

ПАМЯТКА родителю о СПИДе «Мама - моя жизнь в твоих руках».

Краткая справка о ВИЧ-инфекции.

ВИЧ-инфекция - это медленно прогрессирующее инфекционное заболевание, возникающее вследствие заражения человека вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ). Этот вирус поражает клетки иммунной системы организма, помогающие ему бороться с инфекцией. Гибель иммунных клеток приводит к неспособности иммунной системы сопротивляться некоторым потенциально опасным для человека микроорганизмам, которые здоровая иммунная система может успешно подавлять. Такое состояние называется иммунодефицитом. Иммунодефицит, как правило, развивается в течении многих лет. Если иммунная система значительно ослабла от воздействия вируса ВИЧ, в организме начинают развиваться так называемые оппортунистические (вторичные) заболевания, которые могут привести к нетрудоспособности и летальному исходу. От вируса иммунодефицита человека пока нет вакцины. Однако благодаря усилиям ученых всего мира разработаны и успешно применяются препараты, которые замедляют размножение вируса, поддерживают здоровье пациента и позволяют больным ВИЧ-инфекцией многие годы оставаться трудоспособными и жизненно активными.

Существует три способа передачи ВИЧ:

- незащищенный сексуальный контакт с ВИЧ-положительным партнером
- парентеральный (через кровь, шприцы, иглы, режущие инструменты)
- от ВИЧ-инфицированной матери к ребенку во время беременности, родов и грудного вскармливания

Во время беременности вирус может попасть в организм ребенка через плаценту - орган, соединяющий мать и плод во время беременности.

Во время родов младенец подвергается воздействию крови и вагинального секрета инфицированной матери, что также чревато риском передачи вируса.

После родов мать может передать вирус своему ребенку при кормлении грудью, поскольку в грудном молоке содержится вирус. Кроме того, вирус может попасть в организм ребенка через поврежденную кожу вокруг соска матери.

Сегодня доказана эффективность профилактики лекарственными (антиретровирусными) препаратами (химиопрофилактика) передачи ВИЧ во

время беременности и в родах. Химиопрофилактика включает в себя три этапа: женщине в период беременности и во время родов и впервые дни жизни новорожденному.

В течении 18 месяцев после рождения ребенок должен наблюдаться врачом специалистом, только выполнив необходимое обследование в медицинской организации, возможно исключить диагноз ВИЧ-инфекции.

В силу статьи 27 Федерального закона от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее Закон №323-ФЗ) граждане, страдающие заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, обязаны проходить медицинское обследование и лечение, а также заниматься профилактикой этих заболеваний.

ВИЧ-инфекция включена в перечень социально значимых и инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих (постановление Правительства РФ от 01.12.2004 № 715).

ВИЧ-инфекция – болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека – антропонозное инфекционное хроническое заболевание, характеризующееся специфическим поражением иммунной системы, приводящим к медленному ее разрушению до формирования синдрома приобретенного иммунодефицита СПИД, сопровождающегося развитием оппортунистических инфекций и вторичных злокачественных новообразований (п. 3.1. СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 11.01.2011 №1).

Согласно п.6.5 СП 3.1.5.2826-10 диспансерное наблюдение за детьми осуществляет врач-педиатр Центра СПИД совместно с врачом-педиатром медицинской организации по месту жительства ребенка на основании стандарта специализированной медицинской помощи детям при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека, утвержденного приказом Минздрава России от 24.12.2012 №1512н.

РАЗЪЯСНЕНИЕ ПРАВ И ОЯЗАННОСТЕЙ РОДИТЕЛЯ, ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:

Отказ законного представителя (матери) от проведения необходимого по состоянию здоровья ребенку лечения может привести к негативным последствиям – прогрессированию заболевания у ребенка, в некоторых случаях непредсказуемо быстро.

Учитывая специфику заболевания и отсутствие постоянного специализированного наблюдения и лечения больного ВИЧ-инфекцией ребенка, неизбежно ведет к резкому и значительному ухудшению качества жизни и здоровья в короткие сроки, в том числе и к летальному исходу.

Согласно, статьи 65 Семейного кодекса РФ родительские права не могут осуществляться в противоречии с интересами детей. Обеспечение интересов детей должно быть предметом основной работы их родителей.

За отказ от медицинской помощи ребенку, влекущий за собой угрозу жизни и здоровью ребенка, действующим законодательством предусмотрена ответственность, предусмотренная статьями 125 Оставление в опасности и 156 Неисполнение обязанностей по воспитанию несовершеннолетнего Уголовного кодекса Российской Федерации; ст.109 Причинение смерти по неосторожности Уголовного кодекса Российской Федерации (в случае смерти ребенка);

Административная ответственность предусмотрена ст.5.35 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях за неисполнение родителями или иными законными представителями несовершеннолетних обязанностей по содержанию и воспитанию несовершеннолетних;

В исключительных случаях в соответствии со ст.77 Семейного кодекса РФ при непосредственной угрозе жизни ребенка или его здоровью орган опеки и попечительства вправе немедленно отобрать ребенка у родителей (одного из них) или у других лиц, на попечении которых он находится; обратиться в суд с иском о лишении родителей родительских прав или об ограничении их родительских прав.

В соответствии с ч. 5 статьи 20 Закона № 323-ФЗ при отказе одного из родителей или законного представителя несовершеннолетнего лица, не достигшего пятнадцатилетнего возраста, от медицинского вмешательства, необходимого для спасения его жизни, медицинская организация имеет право обратиться в суд для защиты интересов такого лица.

Отдел по надзору за исполнением законов о несовершеннолетних и молодежи прокуратуры Самарской области.