

**Нижегородский институт управления –
филиал РАНХиГС**

Библиотечно-ресурсный центр

ВИРТУАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА



A vertical strip on the left side of the image shows a microscopic view of red blood cells. One cell is in sharp focus in the foreground, showing its characteristic biconcave disc shape. Other cells are visible in the background, slightly out of focus.

ВИЧ:

**БЕЗ МИФОВ
И ИЛЛЮЗИЙ**

В конце 20 века человечество лицом к лицу столкнулось с этой безжалостной, смертельной и пока неизлечимой болезнью.

ВИЧ остается одной из главных проблем здравоохранения.

По данным ЮНЭЙДС (объединенная программа ООН по ВИЧ и СПИД), на сегодняшний день в мире насчитывают почти 40 млн инфицированных.

Согласно статистике, каждый час ВИЧ заражаются 10 россиян.

В наш информационный век люди должны быть хорошо осведомлены о таком серьезном заболевании.

В обществе мифы и факты о ВИЧ переплетаются, и уже практически невозможно понять, что правда, а что нет.

Итак, давайте разберемся.



Что такое ВИЧ?

ВИЧ (вирус иммунодефицита человека) – это вирус, который передается от человека к человеку определенными путями и вызывает разрушение иммунной системы человека.

В – вирус (крошечный организм, микроб)

И – иммунодефицита

Ч – человека



Откуда взялась эта болезнь?

До сих пор ученые не имеют единого мнения насчёт происхождения ВИЧ.

Основная и самая распространённая версия :

- В 1999 году американская группа исследователей предположила, что ВИЧ произошел от разновидности ВАО (вируса иммунодефицита обезьян), обнаруженного у шимпанзе подгруппы троглодитов, и что люди приобретали вирус, охотясь на шимпанзе или питаясь ими.
- Началом возникновения пандемии принято считать 20-е годы прошлого столетия.

Неофициальная версия:

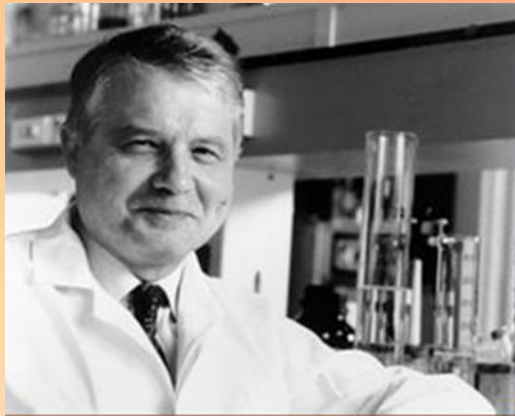
- ВИЧ — биологическое оружие. Его создали в лаборатории, а затем вирус случайно или специально был распространен среди людей.

История обнаружения вируса иммунодефицита человека

Термин «вирус» был введен в 1899 году голландским ботаником и микробиологом М. Бейеринком.

Вирусы (от лат. virus—яд) —это неклеточные формы жизни, способные проникать в определенные живые клетки и размножаться только внутри них.

Впервые ВИЧ как возбудитель СПИДа был обнаружен и описан в 1983 году французским ученым Люком Монтанье и группой американских коллег, возглавляемых Робертом Галло.



Люк Монтанье

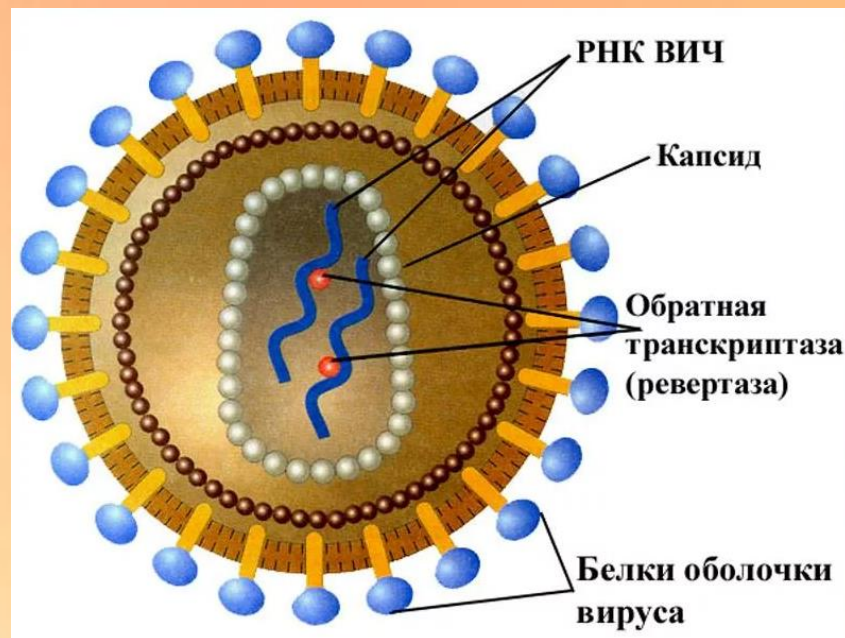


Роберт Галло

В 2008 году Монтанье за это открытие получил Нобелевскую премию

Строение вируса

Под электронным микроскопом ВИЧ напоминает диковинный цветок



В результате попадания ВИЧ в организм человека:

- поражается иммунная система, организм становится беззащитным перед возбудителями различных инфекций, которые для здоровых людей не представляют опасности;
- развиваются опухоли;
- почти всегда поражается нервная система, что приводит к нарушениям мозговой деятельности.



Стадии болезни

1. Заражение инфекцией ВИЧ:

период обнаружения в крови антител к ВИЧ от 25 дней до 3 месяцев.

Симптомы: лихорадка, диарея, увеличение лимфатических узлов, сыпь, постоянный кашель.

2. Скрытый период:

от нескольких недель до нескольких лет.

Симптомы: изъязвления слизистой, грибковые поражения кожи, похудание, понос, повышенная температура тела.

3. СПИД:

через семь-десять лет после инфицирования.

Симптомы: воспаление легких, опухоли (саркома Капоши), сепсис и другие инфекционные заболевания.

Пути передачи ВИЧ:

- **Половой** (гомо-, би- и гетеросексуальный)
Одного полового незащищенного контакта с больным партнером достаточно для заражения



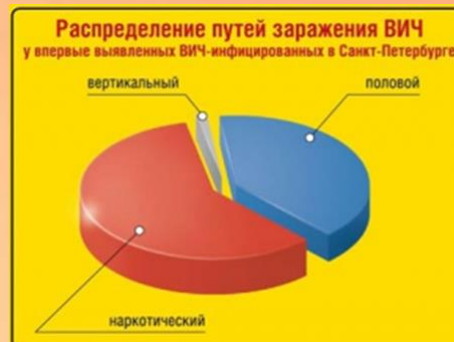
- **Вертикальный** (перинатальный) – от матери ребенку при беременности, в родах, при грудном вскармливании



- **Наркотический** - употребление наркотиков или лекарственных веществ внутривенно с применением нестерильных шприцов и игл



- **Парентеральный** - при переливании необследованной крови, пересадке органов и тканей, при инъекционном вмешательстве необеззараженным инструментом



Мифы о ВИЧ

Такая страшная инфекция не могла не породить мифы о ВИЧ.

Возникло течение из единомышленников, отрицающих ВИЧ и его связь со СПИДом – ВИЧ-диссидентство

Огромное количество уверовавших во вредность антиретровирусной терапии (АРВ) умерло, бизнес народных «целителей» от СПИДа приносит такие плоды.

Мифов о ВИЧ, которые делают жизнь в обществе ВИЧ-позитивных людей невыносимой, существует множество.

Во что верить не нужно?

Мифы, которые срочно нужно развенчать.



Миф №1. СПИД и ВИЧ — одно и то же

Многие люди не разделяют понятия ВИЧ и СПИД, думая, что это одно и то же..

Факты: При определенных условиях вирус иммунодефицита человека (**ВИЧ**) передается от человека к человеку и после инфицирования может быть обнаружен при помощи медицинских анализов.

У человека, не получавшего лечение, развивается **последняя стадия - СПИД** в среднем через семь-восемь лет после инфицирования.

С - синдром
П – приобретенного
И – иммуно
Д - дефицита



Миф №2: ВИЧ не существует!

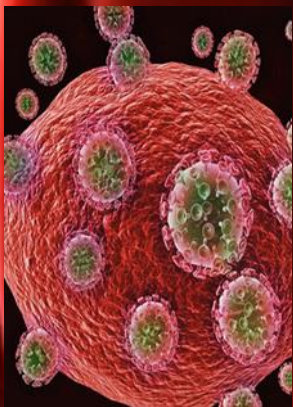
Факты: Эпидемия ВИЧ-инфекции, длящаяся более 30 лет, унесла около 30 миллионов жизней по всему миру.

Вирус иммунодефицита человека в настоящее время по праву может считаться наиболее изученным.

Однако, несмотря на очевидность проблемы ВИЧ/СПИДа, находятся люди, ставящие под сомнение ее существование, организующие движение ВИЧ-отрицания (СПИД-диссидентство).

Ложная информация о ВИЧ-инфекции (дезинформация) нередко распространяется как в РФ, так и за рубежом, в том числе и через средства массовой информации, в особенности через интернет.

Это приводит к непоправимым последствиям.



Миф №3: ВИЧ излечим

ВИЧ-диссиденты утверждают, что ВИЧ можно вылечить даже народными средствами.

Факты: Ученые научились замедлять развитие ВИЧ-инфекции, но лекарства от ВИЧ на сегодняшний день не существует.

В практической медицине не зарегистрировано ни одного случая излечения от ВИЧ.

С 1996 года существует эффективное средство лечения ВИЧ-инфекции – комбинированная противовирусная терапия, которая подавляет размножение ВИЧ в организме. Эти препараты необходимы для того, чтобы остановить развитие вируса в организме и не допустить развития СПИДа.

ВИЧ не излечим!

A vertical strip on the left side of the slide shows a microscopic view of red blood cells. One cell is in sharp focus in the foreground, while others are blurred in the background.

Миф № 4: ВИЧ обнаруживают сразу после заражения

Факты: ВИЧ-инфекция имеет довольно продолжительный инкубационный период: от 3 недель до 1 года.

В это время обнаружить ее сложно, потому что антител в крови очень мало и тест их попросту не видит. Это одна из причин, почему **врачи рекомендуют обследоваться на ВИЧ каждый год.**

Такая профилактика позволяет выявить вирус и начать лечение как можно раньше, что увеличивает шансы на долгую жизнь.

ВИЧ невозможно обнаружить сразу после заражения!

Миф № 5: Можно заразиться повсеместно

Многие люди верят, что заразиться ВИЧ можно от укуса комара, от бытовых контактов с носителем, воздушно-капельным путем. Отношение к ВИЧ-положительным людям настороженное.

Факты: ВИЧ передается только: через незащищенный половой контакт, кровь и ее компоненты (нестерильные иглы, переливание), ребенку от инфицированной матери.



Миф № 6: Гетеросексуальные отношения безопасны

Существует мнение, что опасны только однополые контакты, потому что первые вспышки произошли как раз в кругах мужчин нетрадиционной ориентации.

Факты: Если сексуальный партнер ВИЧ-инфицирован, и при половом контакте не используется презерватив, высок риск заражения. Независимо от того, какие это отношения гомо- или гетеросексуальные.

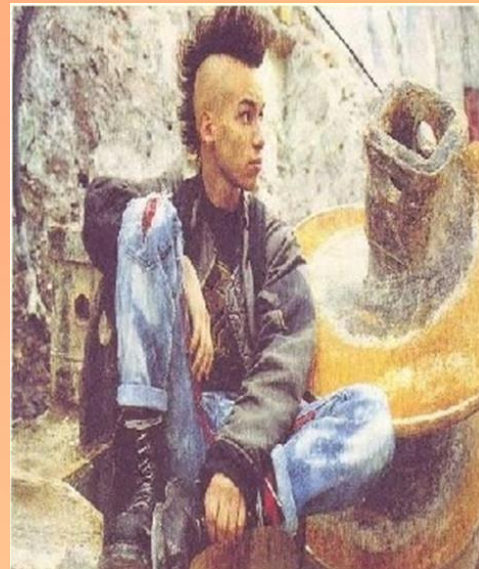
В конце 2018 года доля заразившихся гетеросексуальным половым путем составила уже более половины ВИЧ-инфицированных – 51%.

Миф № 7: Заражение — это смертельный приговор

Факты: Когда человек имеет положительный ВИЧ-статус, это еще не значит, что его жизнь кончена.

Если обратиться к врачу на ранней стадии и правильно подобрать терапию антиретровирусными препаратами, то позволяет людям с ВИЧ годами жить нормальной и полноценной жизнью.

Но, конечно, инфицированным необходимо тщательнее следить за здоровьем.



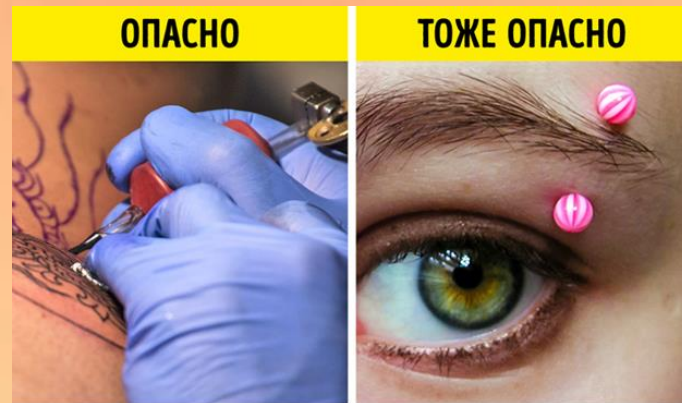
Миф № 8: Тату и пирсинг

абсолютно безопасны

Факты: Один из способов заразиться — сделать татуировку или пирсинг у мастера, не соблюдающего элементарные правила дезинфекции.

Татуировка - это, по сути, открытая рана, и плохо стерилизованные инструменты способны занести в организм много болячек: от ВИЧ до гепатита. Известно немало случаев подобных заражений.

Иглы должны быть одноразовыми, а щипцы, ножницы и прочие инструменты нужно обеззараживать после каждой процедуры. Делается это в специальном стерилизаторе.



Как определить, заражен ли человек ВИЧ-инфекцией?

- Определить наличие вируса можно только с помощью специальных тестов, анализов крови, которые делают в больницах или специальных центрах.
- Самый распространенный метод диагностики – иммуноферментный анализ.
- Положительный результат теста говорит о том, что в сыворотке крови обнаружены антитела к ВИЧ.
- При наличии антител делается вывод о том, что в организме присутствует вирус.

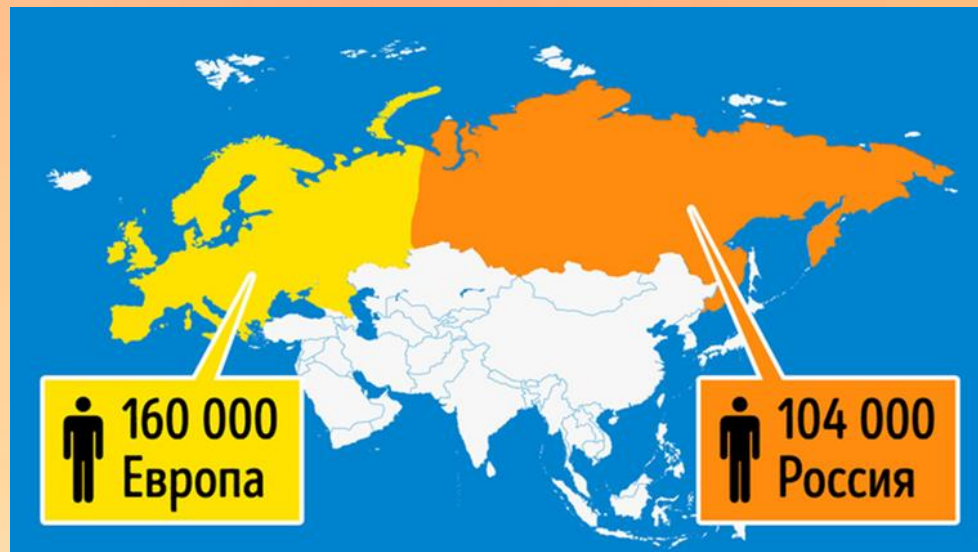


Статистика

По данным Минздрава, на начало 2019 года в России проживали более 900 тыс. россиян с диагнозом ВИЧ-инфекция, на диспансерном учете состояли около 700 тыс. инфицированных.

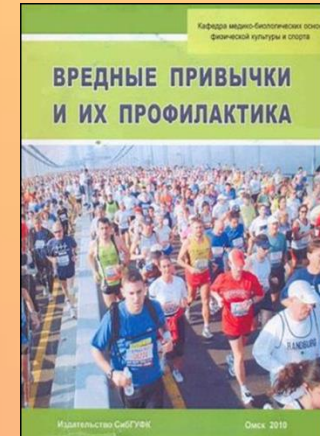
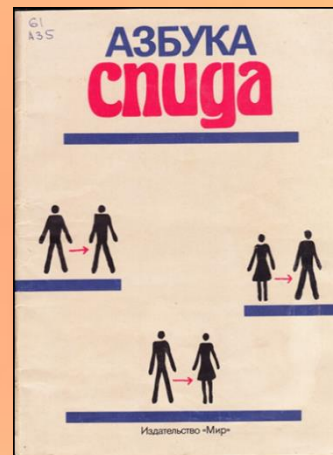
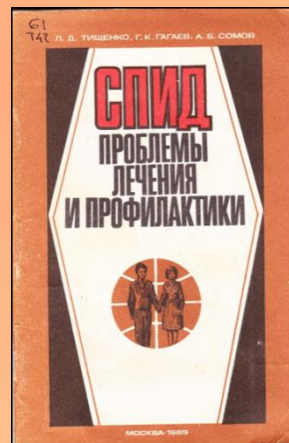
По данным Европейского центра по профилактике и контролю заболеваний (ECDC) и ВОЗ, Россия является лидером по распространению ВИЧ в Европе.

В РФ за год зафиксировано 104 тыс. новых диагнозов, а в целом в Европе — 160 тыс.



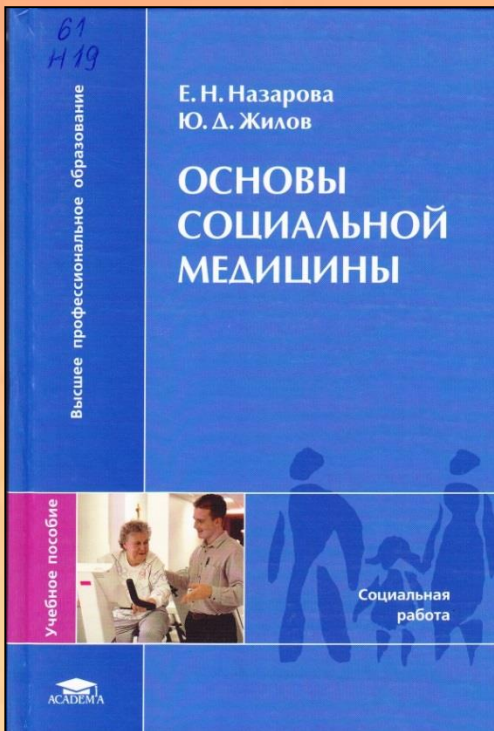
Из приведенного материала видно – ВИЧ/СПИД это очень серьезная болезнь.

Ознакомившись с предложенной литературой в Библиотечно-ресурсном центре вы убедитесь, насколько опасен, безжалостен этот вирус, насколько ужасно течение болезни и её последствия.



Назарова, Е.Н.

Основы социальной медицины : учебное пособие для вузов / Е.Н. Назарова, Ю. Д. Жиллов. - Москва : Академия, 2007. - 368 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-3002-9. - Текст : непосредственный.



Глава 10

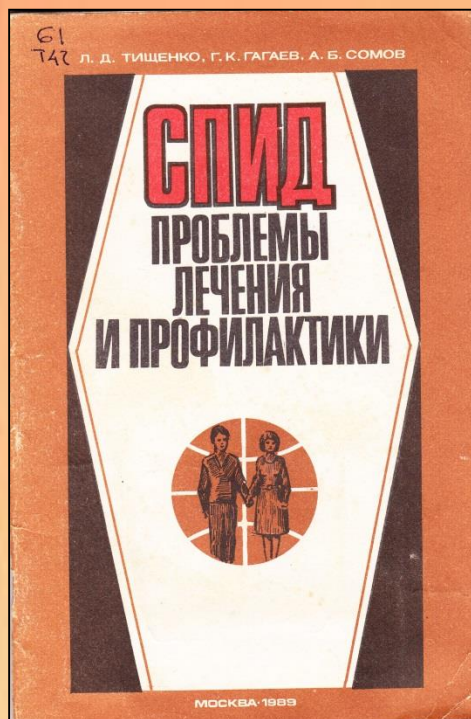
Основные инфекционные заболевания и организация социально-медицинской помощи больным

10.3 ВИЧ-инфекция и СПИД

- обнаружение вируса
- пути передачи инфекции
- эпидемия ВИЧ-инфекции

Тищенко, Л.Д.

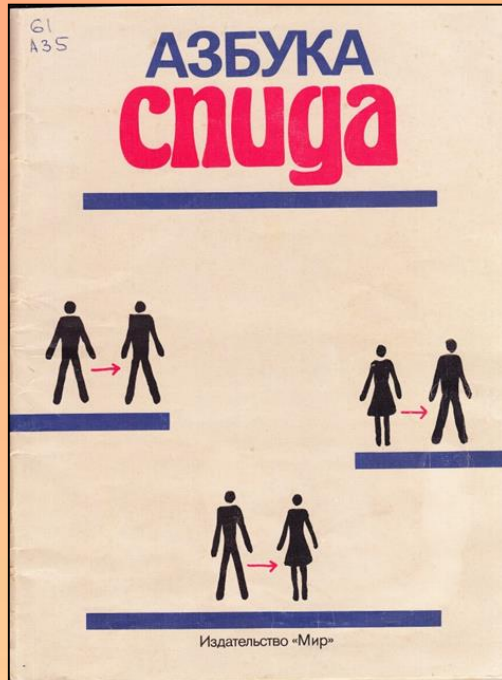
СПИД: проблемы лечения и профилактики : учебное пособие для вузов / Л.Д. Тищенко, Г.К. Гагаев, А.Б. Сомов. - Москва : УДН, 1989. - 64 с. - ISBN 5-209-00055-9. - Текст : непосредственный.



В учебном пособии

- приводятся краткие сведения по истории возникновения заболевания и распространению в мире
- рассматриваются вопросы нарушения иммунной системы организма человека, клиники, лабораторной диагностики и лечения СПИД
- распространение болезни среди детей
- меры предосторожности для медицинских работников
- мероприятия по борьбе со СПИД

Азбука СПИДа / под редакцией М. Адлера; пер. с англ. А.Т. Тихоненко. - Москва : Мир, 1991. - 69 с.: ил. - ISBN 5-03-001974-X (русск.). - Текст : непосредственный.



В книге английских авторов в доступной и наглядной форме изложены все основные аспекты проблемы СПИДа:

- биология ВИЧ – возбудителя заболевания
- эпидемиология, диагностика и клинические проявления болезни
- социальные вопросы
- тактика предупреждения заражения

Хохрина, О.

ВИЧ: без мифов и иллюзий : сценарий урока для 11-го класса / О. Хохрина. -

Текст : непосредственный

// Основы безопасности жизнедеятельности. - 2018. - №9. - С. 18-20.



Учитель высшей категории Ольга Хохрина представила сценарий урока по ОБЖ для учащихся 11-го класса «ВИЧ: без мифов и иллюзий».

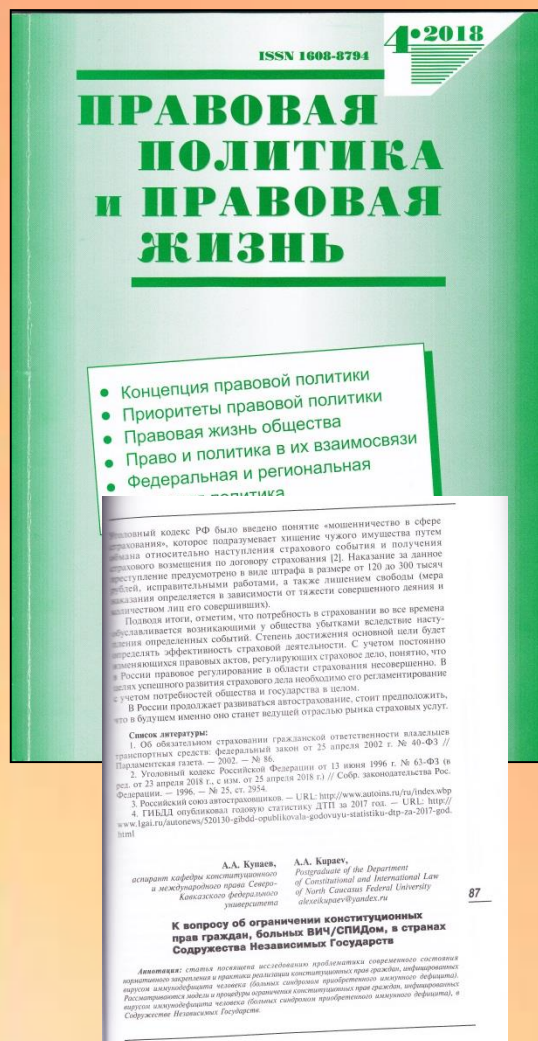
В ходе урока у школьников:

- формируется представление о ВИЧ и СПИДе
- даются основные сведения о болезни
- рассказывается о передаче ВИЧ-инфекции и мерах профилактики
- вырабатываются поведенческие мотивации к сохранению своего здоровья

Купаев, А.А.

К вопросу об ограничении конституционных прав граждан, больных ВИЧ/СПИДом, в странах Содружества Независимых Государств / А.А. Купаев. - Текст : непосредственный

// Правовая политика и правовая жизнь. - 2018. - №4. - С. 87-93.



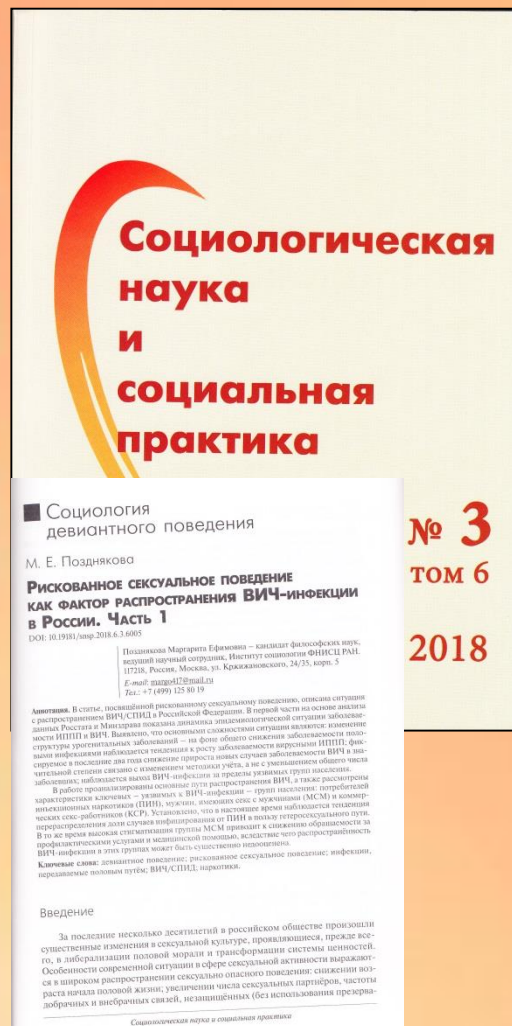
ВИЧ является одной из основных проблем глобального общественного здравоохранения.

Автор статьи останавливается на вопросах ограничения конституционных прав граждан (право на труд, право на образование, право на создание семьи), больных ВИЧ/СПИДом в некоторых странах, входящих в Содружество Независимых Государств, несмотря на формальное запрещение дискриминации по признаку наличия у лица ВИЧ/СПИДа.

Причинами дискриминации и стигматизации является банальный недостаток информации о сути заболевания, широкое распространение предрассудков и мифов.

Позднякова, М.Е.

Рискованное сексуальное поведение как фактор распространения ВИЧ-инфекции в России. Часть 1 / М.Е. Поздняков. - Текст : непосредственный // Социологическая наука и социальная практика. - 2018. - Т. 6 № 3. - С. 99-113.



На основе анализа данных Росстата и Минздрава автор показывает динамику эпидемиологической ситуации заболеваемости ВИЧ и инфекций, передаваемых половым путем.

В работе проанализированы основные пути распространения ВИЧ, а также рассмотрены характеристики ключевых – уязвимых к ВИЧ-инфекции – групп населения.

Россия по темпам роста количества новых случаев ВИЧ-инфекции – в лидерах среди всех стран мира.

Позднякова, М.Е.

Рискованное сексуальное поведение как фактор распространения ВИЧ-инфекции в России. Часть 2 / М.Е. Позднякова. - Текст : непосредственный // Социологическая наука и социальная практика. - 2018. - Т. 6 № 4. - С. 105-116.

Социологическая наука и социальная практика

■ Социология девиантного поведения

В. В. Брюно

РИСКОВАННОЕ СЕКСУАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ПОДРОСТКОВ В РОССИИ. Часть 2

DOI: 10.19181/snp.2019.7.1.6273

Брюно Виктория Валентиновна – кандидат социологических наук, старший научный сотрудник, Институт социологии ФНИСЭ РАН, 117218 Россия, Москва, ул. Кржижановского, д. 24/33, корп. 3
E-mail: v.bruno@mail.ru

Аннотация. Данная работа является продолжением статьи, посвященной рискованному сексуальному поведению среди молодежи. В ней даны обобщенные результаты исследования, в том числе результаты собственных опросов учащихся школ и колледжей рассмотрены такие формы сексуально опасного поведения, как беспорядочные половые связи, содомические сексуальные контакты, употребление алкоголя и наркотиков, детско-подростковая проституция. Выявлено, что различные формы девиантного поведения и сексуально опасное поведение, очень часто сопровождают друг друга. Подростки, имеющие опыт вид проблемного поведения, с большей вероятностью имеют и остальные. Центральным элементом рискованного поведения является употребление алкоголя и наркотиков, в частности была выявлена зависимость между употреблением наркотических веществ и сексуальным поведением. Рассмотрено влияние Интернета на сексуальное поведение подростков, проанализированы современные виды интернет-сексуальной активности подростков в Интернете и связанные с этим риски.

Ключевые слова: девиантное поведение, рискованное сексуальное поведение, сексуальный дебит, инфекции, передаваемые половым путем: ВИЧ/СПИД, алкоголь, наркотики, подростки, детско-подростковая проституция, Интернет

Множественные и/или беспорядочные половые контакты – подростковый промискуитет

Большинство сексуально активных подростков боится отношений со многими партнерами. Популярная схема серийной моногамии, при которой молодые люди и девушки вступают в половые отношения лишь с одним партнером и остаются верны друг другу на протяжении какого-то времени. Однако часто по завершению одного романа начинается следующий, уже с другим партнером, в результате чего сексуально активные подростки к моменту окончания школы успевают сменив несколько половых партнеров. Отечественные и зарубежные исследования подростковой сексуальности свидетельствуют, что

На основании результатов опросов трудоспособного населения, молодежи и целевой группы потребителей психоактивных веществ рассмотрена взаимосвязь между наркотизацией и сексуальным поведением.

Показано, что особую роль в распространении ВИЧ-инфекции играют потребители инъекционных наркотиков.

Выявлено, что при ежегодном снижении численности заключенных доля ВИЧ-инфицированных непрерывно растет, названы факторы, способствующие росту заболевания ВИЧ среди осужденных.

№ 4

ТОМ 6

2018

Брюно, В.В.

Рискованное сексуальное поведение современных подростков в России. Часть 1 / В.В. Брюно. - Текст : непосредственный

// Социологическая наука и социальная практика. - 2018. - Т. 6 № 4. - С. 117-129.

Социологическая наука и социальная практика

**№ 4
том 6
2018**

В. В. Брюно

РИСКОВАННОЕ СЕКСУАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ПОДРОСТКОВ В РОССИИ. Часть 1

DOI: 10.19181/snp.2018.6.4.6089

Брюно Виктория Владимировна – кандидат социологических наук,
старший научный сотрудник, Институт социологии ФНИСЦ РАН,
117218, Россия, Москва, ул. Крылатовского, д. 24/35, корп. 5
E-mail: vikahb81@mail.ru

Аннотация. Статья посвящена рассмотрению рискованного сексуального поведения подростков и молодежи. В первой части статьи представлен обзор статистических данных Росстата и Минздрава по проблеме заболеваемости подростков инфекциями, передаваемыми половым путем, и ВИЧ-инфекцией. Показано, что несмотря на известное снижение заболеваемости половыми инфекциями среди детей и подростков за последние годы, данная возрастная группа остается уязвимой группой риска. Основная тенденция – на фоне общего снижения заболеваемости половыми инфекциями наблюдается рост заболеваемости вирусными половыми инфекциями и их скрытыми формами. Выявлено, что изменилась возрастная структура среди впервые выявленных больных ВИЧ: за последние два десятилетия произошло снижение показателей заболеваемости ВИЧ-инфекцией среди подростков, эpidемия мигрирует в более старшие возрастные группы.

На основании обзора различных исследований, а также результатов собственных опросов старшекласников и учащихся колледжей, рассмотрены особенности сексуальной активности подростков: распространённость ранних сексуальных контактов, использование контрацепции, информированность о типичной половой жизни и половых инфекциях. Выявлено, что тема сексуальности среднего возраста сексуального зрелости, профилактика нежелательного деторождения, однако доля сексуально активных несовершеннолетних достаточно велика, при этом многие подростки не используют средства контрацепции, имеют определённые представления относительно из поколения, а осведомлённость об инфекциях неадекватно-низкая.

Ключевые слова: девиантное поведение; рискованное сексуальное поведение; сексуальный дефицит; инфекции, передаваемые половым путём; ВИЧ/СПИД; алкоголь; наркотики; подростки; детско-подростковая проституция; Интернет.

В настоящей статье представлены результаты исследований, проводимых сектором социологии девиантного поведения Института социологии ФНИСЦ РАН и посвящённых рискованному сексуальному поведению молодежи и подростков. Изучение сексуального поведения подростков имеет важное значение в связи с увеличением числа сексуально активных подростков во всем мире. Сексуальная активность – естественная часть взросления, подростковый возраст характеризуется интенсивным половым созреванием, пробуждением сексуально-

В статье представлен обзор статистических данных Росстата и Минздрава по проблеме заболеваемости подростков инфекциями, передаваемыми половым путем, и ВИЧ-инфекцией.

За последние 20 лет произошло снижение заболеваемости ВИЧ-инфекцией среди подростков, эпидемия мигрирует в более старшие возрастные группы.

На основании обзора различных исследований, результатов собственных опросов старшекласников и учащихся колледжей автор констатирует о неудовлетворительной осведомленности подростков об инфекциях.

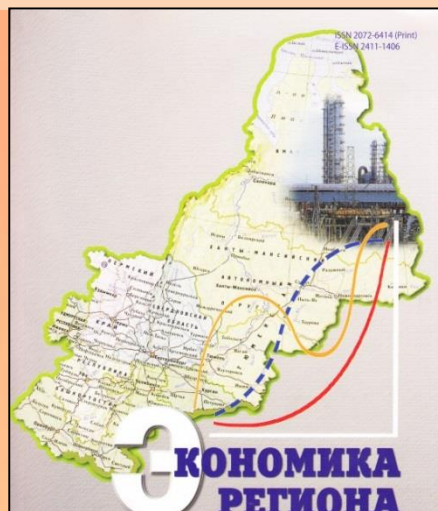
// Социологическая наука и социальная практика. - 2018. - Т. 6 № 4. - С. 130-138.

На обширном эмпирическом материале показаны поведенческие риски в отношении здоровья молодежи.

Средством выбора между вариантами и с помощью анализа чувствительности

Подымова, А.С.

Оценка социально-экономических потерь от преждевременной смертности населения от ВИЧ-инфекции / А.С. Подымова, И.В. Баскакова, М.С. Баландина. - Текст : непосредственный // Экономика региона. - 2018. - Т.14 № 4. - С. 1341-1355.



А.С. Подымова, И.В. Баскакова, М.С. Баландина 1341

Авторы: Подымова А.С., Баскакова И.В., Баландина М.С. Оценка социально-экономических потерь от преждевременной смертности населения от ВИЧ-инфекции // Экономика региона. — 2018. — Т. 14, вып. 4. — С. 1341-1355

А.С. Подымова¹, И.В. Баскакова², М.С. Баландина³
¹ ФГБОУ ВО «Башкирский университет» им. проф. Уммулхайра Якупова, г. Уфа, Республика Башкортостан
² ФГБОУ ВО «Башкирский университет» им. проф. Уммулхайра Якупова, г. Уфа, Республика Башкортостан
³ ФГБОУ ВО «Башкирский университет» им. проф. Уммулхайра Якупова, г. Уфа, Республика Башкортостан

ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОТЕРЬ ОТ ПРЕЖДЕВРЕМЕННОЙ СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

Распространение ВИЧ-инфекции с последующей смертью от вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) наносит на экономику часть ресурсов, препятствует сохранению человеческого капитала и снижает уровень экономического развития. В работе проведен анализ исследований, посвященных оценке социально-экономических потерь от преждевременной смертности населения от ВИЧ-инфекции, а также рассмотрены различные подходы к оценке потерь от преждевременной смертности населения от ВИЧ-инфекции. В статье обоснована необходимость расчета величин экономических потерь для оценки этой величины на примере Республики Башкортостан, рассмотрены различные подходы к оценке потерь от преждевременной смертности населения от ВИЧ-инфекции. Представлены авторские методические рекомендации по оценке социально-экономических потерь от преждевременной смертности населения от ВИЧ-инфекции, обоснованные на анализе существующих исследований. Ключевые слова: ВИЧ-инфекция, смертность от ВИЧ-инфекции, оценка экономического бремени, прямые затраты, косвенные затраты, величина затрат, величина потерь, величина регионального продукта, человеческий капитал, преждевременная смертность.

Введение

Распространение ВИЧ-инфекции и высокий риск преждевременной смертности людей, живущих с ВИЧ, оказывают многофакторное негативное воздействие на все участники рыночной экономики, как на уровне отдельного человека, так и в масштабе всей экономической системы страны [1]. Данные глобальной и российской статистики, характеризующие динамику смертности от ВИЧ-инфекции, имеют актуальное значение к оценке эконо-

мического бремени, сопровождающего данное заболевание. По оценкам ЮНЭЙДС, в 2016 г. общее число людей, живущих с ВИЧ, составило 36,7 млн чел., число новых случаев заражения ВИЧ – 1,8 млн, а количество людей, умерших от сопутствующих СПИДом болезней, составило около 1 млн [2]. По состоянию на конец 2016 г. на территории СПИДом в странах с низким и средним уровнем дохода было инфицировано 15,1 млрд чел., а в 2020 г. для этого потребуется более 20 млрд чел.

¹ Информационный бюллетень ЮНЭЙДС (Информационный ресурс). URL: <http://www.unaids.org/ru> (дата обращения: 20.04.2018).

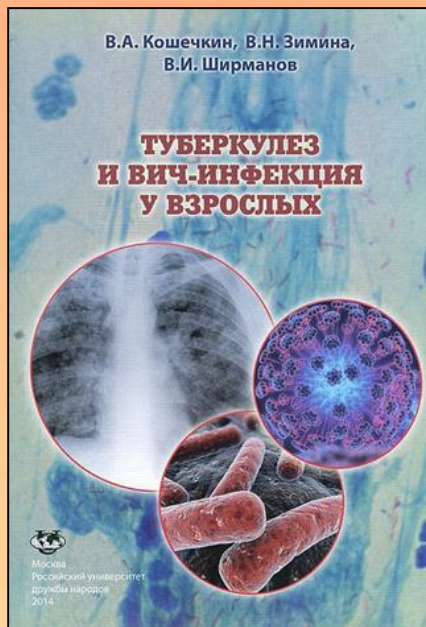
Распространение ВИЧ-инфекции и высокий риск преждевременной смертности людей, живущих с ВИЧ, оказывает многофакторное негативное воздействие на всех участников рыночных отношений и подрывает основы экономического развития страны. В работе проведен анализ исследований зарубежных и отечественных экспертов к оценке социально-экономических потерь от ВИЧ-инфекции и СПИДа. Авторами предложена методика оценки потерь, обусловленных преждевременной смертностью от ВИЧ-инфекции.

Кошечкин, В.А.

Туберкулез и ВИЧ-инфекция у взрослых : учебное пособие / В.А.

Кошечкин, В.Н. Зими́на, В.И. Ширманов. - Москва : Российский университет дружбы народов, 2014. - 316 с. - ISBN 978-5-209-05543-3. - Текст : электронный // ЭБС "IPRBooks" [сайт]. -

URL: <http://www.iprbookshop.ru/22223.html>



Учебное пособие посвящено современной актуальной проблеме – сочетанной (ко-инфекции) инфекции туберкулез/ВИЧ (ТБ/ВИЧ) у взрослых.

Глава 2. ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ.

1. Характеристика ВИЧ
2. Пути и способы заражения ВИЧ
3. Иммунопатогенез ВИЧ-инфекции.
4. Естественное течение ВИЧ-инфекции.
5. Классификации ВИЧ-инфекции
6. Патогенез сочетанной инфекции (ВИЧ/ТБ)

Клинико-лабораторные критерии диагностики, терапии, реабилитации больных герпетической инфекцией при ВИЧ-инфекции : учебное пособие / А.В. Краснов, А.Д. Сафонов, А.А. Матущенко, Л.Д. Арсененко. - Кемерово : Кемеровская государственная медицинская академия, 2006. - 76 с. - Текст : электронный // ЭБС "IPRBooks" [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/6134.html>



Распространенность ВИЧ и ВПГ среди населения

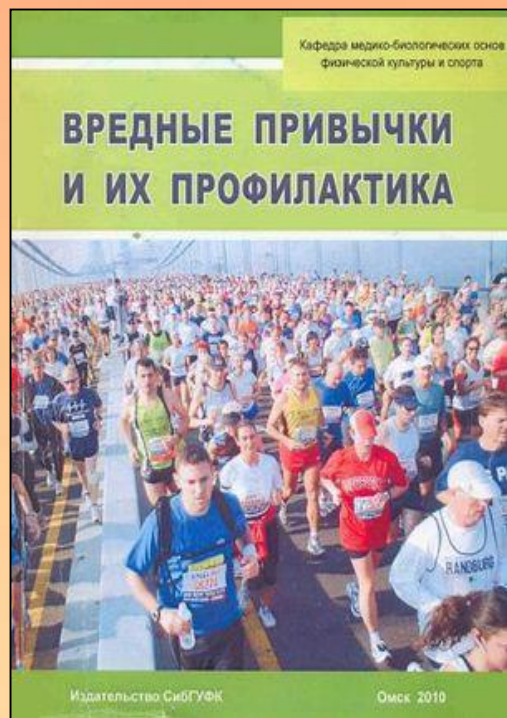
Клинико-лабораторные особенности герпеса у больных ВИЧ-инфекцией

Характеристика иммунного статуса ВИЧ-инфицированных больных герпесом

Основные схемы медикаментозной терапии герпетической инфекции у ВИЧ-инфицированных

Вредные привычки и их профилактика / составители И. Ю. Горская, Н. В. Губарева. - Омск : Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2010.- 212 с. - ISBN 2227-8397. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/64947.html>

Глава 5



- 1.Вирус. История обнаружения и распространения вируса иммунодефицита человека.
- 2.Строение и способы передачи вируса.
- 3.Влияние ВИЧ на иммунную систему.
- 4.Факторы риска, способствующие возникновению СПИДа.
- 5.Клинические проявления ВИЧ-инфекции. Диагностика. Меры профилактики.

Инфекционные болезни : учебное пособие / Н.В. Гаврилова. - Саратов : Научная книга, 2019. - 161 с. - ISBN 978-5-9758-1729-7. - Текст : электронный // ЭБС "IPRBooks" [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/80983.html>



ЛЕКЦИЯ № 26.

Синдром приобретенного иммунодефицита. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение

- Российская классификация ВИЧ-инфекции (В.И. Покровский, 2001г.
- Стадии
- Клиника
- Диагностика
- Лечение
- Профилактика

Бережнова, И.А.

Инфекционные болезни : учебное пособие / И.А. Бережнова. - Москва : Издательский Центр РИОР, 2018. - 319 с. - ВО - Бакалавриат. - ISBN 9785369001547. - Текст : электронный // ЭБС "Znanium.com" [сайт]. - URL: <http://new.znanium.com/go.php?id=912502>



Тема 34. ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ. СИНДРОМ ПРИОБРЕТЕННОГО ИММУНОДЕФИЦИТА

212. ПОНЯТИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ И СПИДА. ЭТИОЛОГИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

- Эпидемиология и патогенез ВИЧ-инфекции
- Клиническая классификация
- Поражение внутренних органов
- Диагностика
- Лечение и профилактика ВИЧ-инфекции и СПИДа

Инфекционные болезни и сестринское дело : учебное пособие / В.И. Комар. - Минск : Вышэйшая школа, 2013. - 415 с. - ISBN 978-985-06-2238-9.
- Текст : электронный // ЭБС "IPRBooks" [сайт]. -
URL: <http://www.iprbookshop.ru/20212.html>



14. ВИЧ-инфекция

- Эпидемиологические и клинические аспекты ВИЧ-инфекции
- Психологические аспекты ВИЧ-инфекции

Федеральный закон от 30 марта 1995 г. № 38-ФЗ «О предупреждении распространения в РФ заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)»

- Каждый гражданин РФ имеет право на бесплатное и анонимное обследование на ВИЧ.
- Бесплатное лекарственное обеспечение больных ВИЧ-инфекцией в амбулаторных условиях
- Запрет дискриминации при оказании медицинской помощи в специализированных и неспециализированных медицинских организациях в равной степени частной и государственной систем здравоохранения.

**О ПРЕДУПРЕЖДЕНИИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗАБОЛЕВАНИЯ,
ВЫЗЫВАЕМОГО ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА
ЧЕЛОВЕКА (ВИЧ-ИНФЕКЦИИ)**

Постатейный комментарий в
к Федеральному закону

- Гарантии прав и свобод
ВИЧ-инфицированных
- Медицинская помощь
ВИЧ-инфицированным

Человек может избежать заражения ВИЧ-инфекцией, изменив свое поведение на более безопасное :

- не употребляйте наркотические вещества, тем более внутривенно;
- не начинайте половую жизнь в ранней юности только потому, чтобы доказать свою «взрослость» ;
- избегайте беспорядочных половых контактов;
- пользуйтесь одноразовыми и стерильными инструментами для медицинских процедур;
- не пользуйтесь чужими бритвами, маникюрными наборами;
- берегите свое здоровье, поддерживайте чистоту тела, что предохранит вас от многих болезней

Только знания о путях передачи, профилактики ВИЧ- инфекции и нерискованное поведение способны защитить человека от инфицирования.





Всероссийская акция «Стоп ВИЧ/СПИД» приурочена к этому дню.

Основные направления акции:

- профилактика заболевания
- безопасное поведение
- пройти бесплатное и анонимное тестирование
- лекции по эпидемиологической ситуации по ВИЧ-инфекции в регионе
- возможность получения бесплатной консультации специалиста



Пройти тестирование на ВИЧ и узнать свой статус можно в СПИД-центре.



На территории Нижегородской области зарегистрировано **более 24 тысяч человек ВИЧ-инфицированных.**

Каждый день выявляется 6-10 человек, и это очень много. Эта болезнь меня не касается — возможно, самое частое и опасное заблуждение.

На сайте www.antispidnn.ru можно задать любой интересующий вопрос и получить ответ квалифицированного специалиста.

A vertical strip on the left side of the image shows a microscopic view of red blood cells. One cell in the foreground is large and out of focus, while others in the background are smaller and sharper.

Помните!

От вашего поведения

зависит

ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ

и

ВАША ЖИЗНЬ!