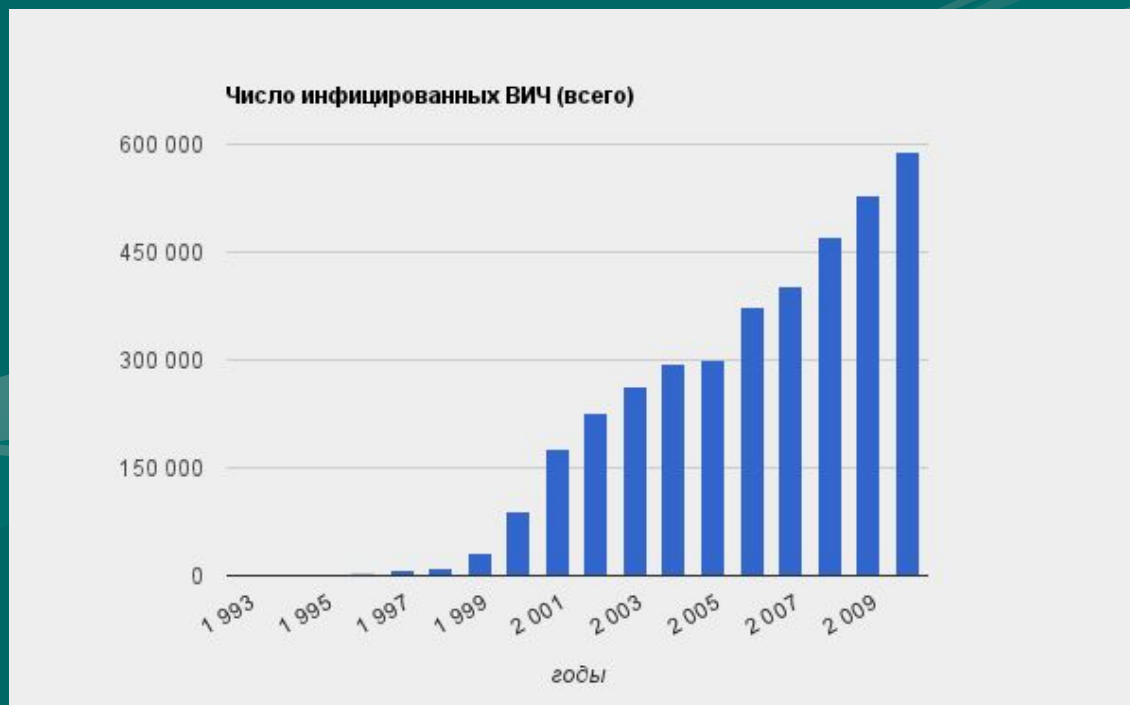
Маленькая история инфекции:

- первое обнаружение симптомов болезни произошло в 1978 году.
- в 1983 году впервые открыли вирус иммунодефицита.
- в России впервые зарегистрировано вирус ВИЧ инфекции в 1987 году.

Как известно жертвой СПИДа стал легенда Фредди Меркьюри (солист группы «Квин»).



На данный момент в России СПИД стала очень распространенная болезнь. К примеру, возьмем Самарскую область, в 2009 году было зарегистрировано зараженных человек 40500 человек. А это значит, что на 100 000 населения 730 уже покорила вирусная болезнь.



Самый главный вопрос: как же все-таки передается ВИЧ инфекция, какими путями? Все довольно таки просто, самый распространенный способ, где более чем 50 % передается именно половым путем.

При внутривенном введении наркотиков. В основном наркоманы многократно пользуются общими шприцами. Эти последствия и могут привести первый укол в последний у вашей жизни.



Также зачастую и во время проведения медицинских операций, при пересадке органов, переливании крови и т.д. Если донор будет заражен ВИЧ инфекцией, тогда пациенту не избежать такого заражения.

Также вирус передается от матери к ребенку во время беременности, через грудное вскармливание или при родах.