

БОЛЕЗНЬ МОЖНО ПРЕДУПРЕДИТЬ

Как протекает ВИЧ инфекция?

БЕЗ лечения ВИЧ инфекция в среднем длится 10 лет.

КАК правило, при встрече с вирусом организм сопротивляется: повышается температура, болит горло и суставы, опухают лимфоузлы, человек испытывает недомогание как при простуде.

ВСКОРЕ состояние улучшается само по себе, и еще несколько лет болезнь не дает о себе знать.

ЧЕРЕЗ 5-6 лет от момента заражения иммунитет постепенно слабеет и человек начинает болеть. Развивается СПИД

Как лечить ВИЧ - инфекцию?

ДЕЙСТВОВАТЬ на Вирус: не давать ему размножаться и захватывать клетки-защитники.

ДЕЙСТВОВАТЬ на другие микробы, вирусы и грибы, которые вызывают болезни на поздних стадиях ВИЧ-инфекции.

СОВРЕМЕННОЕ лечение может предотвратить развитие СПИДа у ВИЧ-инфицированных.

Ставропольский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИДом

Адрес:

г. Ставрополь, ул. Ленина, 434.

Телефоны:

8 (8652) 94-52-83, 58-23-27

Министерство Здравоохранения Ставропольского края
Ставропольский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИДом



БЕЗ **СПИДа** **!**

Горячая линия по вопросам ВИЧ/СПИДа:

8 (8652) 58-23-27

Что такое ВИЧ?

ЭТО Вирус Иммунодефицита Человека. ВИРУС Иммунодефицита Человека приводит к развитию болезни, которая называется ВИЧ-инфекция.

Что такое СПИД?

СПИД это поздняя стадия развития ВИЧ-инфекции, когда у зараженных людей возникают тяжелые заболевания приводящие к смерти. ПРИЧИНОЙ смерти становятся болезни, которые у здоровых людей не встречаются.

Как можно заразиться ВИЧ?

ЧЕРЕЗ КРОВЬ: переливание крови и кровепродуктов, пересадка органов, нестерильные шприцы и иглы, татуировки и пирсинг.
ПОЛОВЫМ ПУТЕМ ПРИ НЕЗАЩИЩЕННОМ СЕКСЕ: при неправильном использовании или игнорировании презерватива.
«ВЕРТИКАЛЬНО»: от матери к ребенку при беременности и в родах.



Как нельзя заразиться ВИЧ?

ЧЕРЕЗ: насекомых, домашних животных.
В БЫТУ: при пользовании общей посудой, сантехникой и мебелью.
В ОБЩЕСТВЕННОМ ТРАНСПОРТЕ.
В ОБЩЕНИИ: при рукопожатиях, объятиях, «сухих» поцелуях.



Как избежать заражения ВИЧ?

МАКСИМАЛЬНО уменьшить количество половых партнеров.
ПОСТОЯННО пользоваться презервативом.
НЕ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ медицинскими инструментами, загрязненными кровью других людей.

Что происходит после заражения?

ОСНОВНЫМИ защитниками организма человека от инфекций являются специальные клетки крови, из которых и состоит иммунная система. ВИЧ проникает в эти клетки и разрушает их. Человек лишается защиты (иммунитета) и начинает болеть.