

1 декабря - Всемирный день борьбы со СПИДом



КОРОТКО О ГЛАВНОМ





КОРОТКО О ГЛАВНОМ



КОРОТКО О ГЛАВНОМ





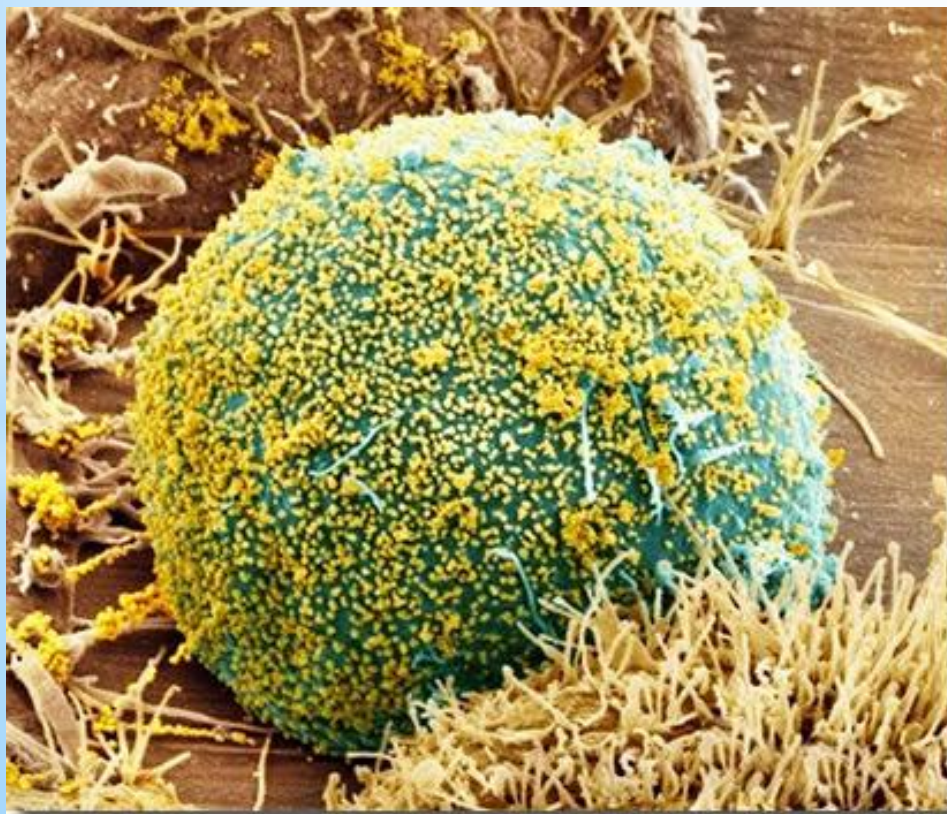
Amatus Pda.





**Наркомания-
причина
СПИДа**

ВИЧ при наркомании вытекает из множества причин. Наркомания, как отдельная болезнь очень серьезная проблема. А наркомания и ВИЧ - это двойная опасность.



Отношение к ВИЧ-инфицированному, а тем более наркоману отрицательное. ВИЧ-инфицированные живут в изоляции от общества. Отчаяние приводит многих больных к тому, что они опускают руки и совершенно не беспокоятся о своем здоровье. Безразличное отношение к своему здоровью приводит к заражению других людей, пусть даже не наркоманов.





Наркоманы, которые принимают наркотики внутривенно в 85% заражаются ВИЧ-инфекцией. Обычно в мнимой дружеской компании наркоманов пользуются одним-двумя шприцами на всех.



Из-за этого уже в течение двух-трех лет заражаются остальные наркоманы этой группы. Но случается, что наркоманы заражаются ВИЧ половым путем, находясь под наркотическим опьянением.

Как передается?

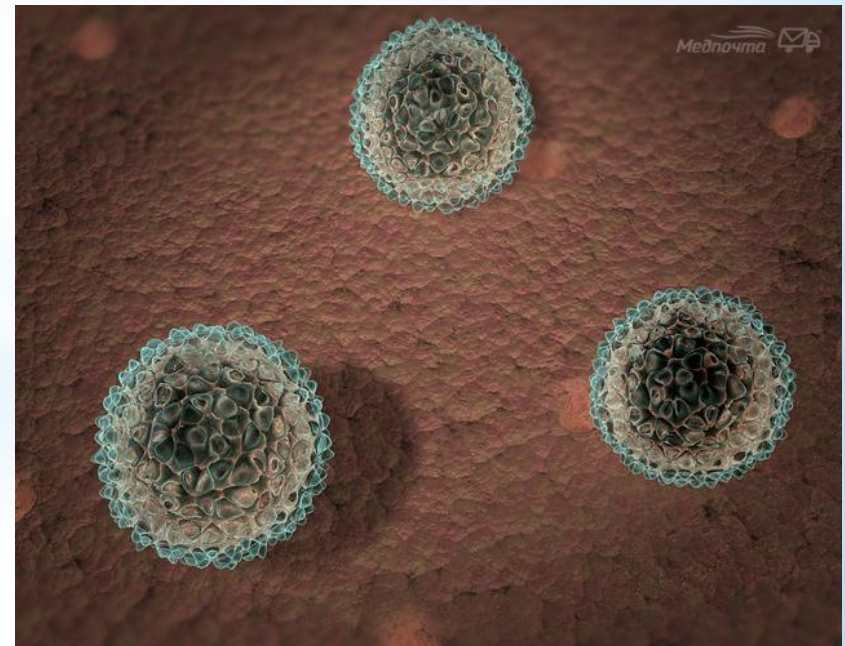
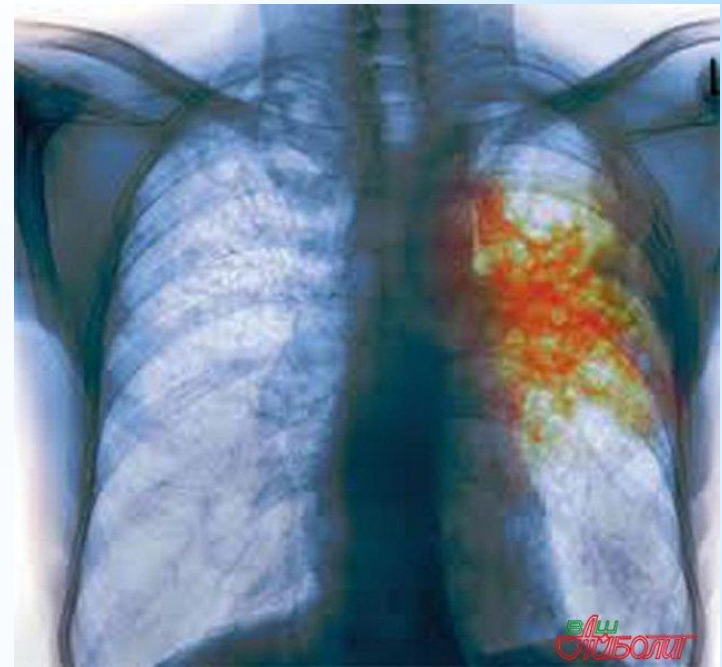
Этот путь можно
назвать
инструментальный или
инъекционный.
Передается при
использовании
загрязнённых вирусом
шприцов, игл.



Так же используемая общая посуда, где размешивается наркотик, который потом набирается в шприцы также повышает риск заражения ВИЧ.



ВИЧ у потребителей наркотиков может проявляться симптомами разных болезней. Наиболее распространенные из них: туберкулез легких, половые инфекции, воспаление лимфоузлов, гепатит. Сам по себе гепатит у ВИЧ-инфицированных наркоманов протекает дольше.



КОРОТКО О ГЛАВНОМ



СПИД- смертельная угроза человечеству



Основные понятия:

В - вирус (крошечный организм, микроб)

И - иммунодефицита

Ч - человека

Основные понятия:

С - синдром (картина болезни)

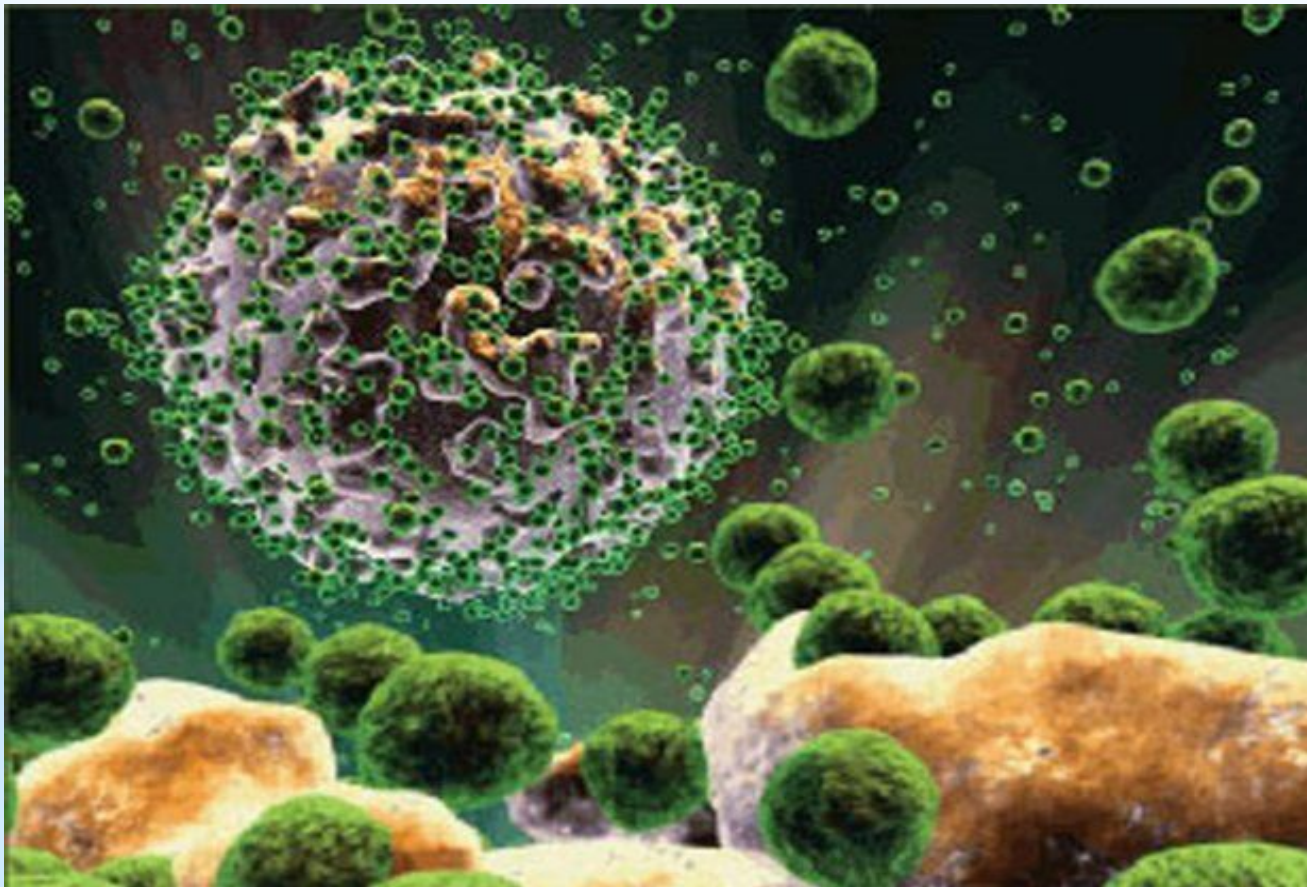
П - приобретенного (полученного при заражении)

И - иммуно- (невосприимчивость, защита от инфекций)

Д - дефицита (недостаток, недостаточное количество)

Как действует вирус СПИДа?

Вирус поражает ту часть иммунной системы человека, которая отвечает за иммунитет, за борьбу с различными инфекциями, попавшими в организм.



В результате болезни человеческий организм становится беззащитным перед инфекционными и опухолевыми заболеваниями, с которыми справляется нормальная иммунная система.



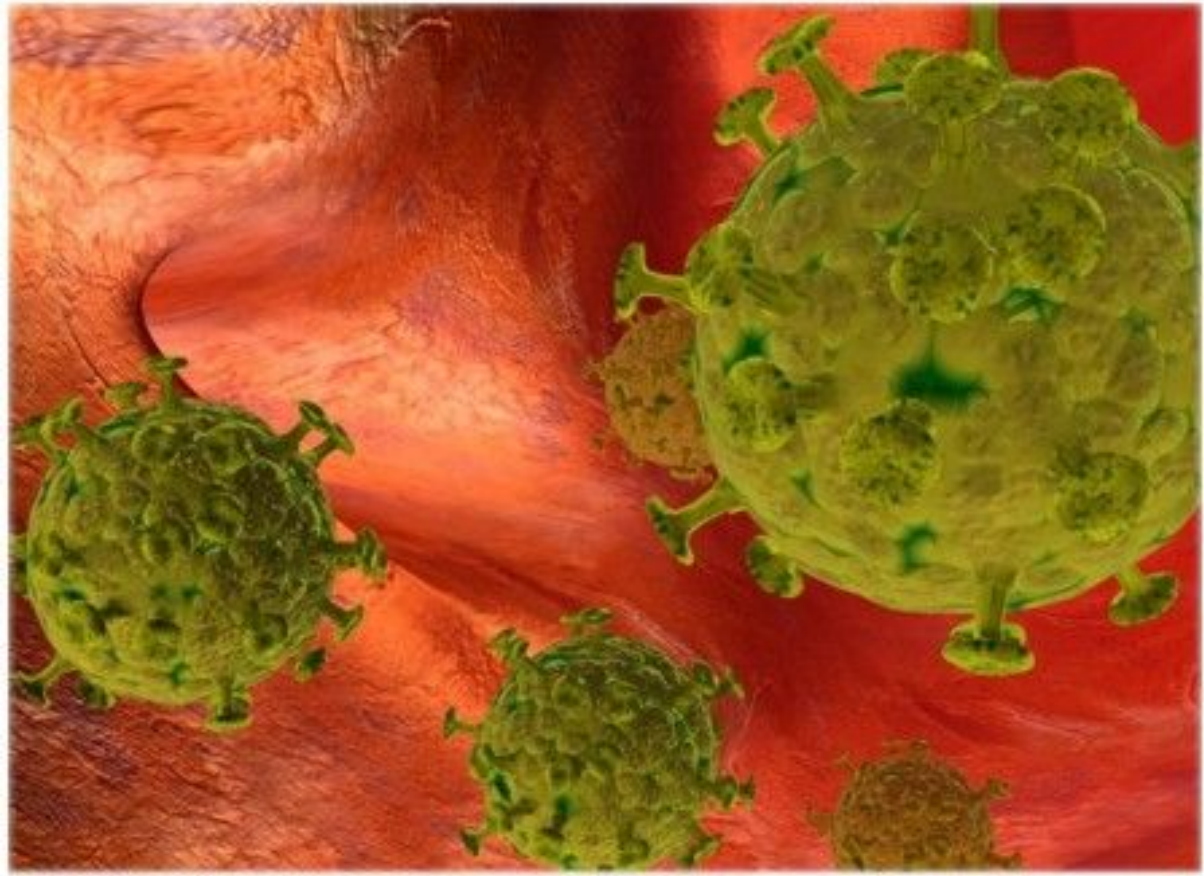
Стадии болезни СПИДа

1. Заражение вирусом ВИЧ
2. Скрытый период
3. СПИД



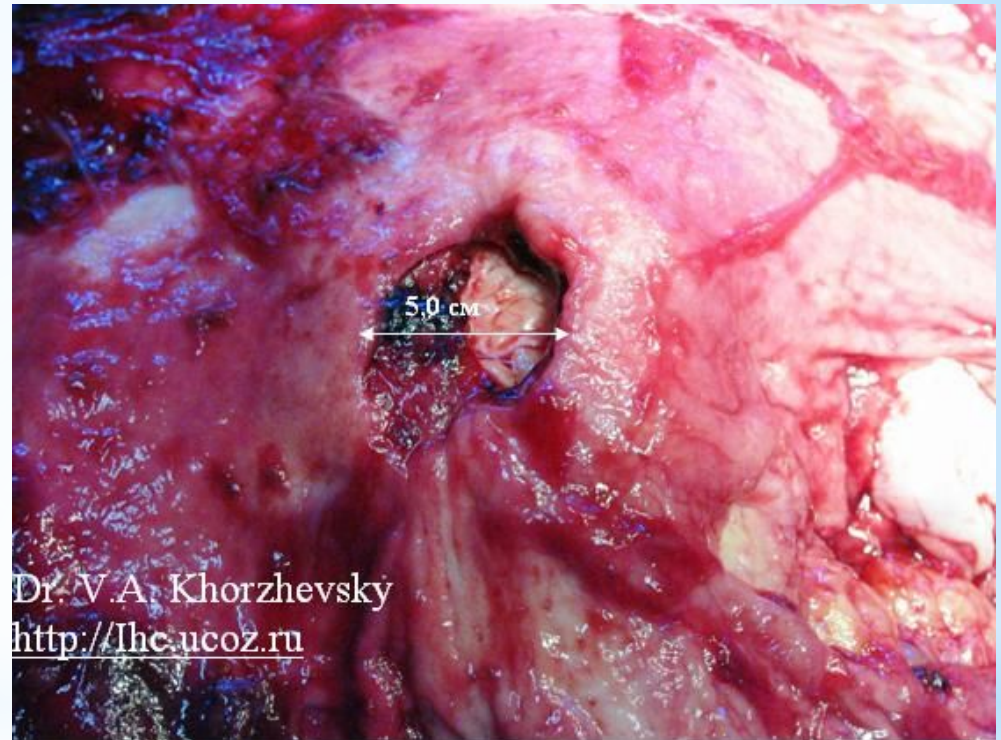
1 стадия:

Недельная
лихорадка,
увеличение
лимфоузлов, сыпь.
Через месяц в
крови
обнаруживаются
антитела к вирусу
ВИЧ.



2 стадия:

от нескольких
недель до
нескольких лет:
язвы на слизистой
оболочке,
грибковые
поражения кожи,
похудание, понос,
повышенная
температура тела



3 стадия:

воспаление легких, опухоли, туберкулез, потеря зрения, слуха, кишечные инфекции, невозможность проглотить пищу, потливость по ночам



Можно ли убить возбудителя СПИДа?

50-70° спирт	Несколько секунд
Кипячение	Мгновенно
Попадание в желудочно-кишечный тракт	Разрушается соляной кислотой и ферментами
Температура 56° С	30 минут
Дезинфицирующие вещества	Мгновенно
Попадание на кожу	Через 20 минут

Половой - при непостоянном половом партнере.

При использовании **загрязненных медицинских инструментов**, у наркоманов - одним шприцем

От матери-ребенку: внутриутробно, при родах, при кормлении грудным молоком

Через кровь: при переливании крови, пересадке органов и тканей.

ВИЧ не передается:

Через воздух

При разговоре, кашле

При пользовании общей посудой

Через рукопожатие

Через поцелуй

Через пищу

При купании в бассейне, душе

Через спортивные предметы

Через домашних животных

Через укусы насекомых

При уходе за больными

КОРОТКО О ГЛАВНОМ

