



вич-инфекция СПИД

ЭТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ КАЖДЫЙ

Как можно заразиться ВИЧ?

Через кровь



Это самый опасный путь передачи ВИЧ. Заражение происходит при совместном использовании шприцов (инъекции наркотиков), переливании крови и их компонентов, при нанесении татуировок или пирсинга (нестерильные инструменты), использовании чужих бритвенных принадлежностей и зубных щеток с остатками крови.

При незащищенных половых контактах



При незащищенном половом контакте (без презерватива) ВИЧ попадает в кровоток другого человека. При этом необходимо помнить, что заражение может произойти при всех видах незащищенных сексуальных контактах.

От матери ребенку



Передача ВИЧ от матери ребенку может произойти во время беременности, родов или кормления грудью. Риск передачи ВИЧ от матери ребенка составляет 20-30%. При проведении мер профилактики он снижается до 2-5%.

ВИЧ - это вирус иммунодефицита человека. ВИЧ разрушает иммунную систему человека, в результате чего организм становится беззащитным перед любой инфекцией. Вирус живет только в биологических жидкостях человека, во внешней среде погибает в течение нескольких минут.

Стадия СПИДа - это конечная стадия ВИЧ-инфекции.



Модель вируса иммунодефицита человека



clck.ru/Yzp48

Помните!

Помните, что в зоне риска находится каждый из вас!

Пройдите по ссылке и узнайте больше о ВИЧ-инфекции.



Координационный совет профсоюзных организаций городского округа Сухой Лог



вич-инфекция СПИД

ЭТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ КАЖДЫЙ

Как защитить себя от ВИЧ?

1. Никогда не употребляйте инъекционные наркотики.
2. Используйте бритвенные принадлежности и зубные щетки индивидуального пользования.
3. При половом контакте предотвратите заражение можно, используя презерватив.



Как узнать, что человек инфицирован ВИЧ?

Невозможно определить по внешнему виду инфицирован человек или нет. Узнать, есть ли у человека вирус, можно только одним способом - сдать кровь на анализ на антитела к ВИЧ. Антитела появляются в крови человека через 1,5-3 месяца после заражения.



Как не передается ВИЧ?

ВИЧ не передается при бытовых контактах между людьми. Неповрежденная кожа является непреодолимым барьером для вируса, поэтому он не передается через объятия и рукопожатия. Заражение происходит только через кровь, сперму, вагинальный секрет и грудное молоко.



Можно ли вылечить ВИЧ/СПИД?

Полностью вылечить ВИЧ-инфекцию нельзя, но в настоящее время существуют специальные противовирусные препараты, постоянное применение которых может значительно продлить жизнь и трудоспособность инфицированных. Для пациентов препараты выдаются бесплатно по назначению врача.





вич-инфекция
СПИД

**ЭТО ДОЛЖЕН
ЗНАТЬ КАЖДЫЙ**

на территории России
зарегистрировано
1 500 000
инфицированных

**Свердловская
область**

Новые случаи заражения
ВИЧ-инфекции
за 8 месяцев 2021 года:

1997

человек

Свердловская область

Опасность ближе, чем вам кажется!



Координационный совет
профсоюзных организаций
городского округа Сухой Лог



ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ И СПИД

ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ СУХОЙ ЛОГ ЗА 10 МЕСЯЦЕВ 2021 ГОДА

1 764 человека,

инфицированных ВИЧ-инфекцией зарегистрировано в городском округе Сухой Лог в 2000 - 2021 годах

2000

2021

2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020

Возрастной состав
ВИЧ-инфицированных
состоящих
на диспансерном учете

20 человек

до 17 лет

3 человека

17 лет

6 человек

19-20 лет

1058 человек

старше 20 лет

2020 год

62
человека

за десять месяцев
2021 года
зарегистрировано

49

ВИЧ-инфицированных
жителей
городского округа

2019 год

93
человек

Гендерный состав ВИЧ-инфицированных

52,3%

женщины

47,7%

мужчины

Способы передачи ВИЧ-инфекции

96,0%

половой

4,0%

внутривенный (наркотики)

ПОМНИТЕ О ПУТЯХ ПЕРЕДАЧИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ:



ЧЕРЕЗ
КРОВЬ



ОТ МАТЕРИ
К РЕБЕНКУ



ПРИ НЕЗАЩИЩЕННОМ
СЕКСУАЛЬНОМ КОНТАКТЕ

РЕГУЛЯРНО ПРОХОДИТЕ
ТЕСТИРОВАНИЕ НА ВИЧ



Координационный совет
профсоюзных организаций
городского округа Сухой Лог