

ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ

БОЯТЬСЯ НЕ НУЖНО, НУЖНО ЗНАТЬ

В. И. Ч... Вполне безобидные буквы алфавита. Но, выстроившись именно в таком порядке, они скрывают за собой настоящую беду, которая может случиться в любое время, в любом возрасте и с любым человеком. Именно проблема ВИЧ-инфекции стала темой нашей беседы с Еленой Королёвой, врачом-эпидемиологом БУЗ Орловской области «Орловский центр СПИД».



—Елена Анатольевна, насколько остро стоит проблема ВИЧ-инфекции в нашем регионе?

— Ответить на этот вопрос можно, говоря «языком цифр». Так, по состоянию на 01.10.16 г. в Орловской области среди местных жителей за весь период наблюдения зарегистрировано 2410 случаев ВИЧ-инфекции, в том числе за 9 месяцев 2016 года - 226 случаев (за 9 месяцев 2015 года - 191 случай). Отмечается рост выявления новых случаев ВИЧ-инфекции на 18,3%. На долю жителей районов области приходится 1194 случая или 49,6%, в том числе за 9 месяцев текущего года выявлено 105 новых случаев. Из общего количества выявленных ВИЧ-позитивных местных жителей за период с 1987 по 01.07.2016 года умерло: 370 человек - на стадии ВИЧ-инфекции, 114 человек - на стадии СПИДа, у 3-х - стадия не установлена. За 6 месяцев текущего года умерло: 21 человек - на стадии ВИЧ-инфекции, 10 - на стадии СПИДа, у 3-х - стадия не установлена. ВИЧ-инфекция зарегистрирована на всех административных территориях Орловской области.

—Чем ВИЧ-инфекция отличается от СПИДа?

—ВИЧ - вирус иммунодефицита человека, который проникает в организм человека, разрушая его иммунную систему. Особенностью дан-

ной инфекции является то, что имеется длительный, «скрытый» период заболевания. Этот вирус может жить в организме человека многие годы, бессимптомно, передаваясь другим людям. Человек может заболеть после заражения спустя 5-10 и более лет. В развитии заболевания выделяют четыре стадии и последняя стадия - это стадия СПИД (синдром приобретенного иммунодефицита). В этот период в организме человека происходят глубокие изменения со стороны иммунной системы, уменьшаются защитные клетки человека и он становится уязвимым к любым инфекциям: к гриппу, ОРЗ, ОРВИ, другим вирусным и бактериальным инфекциям.

—Есть ли лекарства, излечивающие от ВИЧ-инфекции?

—На сегодняшний день лекарственных средств, которые бы полностью излечивали от данной инфекции, не существует. Вирус остается в организме человека на протяжении всей его жизни. Однако разработаны лекарственные средства - антиретровирусные, которые замедляют развитие ВИЧ-инфекции и не позволяют ей перейти в конечную стадию - СПИД. Чем раньше поставлен диагноз, тем проще справиться с вирусом. Никто не застрахован от заражения ВИЧ. Любой человек в любом возрасте вне зависимости от места проживания, социального статуса и религиозных убеждений может заразиться. Только знания о путях передачи и профилактике ВИЧ-инфекции и поведение конкретного человека в «опасных» ситуациях способны защитить его от заражения. Каждый сам принимает решение и несет ответственность за свои поступки, за свою жизнь.

—Расскажите о путях передачи ВИЧ-инфекции.

—Вирус иммунодефицита человека передается тремя путями.

Первый путь - при незащищенном половом контакте с ВИЧ-инфицированным партнером. Второй, парентеральный, - при контакте с кровью ВИЧ-инфицированного больного. Чаще всего это случается при использовании нестерильных инструментов для инъекций нар-

котиков, а также при нанесении татуировок, пирсинге и т.п. Третий, вертикальный путь, - от ВИЧ-инфицированной матери к ребенку: во время беременности, при родах, при грудном вскармливании и наоборот - от ВИЧ-инфицированного ребенка к здоровой матери при грудном вскармливании.

—В каких случаях чаще всего происходит заражение ВИЧ-инфекцией?

—Если говорить о конкретных данных, то за 9 месяцев 2016 года, как и за аналогичный период 2015 года, преобладают наркотический и гетеросексуальный пути передачи (41,6% и 43,8% соответственно). Доля наркотического пути инфицирования ВИЧ снизилась на 11,7% и занимает вторую позицию в общей структуре путей передачи. За весь период наблюдения наибольший удельный вес приходится на гетеросексуальный путь инфицирования (51,2%) и внутривенное введение наркотиков (41,6%).

—Существуют ли какие-либо особенности в развитии эпидемии ВИЧ-инфекции на территории Орловской области?

—Следует отметить, что основной тенденцией развития эпидемии ВИЧ-инфекции на протяжении последних лет стало активное вовлечение в эпидпроцесс женщин. За 9 месяцев текущего года среди новых случаев ВИЧ-инфекции доля женщин составила 39,8%, в 60,2% случаев ВИЧ-инфекция выявлена у мужчин. За 9 месяцев 2016 года взят на «Д» учет 21 ребенок, рожденный от ВИЧ-позитивных женщин. Всего за весь период наблюдения взято на диспансерный учет 388 детей с перинатальным контактом по ВИЧ-инфекции, 293 из которых сняты с учета как здоровые, 3 детей умерли по причинам, не связанным с ВИЧ-инфекцией, 13 - выехали за пределы области, 16 детей заразились ВИЧ от матерей во время беременности и родов, из них 2 умерли по причине, связанной с ВИЧ, 63 - продолжают находиться на диспансерном наблюдении.

—Что вы можете сказать о возрастной структуре ВИЧ-инфицированных на момент выявления?

—Как и в предыдущие годы наиболее угрожаемой группой по ВИЧ-инфекции остаются молодые люди в возрасте от 18 до 29 лет - 52,2% от общего числа выявленных на 01.10.16г. За 9 месяцев 2016 года по сравнению с аналогичным периодом 2015 года отмечается рост выявляемости ВИЧ-инфекции в возрастных группах: до 14 лет - на 1 случай, 18-29 лет - на 15,4%, 40-49 лет - на 37,3%.

—Какова ситуация на территории Краснозоро-ренского района?

—В Краснозоро-ренском районе за 9 месяцев текущего года зарегистрировано 4 новых случая ВИЧ-инфекции. По показателю пораженности по районам области на 1.10.2016 года ситуация следующая: 12 случаев ВИЧ. Это за исключением умерших.

—О ВИЧ-инфекции существует немало мифов. Какие из них вы можете развеять?

—Понятно, что у страха глаза велики. Однако нельзя заразиться ВИЧ через пот, слюну, слезы, кашель, рукопожатия, объятия, поцелуи; укусы насекомых; общую посуду и пищу; общие вещи: деньги, книги, клавиатуру компьютера, бытовые предметы; воду при пользовании общим бассейном, ванной, душем, туалетом.

—Может ли человек без сдачи анализов узнать о том, что он ВИЧ-инфицирован?

—Определить по внешнему виду инфицирован ли человек ВИЧ - нельзя. Установить диагноз ВИЧ-инфекция можно только при лабораторном исследовании крови. То есть тест на ВИЧ - единственный достоверный способ узнать, есть ли вирус в крови или нет. Сдать его можно в специализированных медицинских учреждениях. В том числе в Орловском центре СПИД - конфиденциально, анонимно и бесплатно. ВИЧ-инфекция - не приговор, а хроническое заболевание. С ним живут, и при своевременном и правильном лечении человек может прожить долго, сохраняя при этом нормальное качество жизни. Бояться не нужно, нужно знать, что безопасное поведение - главный барьер на пути распространения ВИЧ и СПИДа!

Беседовала Оксана ГАМОВА

СПРАШИВАЛИ? ОТВЕЧАЕМ!

ШУБКА С МИКРОЧИПОМ

Зима не за горами. Собираюсь купить норковую шубу. Говорят, что изменились условия продажи изделий из натурального меха. Что это за нововведения?

(Из обращения в редакцию)

За разъяснением мы обратились к Олегу Глотову - начальнику территориального отдела территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Орловской обл. в п. Верховье.

—Вероятно, читательница слышала о постановлении Правительства Российской Федерации от 11.08.2016 № 787 "О реализации пилотного проекта по введению маркировки товаров контрольными (идентификационными) знаками по товарной позиции «Предметы одежды, принадлежности к одежде и прочие изделия, из натурального меха», согласно которому с 12 августа 2016 года маркировка контрольными (идентификационными) знаками меховых изделий является обязательной на всей территории Евразийского экономического союза (ЕАЭС) для всех участников товарооборота, включая производителей, импортеров, оптовых и розничных продавцов. Реализация немаркированных меховых изделий из натурального меха запрещается.

—Изделия из какого вида меха подлежат маркировке?

—В перечень товаров, подлежащих маркировке входят предметы одежды из норки, нутрии, песца или лисицы, кролика или зайца, енота, овчины и иных видов меха. Для каждого вида изделий указан соответствующий код по единой товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности единого Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС).

—Каким образом будет маркироваться одежда?

—Для маркировки меховых изделий используются специальные контрольные идентификационные знаки (КиЗ) - устройства с микрочипом, где хранится информация о наименовании товара; виде меха; стране - изготовителе; производителе; торговой марки; продавце; номере декларации соответствия.

Существуют 2 вида КиЗ - для импортных изделий - красного цвета, для отечественных - зеленого цвета.

Наносить КиЗ на меховые изделия можно 3 способами: вшивным, клеевым и накладным (навесным). Вшивные КиЗ вставляют в шов при производстве изделия, клеевые наносят на специальный маркировочный ярлык (при его наличии), а накладные крепят к петле или вешалке.

Чтобы получить сведения о меховом изде-

лии достаточно будет установить мобильное приложение на сотовый телефон «Проверка товаров» ФГУП Центринформ и ввести номер КиЗ из восемнадцати буквенно-цифровых символов.

—Кто осуществляет контроль за оборотом маркированных изделий?

—Контроль за оборотом маркированных изделий из натурального меха на территории Российской Федерации осуществляется территориальными органами Роспотребнадзора в порядке, установленном Федеральным законом от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

За оборот немаркированных изделий из натурального меха и нарушения порядка маркировки предусмотрена административная и уголовная ответственность.

В случае обнаружения немаркированных меховых изделий просим обращаться в территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Орловской области в п. Верховье по адресу: Орловская область, п. Верховье, ул. Чапаева, д. 15, e-mail: verxovie@57.rosпотребнадзор.ru

Вопросы задавала
Светлана БАКУЛИНА

ПФР

ЭЛЕКТРОННЫЙ СЕРВИС В ПОМОЩЬ

15 ноября 2016 года в Пенсионном фонде Краснозоро-ренского района пройдет единый день электронных сервисов.

В этот день сотрудники Пенсионного фонда расскажут о том, насколько удобно пользоваться электронными сервисами Пенсионного фонда и проведут мастер-класс по работе в личном кабинете гражданина на сайте ПФР, а посетители смогут задать любые вопросы, которые касаются электронных сервисов ПФР, получить любые консультации по использованию Личного кабинета гражданина и запастись необходимыми памятками по этой теме.

В Краснозоро-ренском районе мероприятие начнется в 11.00, в кабинете № 3 здания Управления ПФР в Краснозоро-ренском районе по адресу: улица Ленина, дом № 5.

Соб. инф.