

Что такое ДКТ

добровольное

консультирование

и тестирование на ВИЧ

Что такое ВИЧ –инфекция и СПИД

ВИРУС

ИМУНОДЕФИЦИТА

ЧЕЛОВЕКА

ВИЧ, попадая в организм человека, вызывает у него ВИЧ – инфекцию. С течением времени на почве ВИЧ-инфекции развивается **СПИД**

СИНДРОМ

ПРИБРЕТЕННОГО

ИММУНО

ДЕФИЦИТА

Термин **иммунодефицит** означает снижение защитных сил организма человека, нарушение иммунитета. Инфицированный ВИЧ человек может жить длительное время, чувствуя себя вполне хорошо (в зависимости от состояния иммунной системы до инфицирования, от 5 до 20 лет).

ВИЧ не передается:

- Через укусы насекомых
- Через общее использование ванны, бассейна, туалета, душа
- Через общее полотенце и кухонную утварь
- Через поцелуи (если нет сильного кровотечения из десен)

Подумай сам, зачем нужно знать есть ли у тебя ВИЧ

1. Чтобы не заразить других и изменить свое поведение на более безопасное.
2. Своевременное выявление ВИЧ позволит тебе вовремя начать лечение.
3. Знание диагноза даст тебе возможность родить здорового ребенка.

Период окна

В течении первых трех месяцев с момента попадания ВИЧ в организм человека анализ может не показать его присутствие. Это время называется «период окна».

В «период окна» человек может заражать других.

СПИД – это заболевание, которое возникает тогда, когда иммунная система человека разрушена и перестает сопротивляться различным инфекциям. Это конечная стадия ВИЧ- инфекции.

ВИЧ передается через:

- Кровь
- Сперму
- Вагинальный секрет
- Грудное молоко

Инфицироваться можно в следующих ситуациях:

- При незащищенных половых контактах (вагинальных, оральных, анальных)
- При пирсинге, если он делается инструментом не прошедшим соответствующую обработку
- При нанесении татуировок нестерильным инструментом, а также при использовании красок, содержащих вирус (например, если в эту краску окунали иглы, которыми наносили татуировку ВИЧ – инфицированному человеку)
- Через общее или повторное использование чужого шприца или иглы при употреблении наркотиков
- От матери к ребенку во время беременности, родов или кормления грудью

ВИЧ

и

ДКТ

Г. Чернигов

Что такое ДКТ

добровольное

консультирование

и тестирование на ВИЧ

Что такое ВИЧ –инфекция и СПИД

ВИРУС

ИМУНОДЕФИЦИТА

ЧЕЛОВЕКА

ВИЧ, попадая в организм человека, вызывает у него ВИЧ – инфекцию. С течением времени на почве ВИЧ-инфекции развивается **СПИД**

СИНДРОМ

ПРИБРЕТЕННОГО

ИММУНО

ДЕФИЦИТА

Термин **иммунодефицит** означает снижение защитных сил организма человека, нарушение иммунитета. Инфицированный ВИЧ человек может жить длительное время, чувствуя себя вполне хорошо (в зависимости от состояния иммунной системы до инфицирования, от 5 до 20 лет).

Что такое ДКТ

добровольное

консультирование

и тестирование на ВИЧ

Что такое ВИЧ –инфекция и СПИД

ВИРУС

ИМУНОДЕФИЦИТА

ЧЕЛОВЕКА

ВИЧ, попадая в организм человека, вызывает у него ВИЧ – инфекцию. С течением времени на почве ВИЧ-инфекции развивается **СПИД**

СИНДРОМ

ПРИБРЕТЕННОГО

ИММУНО

ДЕФИЦИТА

Термин **иммунодефицит** означает снижение защитных сил организма человека, нарушение иммунитета. Инфицированный ВИЧ человек может жить длительное время, чувствуя себя вполне хорошо (в зависимости от состояния иммунной системы до инфицирования, от 5 до 20 лет).

СПИД – это заболевание, которое возникает тогда, когда иммунная система человека разрушена и перестает сопротивляться различным инфекциям. Это конечная стадия ВИЧ- инфекции.

ВИЧ передается через:

- Кровь
- Сперму
- Вагинальный секрет
- Грудное молоко

Инфицироваться можно в следующих ситуациях:

- При незащищенных половых контактах (вагинальных, оральных, анальных)
- При пирсинге, если он делается инструментом не прошедшим соответствующую обработку
- При нанесении татуировок нестерильным инструментом, а также при использовании красок, содержащих вирус (например, если в эту краску окунали иглы, которыми наносили татуировку ВИЧ – инфицированному человеку)
- Через общее или повторное использование чужого шприца или иглы при употреблении наркотиков
- От матери к ребенку во время беременности, родов или кормления грудью

СПИД – это заболевание, которое возникает тогда, когда иммунная система человека разрушена и перестает сопротивляться различным инфекциям. Это конечная стадия ВИЧ- инфекции.

ВИЧ передается через:

- Кровь
- Сперму
- Вагинальный секрет
- Грудное молоко

Инфицироваться можно в следующих ситуациях:

- При незащищенных половых контактах (вагинальных, оральных, анальных)
- При пирсинге, если он делается инструментом не прошедшим соответствующую обработку
- При нанесении татуировок нестерильным инструментом, а также при использовании красок, содержащих вирус (например, если в эту краску окунали иглы, которыми наносили татуировку ВИЧ – инфицированному человеку)
- Через общее или повторное использование чужого шприца или иглы при употреблении наркотиков
- От матери к ребенку во время беременности, родов или кормления грудью

ВИЧ не передается:

- Через укусы насекомых
- Через общее использование ванны, бассейна, туалета, душа
- Через общее полотенце и кухонную утварь
- Через поцелуи (если нет сильного кровотечения из десен)

Подумай сам, зачем нужно знать есть ли у тебя ВИЧ

4. Чтобы не заразить других и изменить свое поведение на более безопасное.
5. Своевременное выявление ВИЧ позволит тебе вовремя начать лечение.
6. Знание диагноза даст тебе возможность родить здорового ребенка.

Период окна

В течении первых трех месяцев с момента попадания ВИЧ в организм человека анализ может не показать его присутствие. Это время называется «период окна».

В «период окна» человек может заражать других.

ВИЧ

и

ДКТ

Г. Чернигов

ВИЧ не передается:

- Через укусы насекомых
- Через общее использование ванны, бассейна, туалета, душа
- Через общее полотенце и кухонную утварь
- Через поцелуи (если нет сильного кровотечения из десен)

Подумай сам, зачем нужно знать есть ли у тебя ВИЧ

7. Чтобы не заразить других и изменить свое поведение на более безопасное.
8. Своевременное выявление ВИЧ позволит тебе вовремя начать лечение.
9. Знание диагноза даст тебе возможность родить здорового ребенка.

Период окна

В течении первых трех месяцев с момента попадания ВИЧ в организм человека анализ может не показать его присутствие. Это время называется «период окна».

В «период окна» человек может заражать других.

ВИЧ

и

ДКТ

Г. Чернигов