

СПРАВОЧНИК ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ ОТ А ДО Я

ГБУ РО «ЦЕНТР ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ СО СПИД»

Основное направление борьбы с ВИЧ-инфекцией определено Государственной Стратегией и нацелено на предупреждение распространения ВИЧ-инфекции среди взрослого и детского населения.



НАШИ ЦЕЛИ



Раннее выявление пациентов с ВИЧ-инфекцией. Скрининг населения тестированием



Оказание медицинской помощи лицам пострадавшим от эпидемии ВИЧ-инфекции







Предупреждение вертикальной передачи ВИЧ от матери к ребенку



Информирование населения о методах предупреждения распространения ВИЧ-инфекции с привлечением популярных теле- и радиоканалов, интернет-порталов наружной рекламы на уличных экранах и щитах, на спорт-площадках и т.д.

О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА:

Профилактическая работа:

-  Консультирование психологами центра дистанционно по «горячей линии», а так же при личной встрече «врач-пациент».
-  Повышение информированности граждан.
-  Работа с разными возрастными группами, половой принадлежности, ориентации, вероисповедания, социальной значимости. А так же с беременными женщинами и молодыми мамами.
-  Возможность анонимного обращения, все услуги Центра по консультированию бесплатны.



О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА:



Лабораторная диагностика:

Центр располагает 3-мя лабораториями - клинико-диагностической, клинической иммунологии и лабораторией серологической диагностики СПИД и других инфекционных заболеваний;

Благодаря наличию современного высокотехнологического оборудования, выполняются сложные исследования, обеспечивающие должный уровень диагностики ВИЧ-инфекции, СПИД – ассоциируемых заболеваний, вирусных гепатитов, инфекций, исследований, по оценке иммунного статуса.

Качественное лабораторное сопровождение значительно облегчает задачу лечащих врачей. Позволяет им своевременно заметить изменения в развитии заболевания, назначить необходимое лечение.

Назначение АРВТ – терапии

-  Применение Центром инновационных препаратов для улучшения прогноза течения заболевания
-  Применение терапии в соответствии с клиническими рекомендациями.



Получить консультацию и пройти обследование на ВИЧ можно по адресу:

ГБУ Ростовской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИД»
г. Ростов-на-Дону, ул. Кулагина, 7а

Горячая линия: 8 (863) 210-98-24

Регистратура: 8 (863) 218-55-37

Получить больше информации о ВИЧ-инфекции можно на сайте: <https://www.rostov-aids.ru>

В социальных сетях:

 vk.com/public217323244

 ok.ru/group/55894957031438

 t.me/rostovprotivspida

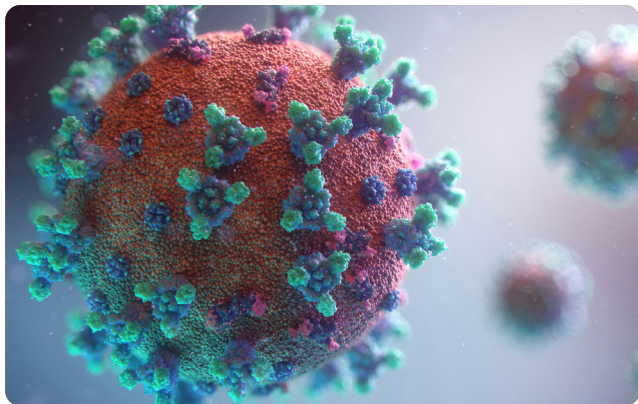
 rutube.ru/channel/37234186



Энциклопедия в виде алфавитного указателя, где можно найти краткие ответы на вопросы, касающиеся опасного инфекционного заболевания – ВИЧ-инфекции.

Данная брошюра предназначена только для информационных целей и не может заменить собой профессиональную консультацию медицинского специалиста.

Для широкого круга читателей.



Аа

Анализ крови на ВИЧ

Анализ крови на ВИЧ (тест на ВИЧ)

- это единственный верный способ узнать, инфицирован человек ВИЧ или нет. Для тестирования человеку надо сдать кровь из вены на антитела к ВИЧ.



Анонимное обследование на ВИЧ

Добровольное тестирование на ВИЧ можно провести анонимно. В этом случае при заполнении письменного согласия вместо фамилии, имени, отчества и адреса места жительства тестируемого ставится номер.

При обследовании ребенка до 14 лет необходимо согласие родителя или другого законного представителя.



Антитела к ВИЧ

Это белковые соединения, образующиеся в организме в ответ на попадание в него антигена-чужеродного вещества для борьбы с ним. Антитела распознают антигены и уничтожают их. Данная защитная реакция организма- основа иммунного ответа.



Антигены

Это чужеродные организму вещества (например вирус ВИЧ).

АРВТ

Антиретровирусная (противовирусная) терапия – это лечение,

направленное на подавление активности вируса иммунодефицита человека (ВИЧ), восстановление и сохранение функции иммунной системы.

В связи со способностью вируса быстро приспосабливаться к лекарственным препаратам при АРВТ используется комбинация из нескольких препаратов. В настоящее время медицина не способна уничтожить вирус в организме человека и полностью остановить инфекционный



ББ Безопасный половой контакт

это половой акт (оральный, вагинальный или анальный), при котором исключено попадание в организм чужой крови, спермы или влагалищного секрета.

Именно презервативы являются единственным надежным средством контрацепции и защиты как от нежелательной беременности, так и от заболеваний, передающихся половым путем, в том числе ВИЧ. Безопасные сексуальные отношения-это осознанное отношение к вступлению в сексуальную жизнь, использование презервативов, наличие одного сексуального партнера и сохранение ему верности.










Безопасный половой контакт начинается не с аптеки, а с доверительного разговора с партнером! Пройдите вместе обследование и будьте уверены друг в друге!

Беременность и ВИЧ

в период беременности, в процессе родов и при кормлении грудным молоком ВИЧ-инфицированная женщина может передать вирус своему ребенку. Риск заражения ребенка от ВИЧ-инфицированной матери достигает 45-50 %. Применение в настоящее время специального комплекса профилактических мероприятий (в том числе медикаментозных) позволяет снизить риск заражения ребенка до 1-2%. Поэтому всем беременным женщинам в обязательном порядке рекомендуется как можно раньше встать на учет в женскую консультацию и пройти обследование на ВИЧ, а в случае выявления ВИЧ-инфекции – своевременно начать профилактическое лечение.



Как не заразить ребенка:

-  ранняя постановка ВИЧ-положительной беременной женщины на учет в женской консультации (желательно не позднее 14-ой недели беременности)
-  регулярное медицинское наблюдение в женской консультации и у врача Центра СПИДа или инфекциониста
-  медикаментозная профилактика противоретровирусными препаратами ВИЧ-положительной женщине во время беременности и родов, а также новорожденному ребенку
-  не пренебрегать сопутствующими болезнями женщине, а лечить их незамедлительно
-  правильное и бережное родоразрешение, включая плановое кесарево сечение (при отсутствии медицинских противопоказаний)
-  отказ от грудного вскармливания ребенка
-  правильное решение – отказ от приема наркотиков, курения, незащищенных половых контактов во время беременности, по возможности практика полового воздержания на протяжении всей беременности

Женщине важно не отказываться от помощи медицинских и социальных работников, здесь ориентация на личную ответственность за состояние ребенка.

Родить здорового ребенка реально.

Если супружеская пара проходит полное медицинское обследование перед планированием беременности, соблюдает меры профилактики, то скорее всего ребенок родится здоровым.

Вв**Вирус**

Вирус – это неклеточная форма жизни, которая распространяет инфекцию на клетки живых организмов, включая бактерии.

**ВИЧ-инфекция**

Вирус иммунодефицита человека – заболевание, вызываемое вирусом иммунодефицита человека, характеризующееся поражением иммунной системы и прогрессирующим иммунодефицитом.



Последняя его стадия получила название СПИД – синдром приобретенного иммунодефицита. ВИЧ был открыт одновременно Люком Монтень в Париже и Робертом Галло в США.

За последние двадцать лет распространенность вируса иммунодефицита человека приобрела характер эпидемии. ВИЧ-инфекция входит в первую пятерку заболеваний, приносящих наибольшее количество смертей.

Вертикальный путь передачи

Передача ВИЧ от матери к ребенку во время беременности, в процессе родов и после родов при кормлении грудью. Один из трех путей передачи ВИЧ.



Вирусная нагрузка




Это количественный показатель концентрации вируса (ВИЧ) в крови. Чем больше вируса в крови, тем выше показатель вирусной нагрузки, что говорит о прогрессировании заболевания. Снизить количество вируса помогает своевременное проведение специфической противовирусной терапии (АРВТ).

Гг**«Группы риска»**

это наиболее уязвимые группы по заражению ВИЧ-инфекцией – условное обозначение групп населения, которые в связи с определенными особенностями поведения или образа жизни подвергают себя сравнительно более высокому риску заражения ВИЧ-инфекцией.

К ним относят:

-  потребителей инъекционных наркотиков,
-  Мужчины, имеющие секс с мужчинами (гомо и бисексуалисты),

-  Работники коммерческого секса,
-  Все люди, практикующие незащищенные половые связи
-  Проведение процедур (пирсинг, татуировки и т.п.) в мало известных местах

Дд**Диагноз ВИЧ**

ставится только на основании лабораторного подтверждения анализа на ВИЧ.

Дискордантная пара

это пара, в которой только один партнер является ВИЧ-инфицированным.

Дискриминация ВИЧ-инфицированных

это нарушение или ограничение прав и свобод людей в связи с их положительным ВИЧ-статусом. Одна из причин дискриминации- неграмотность.

Диспансерное наблюдение

это периодические плановые осмотры и лабораторные обследования ВИЧ-инфекционных пациентов. Целью диспансерного наблюдения являются своевременное выявление угрозы прогрессирования заболевания, назначения соответствующего лечения и контроля за результатами.

Жж**Женщина и ВИЧ**

число ВИЧ-инфицированных женщин в общей структуре заболевших постоянно растет. Женщины при половом контакте биологически более восприимчивы к ВИЧ, чем мужчины. Передача инфекции от мужчины женщине во время незащищенного полового контакта происходит в 3-5 раз чаще, чем от женщины мужчине. Культурные, социальные, религиозные традиции сексуальных взаимоотношений зачастую значительно усиливают уязвимость женщин к ВИЧ.

**Зз****Заражение (инфицирование) ВИЧ**

это может произойти в тех случаях, когда определенное количество вируса попадает в организм человека через поврежденные кожные или/и слизистые покровы (раны, порезы, уколы, ссадины, потертости и т.п.). ВИЧ не может проникнуть в организм через неповрежденную кожу, передаваться

по воздуху, при совместном пользовании ванной, туалетом, в бассейне, через пищу, посуду, бытовые предметы, животных и укусы насекомых.

ВИЧ НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ:



Здоровый образ жизни (ЗОЖ)

это поведение, направленное на сохранение и укрепление здоровья. Основные аспекты ЗОЖ: укрепляющий здоровый жизненный режим, физическая культура и занятия спортом, закаливание, рациональное питание, гармоничные отношения между людьми, ответственное сексуальное поведение, личная гигиена.

Ии

Изменчивость ВИЧ

это выраженная склонность вируса к мутациям (изменение генотипа), в связи с чем имеются сложности в изготовлении профилактической вакцины против ВИЧ-инфекции и при лечении.

Инкубационный период ВИЧ-инфекции

это промежуток времени от момента заражения ВИЧ до возникновения клинических проявлений острой ВИЧ-инфекции или/и до появления в организме антител к ВИЧ. В этот период идет активное размножение ВИЧ в лимфоцитах, однако клинических проявлений болезни еще нет и антитела в крови при лабораторном исследовании не выявляются. Антитела к ВИЧ вырабатываются в среднем в течение 3-6 месяцев после заражения. Время, когда вирус в организме уже есть, а антитела не выработаны в достаточном количестве для их обнаружения, называется «периодом окна». Лабораторное обследование в этот период может дать отрицательный результат.

Поэтому при угрозе инфицирования необходимо пройти обследование несколько раз: непосредственно после опасной ситуации, через 1,5 месяца, 3, 6 и 12 месяцев.

Иммунитет

Иммунитет – результат работы иммунной системы по защите организма.

Иммунная система человека

это система, защищающая организм от возбудителей различных инфекционных заболеваний. При отсутствии вредных воздействий на организм (наркомания, алкоголизм, курение, стрессовые ситуации, плохое питание и т.п.) иммунная система большинства ВИЧ-инфицированных способна самостоятельно в течение длительного времени сопротивляться активному размножению ВИЧ в организме, не требуя назначения специфического



Иммунограмма

это исследование крови на иммунный статус, показатель состояния иммунной системы. Позволяет оценить степень поражения иммунной системы вирусом иммунодефицита человека. Иммунограмма важна для динамического наблюдения развития заболевания у каждого конкретного больного.

Иммунодефицит (ослабленный иммунитет)

это заболевание, при котором у человека снижается функция клеток

иммунной системы, организм перестает сопротивляться различным инфекциям. Вирус, попадая в организм человека, разрушает иммунную систему и снижает способность организма противостоять возбудителям болезней. ВИЧ ослабляет иммунную систему человека, затрудняет ее сопротивление инфекции.

ИФА (иммуноферментный анализ)

это специальное лабораторное исследование, позволяющее обнаружить в организме человека антитела к ВИЧ.

Иммуноблот (ИБ)

тест, который определяет наличие специфических антител к ВИЧ. Результат может быть положительным, отрицательным или неопределенным (сомнительным). Положительный результат иммуноблота в 99,9% случаев означает, что в крови есть ВИЧ. Иммуноблот не просто обнаруживает антитела к ВИЧ в целом, а определяет конкретные антитела к разным белкам вируса. Отрицательный результат иммуноблота означает, что человек не инфицирован – даже если до этого несколько ИФА-тестов показали обратное. Положительный – не оставляет сомнений в наличии ВИЧ-инфекции.



Источник ВИЧ-инфекции

это человек, в крови которого имеется ВИЧ, заразен на всех стадиях болезни, начиная с первого дня инфицирования.



ИППП (ЗППП)

инфекции (заболевания), передающиеся половым путем. Это большая группа инфекционных болезней (более 25 видов), которые объединены по общему признаку – возможность передачи при половых контактах (к ним относятся сифилис, гонорея, трихомониаз, хламидиоз, герпес и др.). Наличие инфекций, передающихся половым путем, значительно повышает риск заражения ВИЧ-инфекцией.

Кк

Кесарево сечение

это проведение родов с помощью полостной операции, при которой новорожденный извлекается через разрез брюшной стенки матки. Операция «кесарево сечение» снижает риск передачи ВИЧ от матери ребенку и является одной из мер профилактики вертикальной передачи ВИЧ.

Консультирование

Консультирование – конфиденциальный диалог между пациентом и консультантом, предоставляющий пациенту возможность принять осознанное (информированное) и ответственное решение о дальнейших действиях в связи с ВИЧ-инфекцией. Консультирование, как и тестирование, должно быть добровольным. Различают консультирование дотестовое – перед проведением анализа (теста) на ВИЧ, и послетестовое – после получения результата обследования с целью обсуждения этого результата.

Комбинированная антиретровирусная терапия, или высокоактивная антиретровирусная терапия (ВААРТ)

это применение для лечения ВИЧ-инфекции комбинации из трех и/или более антиретровирусных препаратов из разных групп.

Контрацепция

это предупреждение беременности механическими (презервативы, шеечные колпачки), химическими (медикаментозными) и другими противозачаточными средствами и способами. Именно презервативы являются единственным надежным

средством контрацепции и защиты как от нежелательной беременности, так и от заболеваний, передающихся половым путем, в том числе ВИЧ.

Конфиденциальный

это доверительный, не подлежащий огласке.

Конфиденциальность

необходимость предотвращения утечки (разглашения) какой-либо информации, например сведений о состоянии здоровья человека, его диагнозе.



Красная ленточка

это знак солидарности и причастности к глобальной проблеме, символ осознания людьми важности проблемы СПИДа, принятый во всем мире.



Лл Лечение ВИЧ-инфекции

это назначение специфической противовирусной терапии при прогрессировании ВИЧ-инфекции с целью блокировать размножение ВИЧ и привести иммунную систему в нормальное состояние (см. АРВТ, ВААРТ).

Люди, живущие с ВИЧ (ЛЖВ)

Так как ВИЧ-инфекция является медленно текущим заболеванием и отличается довольно долгим бессимптомным периодом, инфицированные ВИЧ люди в большинстве своем не являются больными в общепринятом понимании этого слова, но в их организме присутствует ВИЧ. Поэтому для их обозначения используется термин «люди, живущие с ВИЧ».

Мм Методы профилактики

это меры различного (медицинского, социального, психологического, воспитательного и т.п.) характера, направленные на предупреждение распространения ВИЧ и/или его последствий, сохранение здоровья и продление жизни человека.

Моногамия

это единобрачие. Этот термин также используется для обозначения длительной связи с одним половым партнером

Нн Наркотики

это химические вещества растительного или синтетического происхождения, способные вызывать изменение психического состояния, применение которых приводит к физической

и психической зависимости. При инъекционном употреблении наркотиков ВИЧ может передаться от ВИЧ-инфицированного человека через нестерильные (загрязненные кровью) иглы, шприцы, раствор наркотика.

Наркомания

это заболевание, обусловленное зависимостью от наркотического средства или психотропного вещества.



Неопределяемая вирусная нагрузка

это такое низкое содержание вируса в крови, которое не определяется современными лабораторными методами. Считается благоприятным лабораторным показателем в развитии ВИЧ-инфекции.

Нестерильный (инструмент, раствор)

это содержащий на своей поверхности или в своем составе возбудителей различных заболеваний.

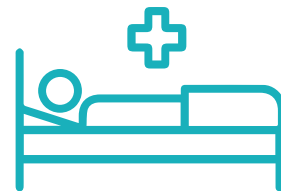
Оо

Обследование на ВИЧ

см. Анализ крови на ВИЧ.

Оппортунистические заболевания

это инфекционные заболевания, которые возникают только у людей со сниженным (ослабленным) иммунитетом. Развиваются у больных СПИДом на фоне снижения иммунной защиты.



Пп

Пандемия ВИЧ-инфекции

это глобальное, т. е. повсеместное, распространение ВИЧ-инфекции.

Период окна

в ответ на возникновение в организме человека вируса иммунной системой организма начинают вырабатываться антитела. Но они вырабатываются не сразу, а спустя некоторое время после заражения – такой период называется «период серологического окна». Он может длиться от 2 недель до 3 месяцев. В это время человек уже может быть переносчиком вируса и заразить других.

Пути передачи ВИЧ

это способы, которыми передается ВИЧ

**СУЩЕСТВУЮТ ТОЛЬКО ТРИ ПУТИ
ПЕРЕДАЧИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ**



**НЕЗАЩИЩЕННЫЙ
ПОЛОВОЙ АКТ**






**ПРИ СОВМЕСТНОМ УПОТРЕБЛЕНИИ
НАРКОТИКОВ ВВУТРИВЕННО**



**ОТ МАТЕРИ
К РЕБЕНКУ**

Существует три периода, когда женщина, живущая с ВИЧ, может передать вирус своему ребенку:

-  **во время беременности**
-  **во время родов**
-  **при грудном вскармливании**

Права ВИЧ-инфицированных

это когда ВИЧ-инфицированные граждане РФ обладают на ее территории ВСЕМИ правами и свободами и несут обязанности в соответствии с Конституцией и законодательством Российской Федерации. Главной обязанностью ВИЧ-инфицированных людей является нераспространение ВИЧ-инфекции среди населения.

Презервативы

это барьерное средство защиты от ВИЧ-инфекции, инфекций, передающихся половым путем, и нежелательной беременности.



ПЦР – полимеразная цепная реакция






это лабораторный метод молекулярной диагностики, направленный на выявление генетического материала вирусов. В случае с ВИЧ – применяется для ранней диагностики ВИЧ-инфекции, а также для оценки эффективности антиретровирусной терапии.

Приверженность к лечению

это осознанное участие больного в лечебных мероприятиях. в случае с ВИЧ-инфекцией под приверженностью понимают строгое соблюдение больным режима приема антиретровирусных препаратов по времени, дозе и в соответствии с назначенной схемой.

ПВПП

ПВПП (профилактика вертикального пути передачи ВИЧ) – используется для снижения риска передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности, родов и в послеродовом периоде. Для этого используют комплекс мероприятий:

-  диспансерное наблюдение ВИЧ-положительной женщины с ранних сроков беременности
-  назначение специфической терапии (см. АРВТ) во время беременности и в родах
-  проведение профилактических мероприятий в родах (плановое кесарево сечение)
-  назначение новорожденному профилактической антиретровирусной терапии (см. АРВТ)
-  отказ от грудного вскармливания


Рр

Резистентность

это невосприимчивость, устойчивость. Способность микроорганизма (в данном случае ВИЧ) утрачивать чувствительность к лекарственным препаратам, при этом лечение данными лекарственными препаратами становится неэффективным. Для ВИЧ характерна высокая генетическая изменчивость, поэтому очень быстро формируется привыкание вируса к лекарственным препаратам.

Результаты обследования на ВИЧ

Результаты обследования (анализа, теста) на ВИЧ – могут быть:

-  положительными – ВИЧ имеется в крови, человек инфицирован и может стать источником заражения
-  отрицательными – ВИЧ либо отсутствует (человек здоров), либо ВИЧ имеется, но в данный момент человек находится в периоде окна (см. серонегативный период) – возможно, необходим повторный анализ по истечении 3-6 месяцев
-  неопределенными или сомнительными – в крови еще мало антител к ВИЧ или же тест-системы среагировали, например, на белки возбудителей других заболеваний, – в этом случае через некоторое время необходимо провести повторный анализ

Сс

СПИД

конечная стадия ВИЧ-инфекции. СПИД был впервые описан Центрами по контролю и профилактике заболеваний США в 1981 году, а его возбудитель, вирус иммунодефицита человека (ВИЧ), был описан в начале 1980-х годов.

При использовании высокоактивной антиретровирусной терапии СПИД не развивается, а ВИЧ-положительный человек

может достичь нулевой вирусной нагрузки, что делает его неспособным передать инфекцию другим даже при незащищенных половых актах.

СПИД характеризуется развитием оппортунистических инфекций и злокачественных опухолей, одна из которых становится в дальнейшем причиной летального исхода. У больных СПИДом встречаются следующие оппортунистические инфекции: туберкулез, сальмонеллез в генерализованной форме, пневмонии (легионеллезная, пневмоцистная), грипп, простой герпес, токсоплазмоз и другие инфекции, вызванные вирусами семейства простейших, саркома Капоши.

Спидофобия

это навязчивый страх, боязнь заболеть СПИДом

Сочетанная инфекция

это инфекция с участием двух и более различных возбудителей.

Стигматизация

предвзятое отношение к ВИЧ-положительным людям. Зачастую всем им незаслуженно приписываются отрицательные качества: их считают безнравственными, аморальными, недостойными людьми, испытывают по

отношению к ним брезгливость и сильный страх. Во многом это обусловлено плохой информированностью о вирусе и путях его передачи, а иногда – подсознательной психологической защитой: «Я не такой, я хороший, поэтому меня вирус не тронет». Борьба со стигматизацией ВИЧ-положительных граждан – норма цивилизованного общества.

Тт

Толерантность

это терпимость, способность мириться и относиться с пониманием к чужому образу жизни, поведению, обычаям, чувствам и т.д.



Уу

Уязвимость

это степень способности индивидуума адекватно реагировать на возникающие риски. На уязвимость могут влиять факторы: образование, религия, традиции, экономическое и социальное положение и т.д.

Фф**Факторы риска**

общее название факторов, не являющихся непосредственно причиной определенной болезни, но увеличивающих вероятность ее возникновения.

Хх**Хронический процесс**

общее название факторов, не являющихся непосредственно причиной определенной болезни, но увеличивающих вероятность ее возникновения.

Химиопрофилактика

это применение протвовирусных препаратов лицами, подвергшимся заражению ВИЧ. Химиопрофилактику желательно начинать в первые часы, минуты после возможного заражения. Прием данных препаратов позднее 72 часов.

Цц**Центр по профилактике и борьбе со СПИД**

это специализированная медицинская организация, осуществляющая профилактические, противоэпидемические, диагностические, лечебные и др. мероприятия, направленные на предупреждение распространения ВИЧ и связанных с ним заболеваний.

**Ээ****Эпидемия ВИЧ-инфекции**

это распространение ВИЧ-инфекции в масштабах ограниченной территории или части населения.

Экспресс-тест на ВИЧ

это тест, позволяющий в течение 15 минут получить результат. Анализ делается либо по капиллярной крови – стерильный ланцет входит в набор, либо по околодесневой жидкости (слюне), которой нужно намочить лопаточку тестера. Несколько минут – и ответ будет готов. Является предварительным диагностическим тестом. Результат экспресс-теста требует обязательного подтверждения стандартными анализами на ВИЧ (см. ИФА, ИБ)

Эффективность лечения

при антиретровирусной терапии эффективность лечения оценивается по результатам снижения вирусной нагрузки

Яя**Я хочу сохранить свое здоровье**

Я многое узнал о ВИЧ-инфекции и буду делать все от меня зависящее, чтобы защитить свою жизнь, себя, своих родных и близких от этого заболевания.



**Получить консультацию и пройти
обследование на ВИЧ можно по адресу:**

**ГБУ Ростовской области «Центр по профилактике
и борьбе со СПИД» г. Ростов-на-Дону, ул. Кулагина, 7а**

Горячая линия: 8 (863) 210-98-24

Регистратура: 8 (863) 218-55-37

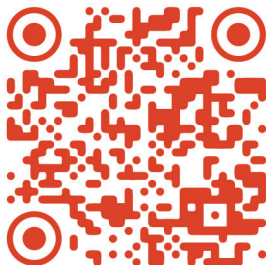
В социальных сетях:

 vk.com/public217323244

 ok.ru/group/55894957031438

 t.me/rostovprotivspida

 rutube.ru/channel/37234186



<https://www.rostov-aids.ru>