

ТОЛЬКО ФАКТЫ

В Свердловской области официально зарегистрировано более 80 тысяч случаев ВИЧ-инфекции. Более 1% населения Свердловской области инфицировано ВИЧ. Это только официальная статистика! Реальное число людей, живущих с диагнозом ВИЧ-инфекция в Свердловской области, - более ДВУХСОТ тысяч!

Относительный показатель пораженности населения области ВИЧ-инфекцией превышает среднероссийский уровень в 2,5 раза.

Ежедневно в Свердловской области выявляется до 25 случаев ВИЧ-инфекции.

Наибольшая доля (до 90%) ВИЧ-инфицированных свердловчан приходится на людей в возрасте от 18 до 40 лет.

Более 800 детей в Свердловской области живут с диагнозом ВИЧ-инфекция.

Умерло от ВИЧ-инфекции более 14 тысяч человек.

ШПАРГАЛКА

ВИЧ - это вирус иммунодефицита человека.

СПИД - это синдром приобретенного иммунодефицита, последняя стадия ВИЧ-инфекции.

Вирус иммунодефицита попадает в организм и

разрушает «защиту» организма.

ВИЧ передается только от человека к человеку при употреблении наркотиков.

ВИЧ передается половым путем, через кровь и от матери к ребенку во время беременности,

родов и грудного вскармливания.
ВИЧ долгие годы никак не проявляет себя, человек выглядит абсолютно здоровым.

Узнать, есть ВИЧ у человека или нет, можно только сдав кровь на ВИЧ.

ВИЧ не передается через укусы комара, а также через пользование общими бытовыми предметами с инфицированным человеком.

В мировой практике не было ни одного случая, когда ВИЧ-положительный ребенок инфицировал другого ребенка в быту.

Контакты:

ГБУЗ СО СVERДЛОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИКИ И БОРЬБЫ СО СПИД

Екатеринбург, ул. Ясная, 46

Регистратура: (3435) 383-30-18

Отдел профилактики: (343) 240-89-94

Социальная служба: (343) 240-86-13

**Окружные филиалы ГБУЗ СО Свердловского
областного центра профилактики и борьбы
со СПИД**

Западный управленческий округ –
г. Первоуральск, ГБ №3, пос. Динас,
ул. Огнеупорщиков, 38, тел. (34396) 3-54-28

Восточный управленческий округ –
г. Ирбит, инфекционная больница №2,
ул. Малыгина, 26, тел. (34355) 3-82-08

Южный управленческий округ –
г. Каменск-Уральский, городская поликлиника,
ул. Рыбова, 20, тел. (3439) 37-09-09

Северный управленческий округ –
г. Серов, ул. Льва Толстого, 15, строение 6,
тел. (34385) 6-02-05

Горнозаводской управленческий округ –
г. Нижний Тагил, ул. Дзямбула, 45,
тел. (3435) 47-62-39

(во всех окружных филиалах
работают психологи и специалисты по социальной работе)

Узнай больше!

Горячая линия по вопросам ВИЧ/СПИД

(343) 31 000 31

(будние дни с 9.00 до 20.00)

www.livehiv.ru

Изображение за счет средств иных внебюджетных трансфертов из федерального бюджета на реализацию мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С в 2016 году. Отпечатано в типографии ООО «АТГрупп», Свердловская обл., г. Среднеуральск, ул. Гашева, 2а, тел./факс: (343) 379-36-73, atgroup@list.ru



ГБУЗ СО СVERДЛОВСКИЙ
ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИКИ
И БОРЬБЫ СО СПИД



**Знать,
чтобы
ЖИТЬ!**

ВИЧ – опасный и хитрый вирус

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека
ВИЧ-инфекция – тяжелое, хроническое, неизлечимое заболевание, вызываемое вирусом иммунодефицита человека. Вирус ослабляет иммунную систему, выполняющую защитную функцию. Постепенно иммунная система ослабевает настолько, что уже больше не может защищать организм. В результате развивается состояние иммунодефицита, при котором человек начинает болеть различными инфекциями и заболеваниями. Последней стадией ВИЧ-инфекции является СПИД.

СПИД:

СИНДРОМ – ряд признаков и симптомов, указывающих на наличие определенной болезни или состояния.

ПРИОБРЕТЕННОГО – не врожденного, а приобретенного в процессе жизни человека.

ИММУННОГО – относящегося к иммунной системе человека, которая обеспечивает защиту человека от болезнетворных микроорганизмов.

ДЕФИЦИТА – отсутствие ответа со стороны иммунной системы на внедрение и размножение болезнетворных микроорганизмов.

Таким образом, при ВИЧ-инфекции в какой-то момент организм истощает свои ресурсы и перестает сопротивляться чужеродным агентам (микробам), развивается стадия СПИДа.

Проявления СПИДа разнообразны, в основном это так называемые оппортунистические заболевания: пневмоцистная пневмония, туберкулез, грибковые поражения кожи и внутренних органов, герпес, токсоплазмоз, саркома Капоши и другие.

Лечение ВИЧ-инфекции

Несколько лет назад появилась антиретровирусная терапия (АРВТ) для лечения ВИЧ-инфекции. АРВТ не может уничтожить ВИЧ в организме полностью, но она сохраняет людям с ВИЧ жизнь и здоровье, не давая вирусу вредить иммунной системе. Антиретровирусные препараты необходимо принимать на протяжении всей жизни, в одно и то же время. Кроме того, АРВТ позволяет снизить риск рождения детей с диагнозом ВИЧ от ВИЧ-инфицированных родителей.

Он передается при половых контактах, от матери к будущему ребенку и при использовании нестерильных инструментов, как в медицинских целях, так и для введения наркотиков. ВИЧ кроме клеток иммунной системы поражает и другие клетки организма человека: клетки нервной системы, клетки кишечника и некоторые другие. В этих клетках вирус не размножается, но сохраняется долгие годы и недоступен для лекарственных антиретровирусных препаратов. Эта особенность вируса сохраняется в организме на протяжении многих лет делает болезнь хронической и неизлечимой. Инфицированный человек чувствует себя и выглядит вполне здоровым и часто даже не догадывается о своей проблеме, при этом является источником инфицирования для других людей (своих половых партнеров, партнеров по «игле», если употребляет наркотики).

СЕРОНЕГАТИВНОЕ ОКНО

От момента опасного контакта до момента появления в крови антител к ВИЧ может пройти от нескольких недель до 1 года. Если вирус иммунодефицита человека в крови уже есть, а анализ его еще не показывает – это называется периодом «серонегативного окна». Поэтому необходимо сдавать анализ крови на ВИЧ после рискованного контакта 3 раза: через 3 и 6 месяцев и через год.

Если после рискованного контакта прошло менее 72 часов, необходимо обратиться в Свердловский областной центр по профилактике и лечению ВИЧ-инфекции или в филиалы центра за консультацией к врачу-инфекционисту для оценки риска инфицирования ВИЧ и возможности его предотвращения.

ЭТО НУЖНО ЗНАТЬ!

Как происходит инфицирование ВИЧ

Вирус передается только через определенные биологические жидкости организма:

кровь / сперма / вагинальный секрет / грудное молоко.

Это значит, что вирус может передаваться только:

* при любом половом контакте без презерватива

* при использовании нестерильных шприцев как в медицинских целях, так и для введения наркотиков
* от матери к ребенку во время беременности, родов и кормления грудью
* при переливании крови, трансплантации органов.

КАК УБЕРЕЧЬ СЕБЯ ОТ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

Сегодня человек с диагнозом ВИЧ-инфекция может прожить неопределенно долго. Еще несколько лет назад этот диагноз означал отороченную во времени смерть. От 5 до 10 лет мог прожить человек с диагнозом ВИЧ-инфекция. Благодаря антиретровирусной терапии ситуация кардинально изменилась. Однако ВИЧ-инфекция – это тяжелое заболевание, которое может привести к смерти и требует от человека постоянного приема лекарственных препаратов, постоянных посещений врача, ставит под угрозу жизнь и здоровье половых партнеров, будущих детей.

Для этого НЕОБХОДИМО:

- знать свой ВИЧ-статус
- отказаться от наркотиков
- «От ВИЧ-инфекции уберечься легче, чем от гриппа».
- зная ВИЧ-статус свой и партнера, хранить друг другу верность или
- при всех половых контактах использовать презерватив.

КАСАЕТСЯ КАЖДОГО!

В настоящее время ВИЧ-инфекция вышла за пределы групп лиц, подверженных наибольшему риску инфицирования (потребители наркотиков, лица с многочисленными сексуальными контактами) и стала распространяться среди социально благополучного населения. ВИЧ-инфекция все активнее передается половым путем.

В 2009 году из вновь выявленных случаев ВИЧ-инфекции 50% свердловчан инфицировались половым путем. Часто женщины узнают о своем диагнозе в женской консультации, когда готовятся к рождению ребенка.

Утверждение, что ВИЧ-инфекция – это болезнь людей, относящихся к группе риска, сегодня превратилась в Миф.

ВИЧ КАСАЕТСЯ КАЖДОГО!