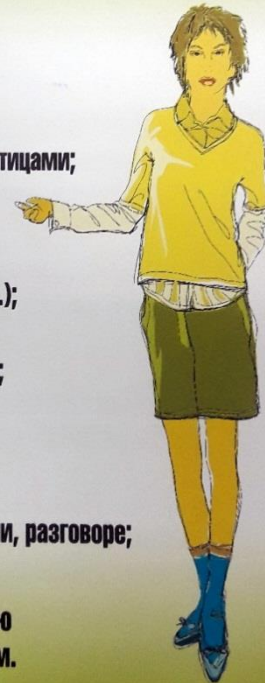


ВИЧ не передаётся:

- ✓ через слезы, слюну, мочу,
через мокроту при кашле;
- ✗ через укус насекомых,
общение с животным и птицами;
- ✗ при бытовом контакте
(использовании общего
туалета, душа, посуды и т.п.);
- ✗ в бане, бассейне, сауне;
- ✗ в транспорте;
- ✗ при общении, рукопожатии, разговоре;
- ✗ через пищу, приготовленную
ВИЧ-позитивным человеком.



Где можно пройти тест на ВИЧ?

Согласно приказу Министерства Здравоохранения
Республики Беларусь № 351 от 16.12.1998,
**право на анонимное и добровольное
обследование на ВИЧ
предоставлено любому гражданину
независимо от места жительства.**

Тестирование на ВИЧ-инфекцию
можно пройти в процедурном кабинете
любого лечебно-профилактического
учреждения.

Человек, сдающий анализ,
имеет право на получение
консультации специалиста
до и после лабораторного исследования.

Учреждение здравоохранения «Витебский областной детский
клинический центр», г. Витебск, ул. Чкалова, 14 В

Телефон (212) 57-24-71

Руководитель Центра здоровья молодежи Карлова Л.А.



Министерство здравоохранения
Республики Беларусь
УЗ «Витебский областной
детский клинический центр»
Центр здоровья молодежи

Факты о ВИЧ-инфекции

подавляющее число ВИЧ-позитивных
людей в Беларусь (70,3%) – это молодежь
в возрасте от 15 до 29 лет

более 50% молодых людей в мире
в возрасте от 15 до 29 лет **НЕ** знают,
как распространяется ВИЧ

9 из 10 ВИЧ-инфицированных
не знают, что они заражены

в мире **11** человек каждую минуту
заражаются ВИЧ-инфекцией

среди заболеваний СПИД стоит
на четвертом месте в мире
по количеству уносимых жизней

40 миллионов людей в мире живут
с диагнозом ВИЧ/СПИД



Как предотвратить путь заражения ВИЧ-инфекцией?



воздерживаться
от сексуальных контактов
со случайными партнерами;

при любом сексуальном контакте
использовать презерватив;

в постоянным партнерам –
хранить верность друг другу;

использовать одноразовые или
стерильные инструменты
для любых процедур
(инъекции, пирсинг, татуировки).



Пути заражения ВИЧ-инфекцией

ВИЧ (вирус иммунодефицита человека) может проникнуть в организм тремя путями:

1. Половой путь –

заражение происходит при незащищенных сексуальных контактах.

2. Парентеральный или инъекционный путь –

заражение происходит:

- при попадании в организм инфицированной крови;
- при использовании инфицированного инъекционного оборудования (шприцев, игл, фильтров);
- при использовании нестерильного инструментария;
- при нанесении татуировок, при пирсинге;
- при использовании нестерильного медицинского инструментария;
- при переливании инфицированной крови и ее препаратов, пересадке инфицированных донорских органов и тканей.

3. Вертикальный путь –

заражение ребенка от инфицированной матери происходит во время беременности, родов или кормления грудью.

Наиболее опасными в плане заражения ВИЧ являются следующие жидкости организма человека: кровь, влагалический секрет, сперма, грудное молоко.



ВИЧ/СПИД: в чём разница?

Некоторые считают, что ВИЧ и СПИД – это два разных заболевания. Это не так.

ВИЧ (вирус иммунодефицита человека) попадает в организм человека и разрушает его иммунную систему. Иммунная система человека представляет собой естественную защиту организма от инфекций. После разрушения иммунной системы человек становится беззащитным перед любой инфекцией.

Состояние, когда иммунная система разрушена, и человек становится восприимчивым к любым инфекциям, называется СПИД (синдром приобретенного иммунодефицита). Иными словами

**СПИД является
конечной стадией ВИЧ-инфекции.**

До развития стадии СПИД проходит несколько лет (в среднем от 5 до 10, а иногда и больше).

