



ВИЧ – это вирус иммунодефицита человека, который внедряется в клетки человеческого организма и ослабляет иммунную систему, нарушая способность организма сопротивляться любым инфекциям.

Людей, живущих с ВИЧ, также называют *ВИЧ-инфицированными* или *ВИЧ-положительными*.

СПИД – Синдром Приобретенного ИммуноДефицита.

Приобретенный – потому, что это состояние, возникающее вследствие заражения, а не передающееся по наследству генетическим путем.

Иммунный – потому, что поражает иммунную (защитную) систему организма, которая борется с болезнями и восстанавливает нарушения своих органов.

Дефицит – потому, что иммунная система теряет способность противостоять возбудителям заболеваний (возбудителям туберкулеза, пневмонии и т. д.).

Синдром – потому, что у больных возникает множество различных симптомов (признаков нарушения здоровья) и оппортунистических заболеваний. Сочетание симптомов, характерных для определенного заболевания, и есть синдром.

Как снизить риск заражения ВИЧ:



**Избегай случайных половых связей
При сомнительных половых контактах
пользуйся презервативом**

**Будь сильным – откажись от наркотиков
Если это стало для тебя невозможным, пользуйся
только стерильными шприцами, иглами и прочими
приспособлениями для введения и приготовления
наркотиков**

**Как можно раньше пройди обследование на ВИЧ
Строго выполняй все рекомендации врача**

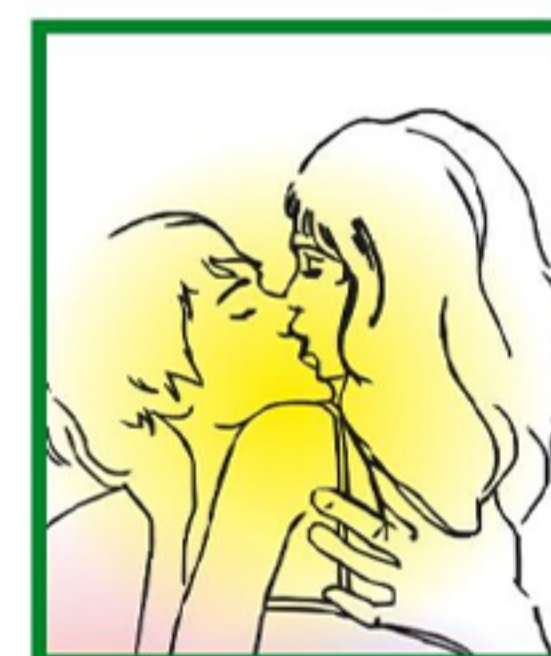
ВИЧ передается

через кровь,
сперму,
влагалищные выделения
и материнское молоко

ВИЧ не передается

через другие жидкости
организма
(слюна,
пот,
слезы,
моча
и фекалии)

Как ВИЧ не передается



Через поцелуй



Через объятия



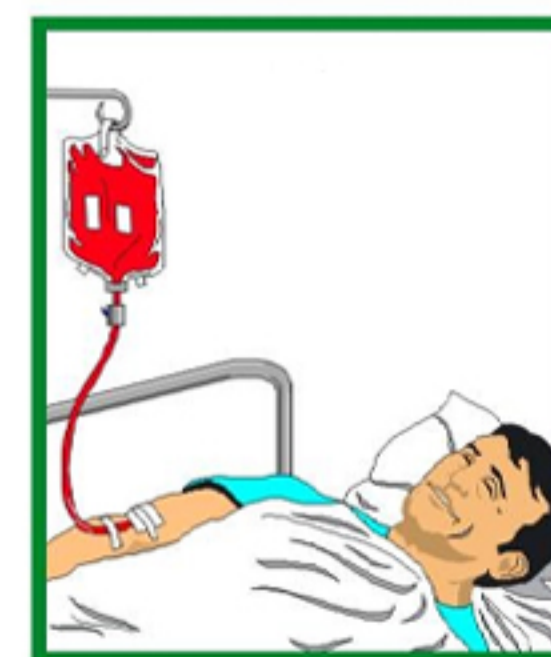
Через еду



Через питье



Через воздух



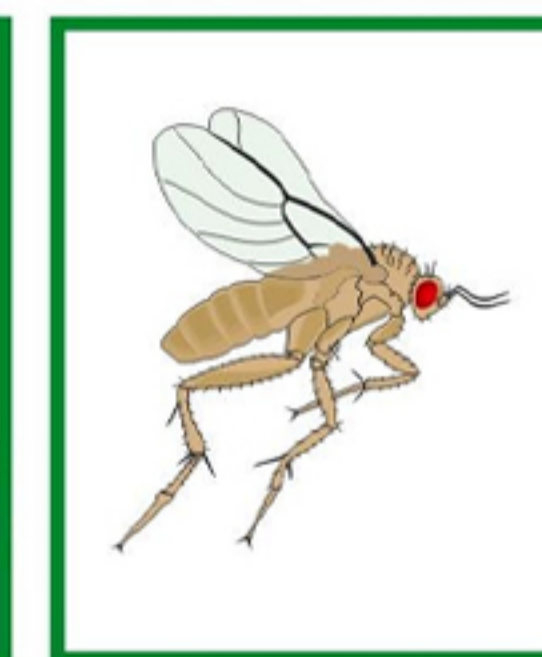
При сдаче крови



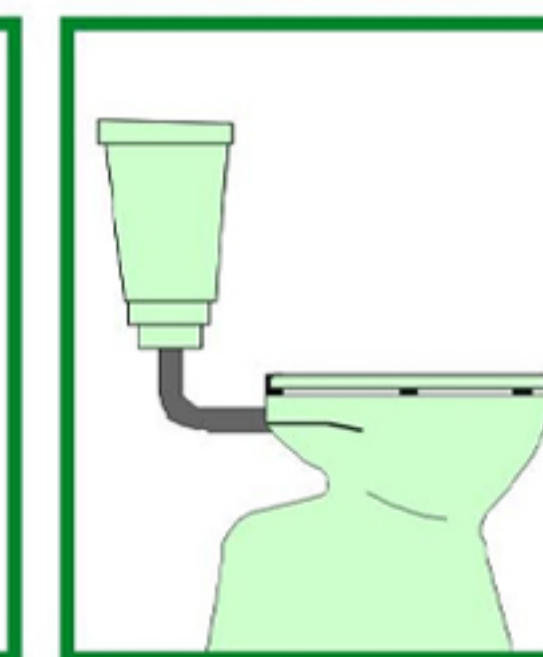
Через дыхание



В бассейне



Через насекомых



В туалете

ВИЧ

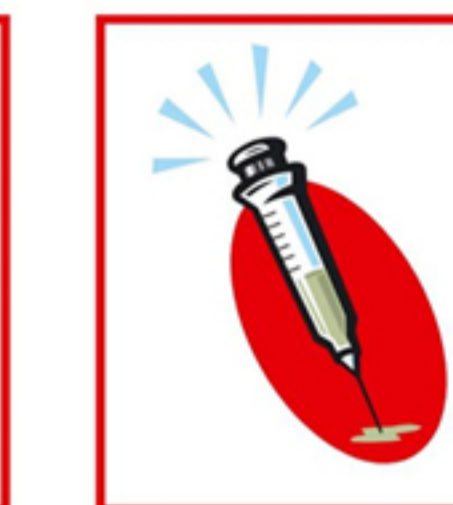
– это Вирус Иммунодефицита Человека

Как ВИЧ передается

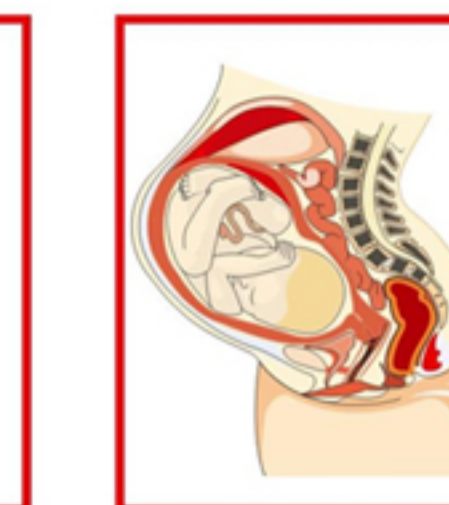
Вирус содержится в крови, в сперме, во влагалищном секрете



При сексуальном контакте



При введении наркотиков



От ВИЧ-инфицированной матери к ребенку



ЧТО ТАКОЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ?

СПИД

– Синдром Приобретенного ИммуноДефицита



Риск заражения ВИЧ-инфекцией в исправительных учреждениях

Употребление наркотиков:

В местах лишения свободы употребление наркотиков запрещено. Но лица, употреблявшие наркотики на свободе, ищут различные способы продолжить их употребление, находясь в местах лишения свободы.

Те, кто употребляет наркотики инъекционным путем в исправительных учреждениях, как правило, пользуются общими иглами и шприцами, а это самый «эффективный» и очень опасный путь передачи ВИЧ-инфекции. Пронести иглы и шприцы в исправительное учреждение намного сложнее, чем пронести наркотики, и поэтому игл и шприцов не хватает. В результате осужденные наркоманы пользуются общими инструментами, т. е. одну иглу или шприц используют несколько человек. Иногда пользуются самодельными инструментами, изготовленными, например, из шариковых ручек.

Все это представляет большой риск заражения и передачи ВИЧ-инфекции и других заболеваний, таких как гепатит В и С. Частое использование общего инструментария может привести к опасно быстрому распространению ВИЧ в исправительных учреждениях.

Половые контакты:

При вступлении в проникающий половой контакт (вагинальный, анальный, оральный) без использования презерватива риск заражения ВИЧ-инфекцией очень высок!

Татуировки:

Нанесение татуировок в местах лишения свободы зачастую происходит нестерильными инструментами. Иглы и машинки для татуировок обычно находятся в общем пользовании, что создает опасность передачи ВИЧ-инфекции и гепатита С. То же относится и к пирсингу (прокалыванию различных частей тела для ношения украшений).

Несоблюдение правил личной гигиены:

Использование чужих бритвенных принадлежностей, зубных щеток, мочалок и других предметов индивидуальной гигиены, на которых есть остатки крови, многократно увеличивает риск заражения ВИЧ-инфекцией.



ВИЧ передается:

- При незащищенных сексуальных контактах (вагинальный, анальный и оральный)
- При совместном или повторном использовании нестерильного инъекционного инструментария при введении внутривенных наркотиков (шприцы, иглы и пр.):
 - набирая раствор из общей посуды;
 - переливая раствор из одного шприца в другой;
 - пользуясь приготовленным кем-то другим раствором наркотика;
 - купив готовый раствор;
 - используя общий шприц.
- При использовании нестерильного оборудования для татуировок или пирсинга
- При использовании чужих бритвенных принадлежностей, зубных щеток, на которых есть видимые остатки крови
- От ВИЧ-инфицированной матери ребенку – при беременности, во время родов, кормлении грудью.



ВИЧ не передается при:

- Рукопожатии, объятьях и поцелуях
- Принятии пищи и пользовании общей посудой, столовыми приборами, полотенцами и постельным бельем
- Кашле и чихании
- Посещении туалета и душевой
- Нахождении в одной камере с ВИЧ-инфицированным
- Укусах насекомых и животных.



1 декабря
ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ
БОРЬБЫ СО
СПИДОМ



ЗНАТЬ,
ЧТОБЫ
ЖИТЬ