

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

«ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИКИ И БОРЬБЫ СО СПИД»

РЕКОМЕНДАЦИИ

# по проведению мероприятий

по профилактике ВИЧ-инфекции в организациях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

г. Ханты-Мансийск

2019

## Введение

Рекомендации по проведению мероприятий по профилактике ВИЧинфекции в организациях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Рекомендации) подготовлены в целях реализации требований Государственной стратегии противодействия распространению ВИЧинфекции в Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу (утверждена [распоряжением П](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71421338/#0)равительства РФ от 20 октября 2016 года №2203-р), Федерального закона от 30 марта 1995 года № 38-ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)», Рекомендации Международной организации труда о ВИЧ/СПИДе и сфере труда 2010 года №200, Свода практических правил Международной организации труда по вопросу «ВИЧ/СПИД и сфера труда» от 22 мая 2001 года, Санитарных правил 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции».

Рекомендации подготовлены казенным учреждением ХантыМансийского округа – Югры «Центр профилактики и борьбы со СПИД» с использованием материалов Международной организации труда, ГБУЗ Свердловской области «Свердловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД», ГБУЗ Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями г. Уфа.

## Обоснование проведения мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (далее – автономный округ) входит в десятку территорий с высокой пораженностью населения ВИЧинфекцией.

Случаи ВИЧ-инфекции регистрируются на всей территории округа, почти в 50% муниципалитетов уровень пораженности превышает 1% от всего населения (каждый 91 человек живет с диагнозом ВИЧ-инфекция).

Отмечается генерализованное распространение заболевания, когда поражаются все возрастные и социальные группы населения. Передача ВИЧинфекции осуществляется преимущественно половым путем.

Современной особенностью ВИЧ-инфекции является выявление новых случаев заболевания среди лиц старше 30 лет. В возрастной группе 30-39 лет с ВИЧ-инфекцией в Югре живет каждый 37 человек.

ВИЧ/СПИД оказывает все большее отрицательное воздействие на сферу труда, поражая население трудоспособного возраста, а также создавая реальную угрозу для жизни работников и самих работодателей, сокращает, наряду с другими факторами, трудовые ресурсы и вызывает нехватку квалифицированных кадров.

Международный опыт свидетельствует, что генерализованное распространение ВИЧ/СПИДа негативно влияет на финансовый климат в стране, на состояние рынков рабочей силы и на экономику в целом.

Стремительный исход заболевания у трудоспособных граждан, живущих с ВИЧ, может существенным образом отразиться на демографической и экономической ситуации автономного округа.

Таким образом, сегодня крайне актуальным является проведение целенаправленной профилактической работы среди работающего населения, как основной группы риска по заражению ВИЧ-инфекцией.

В связи с тем, что на сегодняшний день ВИЧ-инфекция является хроническим заболеванием, действенной мерой ограничения распространения является профилактика через информирование населения о проблеме ВИЧ/СПИДа и мерах защиты.

## Цель проведения мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в организациях

Снижение количества новых случаев ВИЧ-инфекции среди работающего

населения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

## Задачи проведения мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в организациях

1. Признание ВИЧ-инфекции проблемой, требующей проведения активных профилактических мероприятий.

1. Разработка и реализация мероприятий, направленных на ограничение распространения ВИЧ-инфекции среди сотрудников организаций и их семей.

## Этапы проведения мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в организациях

1. Создание рабочей группы по ВИЧ-инфекции с участием представителей высшего управленческого звена, руководителей структурных подразделений, представителей профсоюзных организаций, молодежных организаций, отделов кадров, службы охраны труда, медицинских работников.

1. Назначение ответственных лиц за реализацию мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в организации (заместитель руководителя по кадровой работе, социальной работе, руководитель службы управления персоналом и др.).

1. Разработка и утверждение плана мероприятий по профилактике ВИЧинфекции в организации.

1. Планирование бюджета организации на обеспечение информационной кампании по профилактике ВИЧ-инфекции (издание информационных материалов, оформление информационных стендов, выпуск газет, трансляция аудио- и видеоматериалов).

1. Проведение мониторинга эффективности профилактических мероприятий.

## Основные разделы плана мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в организации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятие | Рекомендуемая форма реализации мероприятия |
| 1. | Назначение ответственного лица за реализацию мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и создание рабочей группы по координации и контролю работы в организации | Приказ руководителя организации о назначении ответственного лица, о создании рабочей группы и назначении исполнителей мероприятий  (представители службы управления персоналом, охраны труда, медицинской службы и др.) |
| 2. | Назначение исполнителей мероприятий по профилактике  ВИЧ-инфекции |
| 3. | Обучение ответственных лиц и исполнителей мероприятий по вопросам профилактики  ВИЧ-инфекции | Обучающий семинар для ответственных лиц и исполнителей мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в организациях и предоставление методических материалов специалистами  Казенного учреждения ХантыМансийского автономного округа – Югры «Центр профилактики и борьбы со СПИД» (далее КУ «Центр СПИД»). Программа обучающего семинара прилагается (Приложение 1). |
| 4. | Включение вопросов по профилактике ВИЧ-инфекции в программы вводного и повторных  инструктажей по охране труда | * Информация о ВИЧ-инфекции для проведения вводного и повторных инструктажей по охране труда (Приложение 2). * Обучающий модуль для   информирования работающего населения по вопросам профилактики и лечения ВИЧ/СПИДа на рабочем месте с оценкой уровня знаний и поведенческого риска в отношении инфицирования ВИЧ (сайт Центра СПИД www.aids-86.info, вкладка Информационные материалы –  Трудовым коллективам) |
| 5. | Проведение инструктажа по профилактике ВИЧ-инфекции | Вводный и повторный инструктаж по охране труда (не реже 1 раза в год) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | с последующим анкетированием |  |
| 6. | Тиражирование информационных  материалов по профилактике ВИЧ-инфекции для распространения среди сотрудников организации | Электронные материалы плакатов, листовок, буклетов для тиражирования предоставляются КУ «Центр СПИД» (сайт Центра СПИД www.aids-86.info, вкладка Информационные материалы –  Трудовым коллективам) |
| 7. | Распространение информационных материалов по профилактике  ВИЧ-инфекции среди сотрудников организации | Проводится при проведении инструктажей; через оформление информационных стендов; электронную рассылку по корпоративной почте; трансляцию видеороликов на жидкокристаллических экранах, расположенных в помещениях организации |
| 8. | Размещение информации по ВИЧ-инфекции в корпоративных газетах, на радио и т.д. | Материалы для печати в электронном виде, аудио- и видеоролики  предоставляются КУ «Центр СПИД»  (сайт Центра СПИД www.aids-86.info, вкладка Галерея и Информационные материалы – Трудовым коллективам) |
| 9. | Проведение акции «Узнай свой ВИЧ-статус!» в трудовых коллективах с использованием  простых/быстрых тестов на ВИЧ | Выездное мероприятие с экспресстестированием на ВИЧ простыми/быстрыми тестами проводится специалистами КУ «Центр СПИД» или консультационно-диагностического кабинета (далее – КДК) по предварительной заявке от организации. Выезд осуществляют специалисты в соответствии с закрепленной зоной обслуживания. Список медицинских организаций прилагается (Приложение 3) |
| 10. | Проведение мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции с использованием интерактивной выставки «Знать сегодня, чтобы жить завтра!» | Интерактивная выставка «Знать сегодня, чтобы жить завтра!» проводится сотрудниками КУ «Центр СПИД» в  г. Ханты-Мансийске по предварительной заявке организации |
| 11. | Обеспечение доступа к интернет-ресурсам по профилактике | Информирование сотрудников о наличие материалов по профилактике ВИЧ- |
|  | ВИЧ-инфекции. | инфекции, расположенных на интернетресурсах: [www.aids-86.info](http://www.aids-86.info/)  [www.o-spide.ru](http://www.o-spide.ru/) [http://livehiv.ru](http://livehiv.ru/) спидцентр.рф |
| 12. | Проведение мониторинга эффективности мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции | Ежегодное выборочное анкетирование сотрудников (Приложение 4) |

### Приложение №1

Программа

обучающего семинара по профилактике ВИЧ-инфекции для ответственных лиц и исполнителей мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции

Цель: Развитие у участников компетенций, необходимых для проведения мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в организации.

Задачи:

1. Повысить уровень информированности участников по вопросам ВИЧ-инфекции.
2. Ознакомить участников с эффективными методами донесения информации и мотивирования сотрудников организации на добровольное тестирование на ВИЧинфекцию.
3. Способствовать изменению отношения к людям, живущим с ВИЧ до уровня проявления толерантности и оказания поддержки.

Продолжительность: 90-120 минут Ведущие: специалисты КУ «Центр СПИД» Содержание работы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *№*  *п/п* | *Время* | *Тема* |
| 1. | 15-20 мин. | **Вводный модуль.**   1. Входящее анкетирование. 2. Актуальность проблемы ВИЧ-инфекции. Данные эпидемиологической ситуации по ВИЧ-инфекции в мире, России, Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, на территории муниципального образования. Распространенность путей передачи. Доля людей трудоспособного возраста, живущих с ВИЧ. |
| 2. | 65-85 мин. | **Основной модуль.**   1. Основные сведения о ВИЧ-инфекции: источник инфекции, механизмы и пути передачи ВИЧ-инфекции, выявление, методы диагностики, клинические проявления и лечение ВИЧ-инфекции, меры защиты. 2. ВИЧ и право: данные об основах законодательства и гарантии государства по вопросам ВИЧ/СПИДа в сфере труда. 3. Формы и методы организационной работы по профилактике ВИЧ-инфекции в организации:   предоставляются данные о проведении возможных мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в условиях организации, для трудового коллектива. |
| 3. | 10-15 мин. | **Заключительный модуль.**   1. Повторное анкетирование. 2. Подведение итогов. |

### Приложение №2

**Информация по ВИЧ-инфекции**

**для проведения вводного и повторных инструктажей по охране труда**

*ВИЧ* – это вирус иммунодефицита человека. Вирус живет только в биологических жидкостях организма человека, во внешней среде погибает в течение нескольких минут.

Наиболее опасные для заражения жидкости организма: кровь, сперма, вагинальный секрет и грудное молоко. В остальных жидкостях организма количество содержания вируса недостаточное для заражения.

*СПИД* – это синдром приобретенного иммунодефицита. В результате действия вируса происходит разрушение иммунной системы человека, и организм становится беззащитен перед любой инфекцией, которая и приводит к гибели. Стадия СПИДа – это конечная стадия ВИЧ-инфекции.

***Особенности ситуации по ВИЧ-инфекции в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре***

Заболевание ВИЧ-инфекция регистрируется во всех странах мира.

В России первые случаи ВИЧ-инфекции были зарегистрированы в 1987 году, но темпы развития эпидемии оказались очень высокими, так как ВИЧ попал в среду наркоманов, употребляющих наркотики внутривенно, и через грязные шприцы стал очень быстро распространяться.

Ханты-Мансийский автономный округ относится к неблагополучным территориям РФ по количеству выявленных случаев ВИЧ-инфекции. Случаи ВИЧ-инфекции регистрируются на всей территории автономного округа. На 31.12.2018 года в Югре официально зарегистрировано 26542 случая ВИЧ-инфекции (более 1,1% всех жителей).

В последнее годы изменился характер распространения ВИЧ-инфекции, в эпидемию стали вовлекаться социально-благополучные слои населения, и передача вируса происходит в основном половым путем (более 60% новых случаев).

Среди ВИЧ-инфицированных увеличивается количество женщин и детей, рожденных от них. Чаще инфицируются люди молодого трудоспособного возраста 30-49 лет.

ВИЧ-инфекция относится к медленным хроническим инфекциям. Люди живущие с ВИЧ, не принимающие АРВТ (антиретровирусную терапию), являются на протяжении всей жизни источником инфекции, поэтому в настоящее время, встретится с вирусом иммунодефицита человека, может каждый.

Эпидемия ВИЧ-инфекции развивается именно из-за того, что многие считают, что их эта проблема не коснется, и не принимают мер защиты от заражения ВИЧ. Проблема ВИЧ сегодня касается каждого, в том числе и Вас!

***Как передается ВИЧ-инфекция?***

Каждый человек способен предотвратить передачу вируса. Ученые определили все возможные пути передачи вируса и рассказали об этом обществу.

Вирус передается только через определенные жидкости организма: кровь, сперму, влагалищный секрет, грудное молоко.

*Пути передачи ВИЧ-инфекции****:***

*1) Первый путь передачи* ВИЧ-инфекции – через кровь:

В крови содержится большое количество вируса, даже одной капли крови достаточно для заражения. Это самый опасный путь передачи ВИЧ.

Заражение происходит в следующих ситуациях:

* *при совместном использовании шприцев при употреблении инъекционных наркотиков.* В использованном шприце всегда остается кровь,в каплях крови ВИЧможет сохраняться на протяжении длительного времени, поэтому при пользовании общими шприцами можно заразиться ВИЧ-инфекцией, вирусными гепатитами В и С и другими заболеваниями;
* *при переливании крови и её компонентов, пересадке органов от ВИЧ-инфицированного пациента, при несоблюдении санитарно-эпидемиологического режима в учреждениях здравоохранения;*
* *при использовании нестерильного инструментария для нанесения* *татуировок, пирсинге;*
* *при использовании чужих бритвенных принадлежностей,* *зубных щеток с* *остатками крови;*
* *при попадании инфицированной крови на поврежденные кожные покровы.*

1. *Второй путь передачи* ВИЧ-инфекции – при незащищенных половых контактах (без презерватива):

В сперме мужчины и влагалищных выделениях женщины содержится вируса гораздо меньше, чем в крови, но вполне достаточно для заражения. Учитывая частоту и постоянство половых контактов, этот путь передачи является одним из основных путей передачи ВИЧинфекции. При незащищенном сексуальном контакте (без презерватива) ВИЧ из спермы или влагалищного секрета попадает в кровоток другого человека через поврежденную слизистую оболочку. Заражение может произойти при всех видах сексуальных контактов.

1. *Третий путь передачи* ВИЧ-инфекции – от матери ребенку:

Передача ВИЧ от матери ребенку может произойти во время беременности, родов и кормлении грудью. Риск передачи ВИЧ от матери ребенку составляет до 20-30%. При проведении мер профилактики он снижается до 0-2%.

9

***Как не передается ВИЧ?***

ВИЧ не передается при бытовых контактах между людьми. Неповрежденная кожа является непреодолимым барьером для вируса, поэтому ВИЧ не передается через рукопожатия и объятия.

Недостаточно вируса для передачи здоровому человеку в слюне, слезной жидкости, моче, кале. Поэтому ВИЧ не передается через поцелуи, при совместном пользовании посудой, ванной и туалетом, при пользовании телефоном, компьютером, мебелью и другими предметами быта. ВИЧ не передается и через укусы насекомых.

***Как защитить себя от заражения ВИЧ-инфекцией?***

Когда человеку известны пути передачи вируса, можно легко защитить себя от заражения ВИЧ. Что для этого нужно делать?

* Лучше всего никогда не употреблять инъекционные наркотики, а если это произошло, и Вы пока не можете отказаться от их употребления – всегда используйте новые стерильные инъекционные инструменты (шприцы, иглы и приспособления для приготовления наркотиков).
* Бритвенные приборы и зубные щетки должны быть индивидуального пользования, так как на них могут находиться остатки крови.
* При половом пути передачи предотвратить заражение ВИЧ можно, исключив контакт с биологическими жидкостями инфицированного человека (сперма, вагинальный секрет) используя презерватив.

Качественный презерватив может надежно защитить от передачи ВИЧ и других инфекций, передающихся половым путем, при *правильном использовании.*. Гормональные контрацептивы могут предотвратить беременность, но не защищают от инфекций, передающихся половым путем, ВИЧ, гепатитов В и С.

*Здоровый образ жизни, соблюдение элементарных гигиенических правил в быту, соблюдение правил безопасного секса – все это является действенными средствами предупреждения ВИЧ-инфекции.*

При беременности и родах риск передачи вируса можно значительно уменьшить, если беременная женщина будет наблюдаться в центре СПИД или КДК, принимать специальные лекарства и откажется от грудного вскармливания новорожденного. Если все эти меры будут выполняться, то в 98% вирус не попадет в организм ребенка и ребенок родится здоровым.

***Как можно узнать, что человек инфицирован ВИЧ?***

Определить по внешнему виду, инфицирован человек или нет, невозможно. Узнать, есть ли у человека ВИЧ, можно только одним способом – сдать анализ на антитела к ВИЧ. Обычно антитела к ВИЧ появляются в период от 1-3-х до 6-ти месяцев (в редких случаях до 12-ти месяцев) после заражения, поэтому анализ после опасного контакта необходимо сдавать не раньше, чем через месяц, а потом через 3-6 месяцев.

В течение этого времени вирус может находиться в организме, размножаться, и человек способен заразить других людей, но результат анализа на ВИЧ при этом будет отрицательным. Этот период называется «периодом окна» – время, которое требуется организму человека для выработки антител в ответ на проникновение инфекции.

***Можно ли вылечить ВИЧ/СПИД?***

Полностью вылечить ВИЧ-инфекцию нельзя, но в настоящее время существуют специальные противовирусные препараты, постоянное применение которых, может значительно продлить жизнь и трудоспособность людей, живущих с ВИЧ. Для пациентов, граждан Российской Федерации, препараты выдаются бесплатно по назначению врача центра СПИД или врача-инфекциониста консультационно-диагностического кабинета, кабинета инфекционных заболеваний (КДК, КИЗ) по месту жительства.

***Вопросы законодательства***

30 марта 1995 года в Российской Федерации принят Закон № 38-ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызванного вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекция)», где прописаны все основные права ВИЧ-инфицированных граждан РФ.

… ВИЧ-инфицированные граждане РФ обладают на ее территории всеми правами и свободами и несут обязанности в соответствии с Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации, как и не ВИЧ-инфицированные граждане (ст. 5).

… не допускаются увольнения с работы, отказ в приеме на работу, отказ в приеме в образовательные учреждения и учреждения, оказывающие медицинскую помощь, а также ограничение иных прав и законных интересов, ВИЧ-инфицированных на основании наличия у них ВИЧ-инфекции (ст. 17).

… при принятии на работу работодатель не имеет право требовать от Вас прохождения теста на ВИЧ, кроме медицинских специальностей с высокой степенью опасности заражения ВИЧ, для установления «профессионального заражения ВИЧ». Перечень этих специальностей указан в Постановлении Правительства РФ от 04.09.1995г. № 877 (ст. 7, ст. 8, ст.9).

… ВИЧ-инфицированные лица имеют право вступать в брак, если партнер предупрежден о наличии у другого партнера ВИЧ-инфекции и добровольно согласился совершать действия, создающие опасность заражения (ст. 5, Семейный кодекс РФ от 08.12.1995г., ст. 15, п. 3).

… ВИЧ-инфицированные лица имеют право на сохранение тайны диагноза, поэтому медицинские работники не имеют права информировать о наличии у того или иного человека ВИЧ-инфекции, кроме официальных запросов военкоматов и органов дознания (ст. 13 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан РФ» № 323-ФЗ от 21.11.2011 года).

Статья 122 Уголовного кодекса РФ «Заражение ВИЧ-инфекцией» гласит: «Заведомое поставление другого лица в опасность заражения ВИЧ-инфекцией наказывается ограничением свободы на срок до трех лет либо арестом на срок от трех до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до одного года».

***Где можно сдать анализ на ВИЧ-инфекцию?***

Анализ на ВИЧ можно сдать в медицинских организациях по месту жительства в каждом муниципалитете автономного округа или в КУ «Центр СПИД» и его филиалах:

|  |  |
| --- | --- |
| КУ ХМАО – Югры «Центр профилактики и борьбы со СПИД» (КУ «Центр СПИД») | г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, 106, корп.2  Телефон по ВИЧ/СПИДу – 8(3467) 33-0909 Дополнительная информация на сайте:  [www.aids-86.info](http://www.aids-86.info/) |
| КУ «Центр СПИД». Филиал в г. Сургуте | г. Сургут, ул. Геологическая, 18  Телефон по ВИЧ/СПИДу – 8(3462) 25-0789 |
| КУ «Центр СПИД». Филиал в г.  Нижневартовске | г. Нижневаортовск, ул. Спортивная, 19 Телефон по ВИЧ/СПИДу – 8(3466) 43-3030 |
| КУ «Центр СПИД». Филиал в г. Пыть-Яхе | г. Пыть-Ях, 8 мкр., ул. Православная, 10 Телефон по ВИЧ/СПИДу – 8(3463) 42-8362 |

### Приложение №3

Список медицинских организаций, в соответствии с закрепленной зоной обслуживания

для проведения выездных мероприятий с экспресс-тестированием на ВИЧ-инфекцию простыми/быстрыми тестами

#### ЗАПАДНАЯ ЗОНА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Населенный пункт* | *Медицинская организация* | *Контактный телефон* |
| **г. Ханты-Мансийск** | **Казенное учреждение ХМАО – Югры «Центр профилактики и борьбы со СПИД»** | **8(34673)33-09-09** |
| г. Урай | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Урайская городская клиническая больница» | 8(34676) 2-39-65 |
| г. Белоярский | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Белоярская районная больница» | 8(34670)2-08-72 |
| г. Нягань | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Няганьская городская поликлиника» | 8(34672)5-45-30  (доб. 215) |
| г. Югорск | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Югорская городская больница» | 8(34675)6-79-27 |
| г. Советский | Автономное учреждение ХМАО – Югры «Советская районная больница» | 8(34675)6-21-79 |
| пгт. Березово | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Березовская районная больница» | 8(34674)2-62-77 |
| пгт.  Междуреченский | Бюджетное учреждение ХМАО – ЮГРЫ «Кондинская районная больница» | 8(34677)4-18-65 |
| пгт. Октябрьское | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Октябрьская районная больница» | 8(34678)2-08-33,  2-03-48 |

#### ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЗОНА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Населенный пункт* | *Медицинская организация* | *Контактный телефон* |
| **г. Сургут** | **Казенное учреждение ХМАО – Югры**  **«Центр профилактики и борьбы**  **СПИД». Филиал в г. Сургуте** | **8(3462) 25-07-89** |
| г. Когалым | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Когалымская городская больница» | 8(34667)2-38-26 |

#### ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЗОНА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Населенный пункт* | *Медицинская организация* | *Контактный телефон* |
| **г. Пыть-Ях** | **Казенное учреждение ХМАО – Югры**  **«Центр профилактики и борьбы**  **СПИД». Филиал в г. Пыть-Яхе** | **8(3463) 42-83-62** |
| г. Нефтеюганск | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Нефтеюганская окружная клиническая больница имени В.И. Яцкив» | 8(3463)23-48-35 |
| пгт. Пойковский | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Нефтеюганская районная больница» | 8(3463) 20-18-48 |

#### ВОСТОЧНАЯ ЗОНА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Населенный пункт* | *Медицинская организация* |  | *Контактный телефон* |
| **г. Нижневартовск** | **Казенное учреждение ХМАО – Югры «Центр профилактики и борьбы СПИД».**  **Филиал в городе Нижневартовске** | **со** | **8(3466) 43-30-30** |
| г. Радужный | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Радужнинская городская больница» |  | 8(34668) 4-26-44 |
| г. Лангепас | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Лангепасская городская больница» |  | 8(34669) 2-56-40 |
| г. Мегион | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Мегионская городская больница №1» |  | 8(34643) 3-70-07 |
| г. Покачи | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Покачевская городская больница» |  | 8(34669) 7-07-64 |
| пгт. Излучинск | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Нижневартовская районная больница» |  | 8(3466) 28-77-95 |
| пгт. Новоаганск | Бюджетное учреждение ХМАО – Югры «Новоаганская районная больница» |  | 8(34668) 4-08-79 |

### Приложение №4

**Анкета для изучения**

**уровня информированности о ВИЧ-инфекции**

*Инструкция:* При ответах на заданные вопросы выберите те варианты ответа, которые в наибольшей степени соответствуют Вашему мнению и отметьте их.

1. ***Как бы Вы охарактеризовали ВИЧ-инфекцию?*** *(выберите один ответ****)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | ВИЧ-инфекция – это вирусное заболевание, имеющее особенности течения и специфические способы передачи от человека к человеку |  |
| 2. | ВИЧ-инфекция – это афера, не имеющая ничего общего с действительностью |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Может ли проблема ВИЧ-инфекции коснуться Вас лично?*** *(один ответ****)***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Да, может |  | |
| 2. | Нет, не может (я контролирую свою безопасность) |  | |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  | |
|  |  | |  |

1. ***Какое влияние на организм человека оказывает ВИЧ-инфекция?*** *(один ответ****)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Разрушает свертывающую систему крови |  |
| 2. | Вызывает нарушения пищеварения |  |
| 3. | Разрушает иммунную систему |  |
| 4. | Вызывает разрушения костной ткани |  |
| 5. | Не влияет на здоровье |  |
| 6. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Отметьте известные Вам пути передачи ВИЧ-инфекции*** *(выберите все варианты ответов, соответствующие Вашей точке зрения)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Курение (передача сигареты другому лицу) |  |
| 2. | Плавание в бассейне |  |
| 3. | Использование для инъекций общих (не одноразовых или нестерильных) игл и шприцев |  |
| 4. | Через поцелуи |  |
| 5. | От матери к ребёнку (во время беременности, родов) |  |
| 6. | От матери к ребенку (через грудное молоко) |  |
| 7. | При рукопожатии |  |
| 8. | Незащищённые половые контакты с человеком, ВИЧ-статус которого  неизвестен |  |
| 9. | Использование нестерильного оборудования для пирсинга и татуировок |  |
| 10. | Укусы насекомых |  |
| 11. | Использование общих бритвенных или маникюрных принадлежностей |  |
| 12. | При проведении медицинских манипуляций (переливание крови и др.) |  |
| 13. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Какие биологические среды являются наиболее опасными при передаче ВИЧ?***

*(выберите все варианты ответов, соответствующие Вашей точке зрения)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Кровь |  |
| 2. | Слюна |  |
| 3. | Сперма |  |
| 4. | Вагинальный секрет |  |
| 5. | Пот, слезы и другие выделения |  |
| 6. | Грудное молоко |  |
| 7. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Кто, по Вашему мнению, входит в группы с наиболее высоким риском***  ***заражения и передачи ВИЧ-инфекции?*** *(выберите все варианты ответов, соответствующие Вашей точке зрения)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Студенты, учащаяся молодежь |  |
| 2. | Медицинские работники, работающие с биологическими средами пациентов |  |
| 3. | Лица, имеющие случайные сексуальные связи |  |
| 4. | Лица, употребляющие инъекционные наркотики |  |
| 5. | Лица с нетрадиционной сексуальной ориентацией |  |
| 6. | Пациенты стоматологических учреждений |  |
| 7. | Клиенты маникюрных и педикюрных салонов (кабинетов) |  |
| 8. | Лица, предоставляющие коммерческие сексуальные услуги |  |
| 9. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Как можно обнаружить ВИЧ-инфекцию у человека?*** (*один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | По внешнему виду |  |
| 2. | При сдаче анализа крови на ВИЧ-инфекцию |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Предшествует ли заболеванию скрытый период, когда внешних проявлений*** ***нет, а человек уже является вирусоносителем и может заражать других людей?*** *(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Да, такой период есть |  |
| 2. | Нет |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Всегда ли ВИЧ-инфекция переходит в хроническое заболевание?*** *(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Да |  |
| 2. | Нет |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Может ли ВИЧ-инфицированная женщина родить здорового ребенка?***

*(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Нет, ни при каких условиях |  |
| 2. | Да, если регулярно принимает лекарства по предписанию врача |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Как Вы считаете, есть ли лекарства, способные улучшить и продлить*** ***жизнь ВИЧ-инфицированному человеку?*** *(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Да, есть |  |
| 2. | Нет, таких лекарств не существует |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Чем характеризуется процесс лечения при ВИЧ-инфицировании?***

*(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Одномоментным введением лекарственного препарата и быстрым излечением |  |
| 2. | Лечением в течение 5 - 7 дней (как при любой другой инфекции) |  |
| 3. | Длительным (в течение многих лет) и скрупулезным (без перерыва) приемом назначенных врачом препаратов |  |
| 4. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Какие, по Вашему мнению, меры следует предпринять в случае опасности***  ***заражения ВИЧ-инфекцией?*** *(выберите все варианты ответов, соответствующие Вашей точке зрения)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Применить гигиенические процедуры |  |
| 2. | Пройти незамедлительное обследование на ВИЧ-инфекцию |  |
| 3. | Пройти неоднократное обследование на ВИЧ-инфекцию |  |
| 4. | Ожидать каких-либо внешних проявлений (ухудшения самочувствия, кожных высыпаний, подъема температуры и др.) |  |
| 5. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Можно ли снизить риск инфицирования ВИЧ при постоянном использовании*** ***презервативов во время сексуальных контактов?*** (*один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Да |  |
| 2. | Нет |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Знаете ли Вы, куда в случае необходимости надо обратиться, чтобы сдать анализ на ВИЧ-инфекцию?*** *(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Да |  |
| 2. | Нет |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Есть ли у работодателя по закону право отказать в приеме на работу или право уволить сотрудника на основании наличия ВИЧ-инфекции?*** *(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Да |  |
| 2. | Нет |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Если у одного из сотрудников ВИЧ/СПИД, имеют ли коллеги по закону право знать об этом в целях собственной безопасности?*** *(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Да |  |
| 2. | Нет |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Имеют ли право коллеги ВИЧ-инфицированного сотрудника отказаться с ним работать?*** *(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Да |  |
| 2. | Нет |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Располагаете ли Вы достоверными сведениями об уровне*** ***распространенности ВИЧ-инфекции на территории Вашего проживания?***

*(один ответ)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Да |  |
| 2. | Нет |  |
| 3. | Затрудняюсь ответить |  |

1. ***Каким источникам информации о ВИЧ-инфекции Вы склонны доверять в*** ***наибольшей степени?*** *(можно отметить несколько ответов)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Окружающие люди (родители, друзья, знакомые, однокурсники, коллеги) |  |
| 2. | Средства массовой информации (интернет и др.) |  |
| 3. | Медицинские работники |  |
| 4. | Преподаватели |  |
| 5. | Сотрудники, работающие на телефоне доверия Центра СПИД |  |
| 6. | Затрудняюсь ответить |  |

***Благодарим за участие в анкетировании!***

#### Номера ответов для самопроверки

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| № правильного ответа | 1 | 1 | 3 | 3,5,6,8,  9,11,12 | 1,3,4,6 |
|  |  |  |  |  |  |
| № вопроса | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| № правильного ответа | 2,3,4,5,8 | 2 | 1 | 1 | 2 |
|  |  |  |  |  |  |
| № вопроса | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| № правильного ответа | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 |
|  |  |  |  |  |  |
| № вопроса | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** |
| № правильного ответа | 2 | 2 | 2 | 1 | 3,5 |