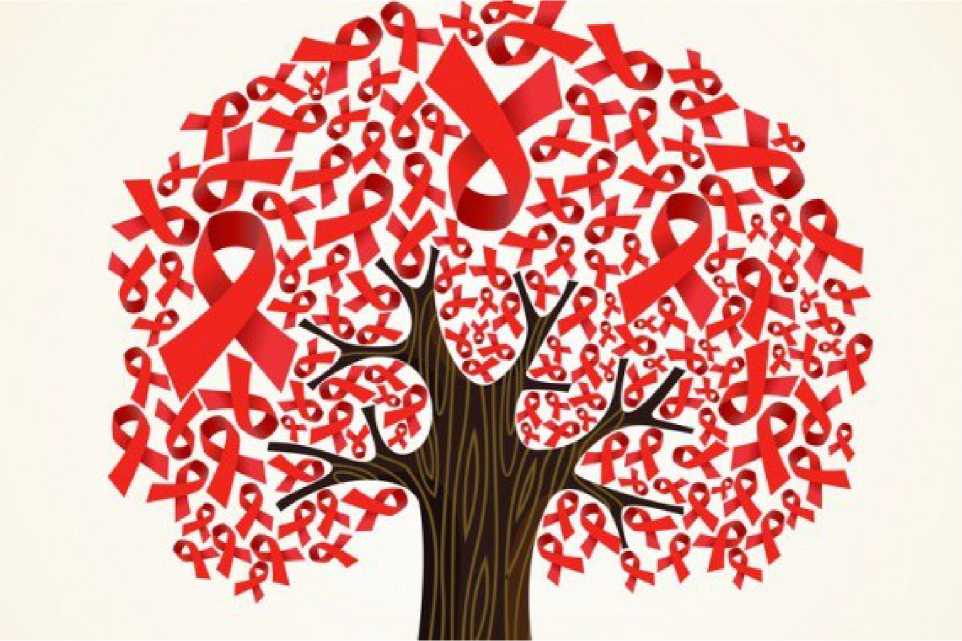
Информационные материалы  
для организации работы  
по профилактике ВИЧ/СПИДа  
на рабочих местах



**Информационные материалы по профилактике ВИЧ/СПИДа на  
рабочих местах и недопущения дискриминации и стигматизации в  
трудовых коллективах лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией**

Обоснование проведения мероприятий по профилактике ВИЧ- инфекции

В Ставропольском крае по состоянию на 1 июля 2023 года было зарегистрировано 4,4 тыс. лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, сообщили РБК Кавказ в пресс-службе министерства здравоохранения региона.

По сравнению с отчетной датой 2021 года показатель увеличился на 22,2% (тогда в крае было зарегистрировано 3,6 тыс. ВИЧ-инфицированных), по сравнению с 2022 годом рост составил 12,8% (на 1 июля 2022 года было зарегистрировано 3,9 тыс. ВИЧ-инфицированных).

«Рост числа лиц с ВИЧ-инфекцией в Ставропольском крае является результатом продолжающегося процесса ежегодного выявления новых случаев ВИЧ-инфекции среди жителей региона и успешного лечения больных в условиях наличия всех необходимых антиретровирусных препаратов, что приводит к снижению смертности от этого заболевания, а, соответственно, к накоплению этих больных», — сообщила РБК Кавказ первый заместитель главы здравоохранения Ставропольского края Яна Манкевич.

Кроме того, на учет в регионе встают ВИЧ-инфицированные лица, прибывшие в 2022-2023 годах из Донецкой, Луганской, Запорожской и Херсонской областей, а также из Украины.

По тем же причинам (увеличение продолжительности жизни с ВИЧ-инфекцией и миграция) рост числа ВИЧ-инфицированных наблюдается и в других южных регионах России — Краснодарском крае и Ростовской области, сообщают региональные министерства здравоохранения. В частности, на Дону число лиц с таким заболеванием составило 10 тыс. человек на 1 июля 2023 года (+23,4% к 2021 году; +9,9% к 2022 году), на Кубани — более 20 тыс. человек (+33,3% к 2021 году; + 17,6% к 2022 году).

По данным министерства Ставрополья, за шесть месяцев 2021 года в регионе было обследовано 306,5 тыс. жителей, выявлено 195 новых случаев ВИЧ-инфекции (показатель выявляемости составил 0,64 новых случаев на 1 тыс. обследованных), за шесть месяцев 2022 года обследовано 366,6 тыс. жителей, выявлено 236 новых случаев (показатель выявляемости — 0,64), за шесть месяцев 2023 года обследовано 534,1 тыс. жителей, выявлено 235 новых случаев (показатель выявляемости — 0,44).

Отмечается, что значительный рост в 2023 году по сравнению с 2022 годом (на 45,7%) числа жителей Ставропольского края, принявших решение пройти добровольное бесплатное обследование на ВИЧ-инфекцию, является результатом работы специалистов системы здравоохранения по повышению информированности граждан в вопросах оценки риска заражения ВИЧ и преимущества ранней диагностики.

Снижение показателя выявляемости ВИЧ-инфекции (на 31,3% в 2023 году по сравнению с 2022 годом) указывает на снижение интенсивности эпидемиологического процесса по ВИЧ-инфекции в Ставропольском крае.

Как сообщал РБК Кавказ, на Ставрополье в январе — июне текущего года продали 83,3 тыс. упаковок препаратов от ВИЧ на 171,1 млн руб. (+38% и +46% соответственно).

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

**Цель проведения мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в организациях:**

Снижение количества новых случаев ВИЧ-инфекции среди работающего населения области.

**Задачи проведения мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в организациях:**

1. Признание ВИЧ-инфекции проблемой, требующей проведения активных профилактических мероприятий.
2. Разработка программы 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. Разработка и утверждение политики предприятия по вопросу профилактики ВИЧ/СПИДа в трудовом коллективе и недопущению дискриминации и стигматизации в трудовых коллективах лиц, живущих с ВИЧ- инфекцией.
2. Разработка, утверждение и реализация плана мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции.
3. Создание и утверждение рабочей группы по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции на рабочих местах на предприятии, с включением в состав представителей высшего управленческого звена, руководителей структурных подразделений, представителей профсоюзных организаций, молодежных организаций, отделов кадров, службы охраны труда, медицинских работников.
4. Назначение и утверждение ответственного лица за реализацию мероприятий по профилактике ВИЧ/СПИДа в трудовом коллективе (руководителей и представителей службы по работе с персоналом, службы охраны труда, первичных профсоюзных организаций, медицинской службы и других).
5. Планирование бюджета предприятия на организацию

информационной кампании по профилактике ВИЧ-инфекции (издание информационных материалов, оформление информационных стендов, проведение добровольного тестирования на ВИЧ).

1. Проведение мониторинга эффективности профилактических мероприятий (анкетирование).

**Политика предприятия**

**муниципального дошкольного образовательного учреждения комбинированного вида «Детский сад № 7» (МДОУ «ДС № 7»)**

**по вопросу профилактики ВИЧ/СПИДа в трудовом коллективе и  
недопущению дискриминации и стигматизации лиц, живущих с ВИЧ-  
инфекцией**

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение комбинированного вида «Детский сад № 7» (далее ДОУ) признает серьезность эпидемической ситуации по ВИЧ-инфекции на территории, оказывающей негативное воздействие на рабочие места. ДОУподдерживает национальные усилия по борьбе с распространением ВИЧ- инфекции и сокращению последствий заболевания,выражает готовность содействию в предотвращении распространения ВИЧ/СПИДа и сокращению негативного влияния эпидемии на персонал предприятия, членов их семей и общество путем внедрения политики и развития программ по ВИЧ/СПИДу на рабочих местах.

Политика ДОУ преследует следующие цели:

1. Информирование работников с использованием всех возможных ресурсов: по профилактике, раннему выявлению и наличию бесплатного лечения ВИЧ-инфекции с целью повышения уровня информированности.

2.Минимизация рисков инфицирования работников и членов их семей.

3.Создание безопасной, здоровой рабочей среды, в которой нет места стигматизации (предвзятого негативного отношения к человеку) и дискриминации.

4.Управление последствиями ВИЧ/СПИД, включая лечение, уход и поддержку ВИЧ-инфицированных работников.

С целью предотвращения новых случаев ВИЧ-инфекции среди работников и членов их семей ДОУпроводит информационно­-образовательную кампанию, которая включает:

* распространение информации и информационных материалов по ВИЧ- инфекции среди сотрудников;
* включение информации о ВИЧ-инфекции в вводные и повторные инструктажи по охране труда.

ДОУпризнает права работника на конфиденциальность его ВИЧ-статуса. Раскрытие ВИЧ-статуса не должно быть обязательным условием при приеме на работу.

ДОУпридерживается принципа не дискриминации, который основан на признании того, что ВИЧ не передается в быту, и люди, живущие с ВИЧ, могут вести активный образ жизни на протяжении многих лет. Предприятие рассматривает ВИЧ/СПИД как любое другое серьезное заболевание, не дискриминирует и не терпит дискриминации в отношении ВИЧ-инфицированных работников или кандидатов.

ДОУобязуется создать благоприятную безопасную и здоровую рабочую среду для всех работников. Это обязательство основано на том утверждении, что ВИЧ/СПИД не передается при бытовых контактах и при выполнении функциональных обязанностей на рабочем месте.

Добровольное консультирование и тестирование будет широко пропагандироваться среди работников предприятия, поскольку тестирование рассматривается как ключевой момент в борьбе с эпидемией. Работникам необходимо оценивать ситуации, связанные с риском ВИЧ-инфицирования для принятия правильных решений и предотвращения дальнейшего распространения вируса. Консультирование включает до- и после тестовую консультацию.

При тестировании следует соблюдать два ключевых принципа: тестирование должно быть добровольным, а результаты конфиденциальными. Тестирование будет широко пропагандироваться, но работников не будут заставлять проходит эту процедуру. Работникам будет предоставляться информация о том, куда можно обратиться для прохождения добровольного консультирования и тестирования. По согласованию с руководством, работникам будет выделяться время для прохождения консультирования и тестирования.

ДОУотвергает тестирование в качестве необходимого условия приема на работу или продвижения по службе.

ДОУпризнает особый характер обстоятельств, связанных с ВИЧ-инфекцией. Сотрудникам, которые могут оказаться ВИЧ-инфицированными или больными в стадии СПИДом будет позволено выполнять свои трудовые обязанности до тех пор, пока они будут способны исполнять их в соответствии с предъявляемыми требованиями. Руководство ДОУобеспечит соответствующий гибкий график работы для работников, живущих с ВИЧ/СПИД или разумное изменение в условиях труда, способствующее продолжению занятости работника, предоставление дополнительных перерывов для отдыха, времени для посещения врача, отпуска по болезни, неполная занятость, возможность возвращения на работу после вынужденного перерыва, связанного с прохождением курса лечения в соответствии с действующим Российским законодательством.

Заведующий МДОУ «ДС № 7»

Председатель ППО

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий МДОУ «ДС № 7»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.В. Миронова

**План мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Механизм реализации | Отв.  исполнитель | Сроки реализации |
| 1. | Включение в коллективный договор предприятия  обязательства по проведению информационно­-разъяснительной работы по  профилактике ВИЧ/СПИД  среди сотрудников | Включение в  коллективный договор  предприятия обязательства «Работодатель обязуется  обеспечить проведение  мероприятий по  противодействию распространению ВИЧ-  инфекции среди  работников предприятий» | Председатель ППО |  |
| 2. | Разработка политики  предприятия по вопросу  профилактики ВИЧ/СПИДа в трудовом коллективе и  недопущению дискриминации и стигматизации в трудовых коллективах лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией | Политика предприятия  утверждается руководителем предприятия и  председателем профкома  предприятия | Заведующий | Август |
| 3. | Назначение ответственного  лица за реализацию  мероприятий по профилактике ВИЧ/СПИДа в трудовом  коллективе | Приказ руководителя  предприятия о назначении ответственного лица | Заведующий |  |
| 4. | Создание рабочей группы по вопросам профилактики  ВИЧ/СПИДа на рабочих  местах на предприятии, с  включением в состав  представителей службы по  работе с персоналом, службы по охране труда, первичной профсоюзной организации,  медицинской службы и др. | Приказ руководителя  предприятия о создании рабочей группы по  координации и контролю мероприятий по  профилактике ВИЧ-  инфекции | Заведующий |  |
| 5. | Проведение регулярных  **заседаний рабочей группы по**  вопросам профилактики  ВИЧ/СПИДа на рабочих  местах | График проведения  заседаний рабочей группы утверждается заведующим ДОУ  Заседания должны  проводиться на  постоянной основе | Председатель группы |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 6. | Включение вопросов  профилактики ВИЧ/СПИДа и недопущения дискриминации и стигматизации работников,  живущих с ВИЧ-инфекцией, в программы вводного и  повторных инструктажей по охране труда | Информация о ВИЧ-  инфекции для проведения вводного и повторных  инструктажей по охране труда прилагается. |  |  |
| 7. | Включение вопросов  профилактики ВИЧ/СПИДа в график мероприятий  первичной профсоюзной  организации, молодежной  общественной организации,  актива молодежи предприятия, молодежной комиссии при  профсоюзном комитете  предприятия, совета  предприятия по работе с  молодежью | Не менее 1 раз в год |  |  |
| 8. | Тиражирование  информационных материалов по профилактике ВИЧ-  инфекции для распространения среди сотрудников  предприятия | Электронные макеты  плакатов, листовок,  буклетов. |  |  |
| 9. | Распространение информационно­просветительских материалов по вопросам профилактики  ВИЧ-инфекции на рабочих  местах в форме плакатов,  листовок, буклетов, брошюр, видеороликов и видеофильмов среди сотрудников  предприятия | Распространение информационных материалов проводится  при проведении  инструктажей, оформлении информационных стендов и т.д. |  |  |
| 10. | Размещение стендов с  информацией по вопросам  профилактики ВИЧ- инфекции в местах массового пребывания | Указать места размещения информационных стендов, кол. |  |  |
| 11. | Проведение мониторинга  эффективности профилактических мероприятий с выборочным анкетированием сотрудников | Ежегодное выборочное  анкетирование сотрудников |  |  |

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.

Не все жидкости организма содержат вирус в достаточном для заражения количестве.

Заражение происходит через кровь, сперму, вагинальный секрет и грудное молоко.

Во всех остальных жидкостях организма вируса или нет, или содержится так мало, что заражение произойти не может.

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 Ставропольском крае**

В Ставропольском крае по состоянию на 1 июля 2023 года было зарегистрировано 4,4 тыс. лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, сообщили РБК Кавказ в пресс-службе министерства здравоохранения региона.

По сравнению с отчетной датой 2021 года показатель увеличился на 22,2% (тогда в крае было зарегистрировано 3,6 тыс. ВИЧ-инфицированных), по сравнению с 2022 годом рост составил 12,8% (на 1 июля 2022 года было зарегистрировано 3,9 тыс. ВИЧ-инфицированных).

«Рост числа лиц с ВИЧ-инфекцией в Ставропольском крае является результатом продолжающегося процесса ежегодного выявления новых случаев ВИЧ-инфекции среди жителей региона и успешного лечения больных в условиях наличия всех необходимых антиретровирусных препаратов, что приводит к снижению смертности от этого заболевания, а, соответственно, к накоплению этих больных», — сообщила РБК Кавказ первый заместитель главы здравоохранения Ставропольского края Яна Манкевич.

Кроме того, на учет в регионе встают ВИЧ-инфицированные лица, прибывшие в 2022-2023 годах из Донецкой, Луганской, Запорожской и Херсонской областей, а также из Украины.

По тем же причинам (увеличение продолжительности жизни с ВИЧ-инфекцией и миграция) рост числа ВИЧ-инфицированных наблюдается и в других южных регионах России — Краснодарском крае и Ростовской области, сообщают региональные министерства здравоохранения. В частности, на Дону число лиц с таким заболеванием составило 10 тыс. человек на 1 июля 2023 года (+23,4% к 2021 году; +9,9% к 2022 году), на Кубани — более 20 тыс. человек (+33,3% к 2021 году; + 17,6% к 2022 году).

По данным министерства Ставрополья, за шесть месяцев 2021 года в регионе было обследовано 306,5 тыс. жителей, выявлено 195 новых случаев ВИЧ-инфекции (показатель выявляемости составил 0,64 новых случаев на 1 тыс. обследованных), за шесть месяцев 2022 года обследовано 366,6 тыс. жителей, выявлено 236 новых случаев (показатель выявляемости — 0,64), за шесть месяцев 2023 года обследовано 534,1 тыс. жителей, выявлено 235 новых случаев (показатель выявляемости — 0,44).

Отмечается, что значительный рост в 2023 году по сравнению с 2022 годом (на 45,7%) числа жителей Ставропольского края, принявших решение пройти добровольное бесплатное обследование на ВИЧ-инфекцию, является результатом работы специалистов системы здравоохранения по повышению информированности граждан в вопросах оценки риска заражения ВИЧ и преимущества ранней диагностики.

Снижение показателя выявляемости ВИЧ-инфекции (на 31,3% в 2023 году по сравнению с 2022 годом) указывает на снижение интенсивности эпидемиологического процесса по ВИЧ-инфекции в Ставропольском крае.

Как сообщал РБК Кавказ, на Ставрополье в январе — июне текущего года продали 83,3 тыс. упаковок препаратов от ВИЧ на 171,1 млн руб. (+38% и +46% соответственно).

Продолжает увеличиваться число инфицирования при употреблении наркотиков на фоне сохраняющегося высокого уровня передачи инфекции половым путем.

Половой путь - приводит к вовлечению в эпидпроцесс женщин репродуктивного возраста.

ВИЧ-инфекция часто выявляется на поздних стадиях, когда снижается трудоспособность, ухудшается качество жизни больного.

Стремительный исход заболевания у молодых, трудоспособных ВИЧ- инфицированных граждан может существенным образом отразиться на демографической и экономической ситуации города и области.

Сейчас степень распространения вируса такова, что люди с ВИЧ есть и в Вашем городе и, вполне вероятно, в Вашем коллективе или Вашем круге общения. Вы можете знать об этом, а можете и не знать.

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.

Сегодня проблема ВИЧ 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.

Существует 3 пути передачи ВИЧ:

**Первый путь передачи ВИЧ-инфекции - через кровь:**

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

Заражение происходит в следующих ситуациях:

* при совместном использование шприцев при употреблении инъекционных наркотиков. В использованном шприце всегда остается кровь, поэтому при пользовании общими шприцами можно заразиться ВИЧ- инфекцией, вирусными гепатитами В и С и некоторыми другими заболеваниями;
* при переливании крови и её компонентов, пересадке органов от ВИЧ- инфицированного пациента, при невыполнении определенных исследований (анализов) в учреждениях здравоохранения;
* при использовании нестерильного инструментария при нанесении татуировок, пирсинге;
* при использовании чужих бритвенных принадлежностей, зубных щеток с остатками крови;
* при попадании инфицированной крови на поврежденные кожные покровы.

**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 ВИЧ-инфекции. При незащищенном сексуальном контакте (без презерватива) ВИЧ из спермы или влагалищного секрета попадает в кровоток другого человека через слизистую оболочку. Заражение может произойти при всех видах сексуальных контактов.

**Третий путь передачи ВИЧ-инфекции** - **от матери ребенку:**

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

**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 через укусы насекомых.

Как защитить себя от заражения ВИЧ-инфекцией?

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

1. Никогда не употреблять наркотики.
2. Использовать только собственные средства личной гигиены (бритву, зубную щетку, маникюрные ножницы), так как на них могут находиться остатки крови.
3. Исключить попадание чужой крови на незащищенные кожные покровы и слизистые.
4. Использовать презерватив при каждом половом контакте с ВИЧ- положительным партнером, либо с партнером, ВИЧ-статус которого неизвестен (не представлена справка).

Правильное использование качественных презервативов надежно защищает от передачи ВИЧ и других инфекций, передающихся половым путем.

Гормональные контрацептивы не защищают от инфекций, передающихся половым путем, ВИЧ, гепатитов В и С.

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

По внешнему виду невозможно определить инфицирован человек или нет. Узнать, есть ли у человека ВИЧ, можно только одним способом - сдать кровь на антитела к ВИЧ. Обычно антитела в крови появляются в период от 3-х месяцев до 6-ти месяцев (в редких случаях до 12-ти месяцев) после заражения, поэтому кровь после опасного контакта необходимо сдавать не раньше, чем через 3-6 месяцев. До этого времени анализ крови может быть отрицательным, хотя человек уже инфицирован и способен заразить других людей (период серонегативного «окна»).

**Можно ли вылечить ВИЧ/СПИД?**

Полностью вылечить ВИЧ-инфекцию нельзя, но в настоящее время существуют специальные противовирусные препараты, постоянный прием которых, может значительно продлить жизнь и трудоспособность ВИЧ- инфицированных людей. Для

пациентов препараты выдаются бесплатно по назначению врача центра СПИДа или врача- инфекциониста по месту жительства.

Где можно сдать кровь на ВИЧ-инфекцию?

Кровь на ВИЧ можно сдать в поликлиниках по месту жительства.

Анкета по ВИЧ-инфекции

1. Считаете ли Вы проблему ВИЧ-инфекции актуальной для Вашего города?

□ Да □Нет □Не знаю

1. Как Вы считаете, Вас может коснуться проблема ВИЧ/СПИДа?

□ Да □Нет □Не знаю

1. Сталкивались ли Вы или Ваши близкие, знакомые с этой проблемой?

□ Да □Нет □Не знаю

1. Как можно заразиться ВИЧ-инфекцией?

* при незащищенном (без презерватива) половом контакте
* при употреблении наркотиков
* воздушно-капельным путем (при чихании и кашле)
* через поцелуи '
* при укусе кровососущих насекомых
* при пользовании общей посудой
* при рукопожатии
* при использовании нестерильного инструментария для татуировок и пирсинга
* при пользовании общим бритвенным прибором

1. Как связаны между собой понятия «ВИЧ» и «СПИД»?

* Это одно и то же
* ВИЧ-возбудитель ВИЧ-инфекции
* СПИД - конечная стадия ВИЧ-инфекции
* Не знаю

1. Через какое время после предполагаемого заражения лучше сдать анализ крови на ВИЧ?

* Наследующий день
* Через неделю
* Через 3-6 месяцев
* Не знаю.

1. Период «окна» при ВИЧ-инфекции - это состояние, когда

* Человек уже инфицирован, но тест еще отрицательный
* Человек не может передать инфекцию другим
* Не знаю

1. Как можно узнать, что человек инфицирован ВИЧ

* по внешнему виду
* по анализу крови на наличие антител к ВИЧ

1. Есть ли у работодателя по закону право отказать в приеме на работу или

право уволить сотрудника на основании наличия ВИЧ-инфекции?

□ Да □Нет □Не знаю

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

□ Да □Нет □Не знаю

1. Имеют ли право коллеги ВИЧ-инфицированного сотрудника отказаться с ним работать?

□ Да □Нет □Не знаю

1. Имеет ли право ВИЧ-инфицированный ребенок посещать детский сад, учиться вместе со всеми в школе?

□ Да □Нет □Не знаю

1. Нуждаетесь ли Вы в дополнительной информации по ВИЧ-инфекции?

□ Да □Нет

**Правильные ответы к анкете по ВИЧ-инфекции**

1. **Считаете ли Вы проблему ВИЧ-инфекции актуальной для Вашего города?**

□Да

1. **Как Вы считаете, Вас может коснуться проблема ВИЧ/СПИДа?**

□ Да

1. **Сталкивались ли Вы или Ваши близкие, знакомые с этой проблемой?**

□ Да □Нет □Не знаю

1. **Как можно заразиться ВИЧ-инфекцией?**

* при незащищенном (без презерватива) половом контакте
* при употреблении наркотиков
* при использовании нестерильного инструментария для татуировок и

пирсинга

* при пользовании общим бритвенным прибором

1. **Как связаны между собой понятия «ВИЧ» и «СПИД»?**

* ВИЧ-возбудитель ВИЧ-инфекции .
* СПИД - конечная стадия ВИЧ-инфекции

1. **Через какое время после предполагаемого заражения лучше сдать**

**анализ крови на ВИЧ?**

□ Через 3-6 месяцев

1. **Период «окна» при ВИЧ-инфекции - это состояние, когда**

□ Человек уже инфицирован, но тест еще отрицательный

1. **Как можно узнать, что человек инфицирован ВИЧ**

□ по анализу крови на наличие антител к ВИЧ

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

□ Нет

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

□ Нет

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

□ Нет

1. **Имеет ли право ВИЧ-инфицированный ребенок посещать детский**

**сад, учиться вместе со всеми в школе?**

□ Да

1. **Нуждаетесь ли Вы в дополнительной информации по ВИЧ-инфекции?**

□ Да Нет

Скачать обучающий модуль  
«ПРОФИЛАКТИКА ВИЧ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ»  
можно по ссылке:

[http://eisot.rosmintrud.ru](http://eisot.rosmintrud.ru/)

attachments/vich.zip