



ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

От «*26*» марта 2019 г.

№ *159*

О мероприятиях по профилактике
инфекций, передающихся клещами

Во исполнение постановлений главного государственного санитарного врача по Костромской области от 25.03.2019 № 1 «Об усилении мероприятий по профилактике инфекций, передающихся иксодовыми клещами, на территории Костромской области в эпидсезон 2019 года», от 26.03.2019 г. № 2 «О введении мониторинга за инфекциями, передающимися иксодовыми клещами и мероприятиями по их профилактике в Костромской области в эпидсезон 2019 года», (далее Постановления), санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» (с изменениями), СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Главным врачам медицинских организаций Костромской области:
 - 1) обеспечить оказание медицинской помощи в случае присасывания клеща;
 - 2) определить порядок оказания медицинской помощи в вечернее и ночное время, в выходные и праздничные дни с назначением ответственных лиц, разместить на стендах учреждений порядок оказания медицинской помощи пострадавшим от укусов клещами;
 - 3) обеспечить регистрацию и учет случаев обращения за медицинской помощью по поводу укусов клещами;
 - 4) организовать предоставление еженедельно до 14 часов по понедельникам, начиная с 1 апреля 2019 года, в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области» (или соответствующие филиалы); и далее в течение всего эпидсезона, оперативной информации об укусах клещами, о заболевших клещевыми инфекциями, о проведенных профилактических мероприятиях и результатах лабораторных исследований в соответствии с приложениями 1,2,3 постановления Управления Роспотребнадзора по Костромской области;
 - 5) обеспечить оперативное занесение информации о проводимых мероприятиях в электронный мониторинг «клещевых» инфекций, за

прошедший день не позднее 10 часов следующего дня начиная с 1 апреля 2018 года, согласно приложений электронного мониторинга «Клещ»;

6) обеспечить временное хранение и транспортировку удалённого (доставленного населением) клеща в лабораторию для проведения исследования на зараженность вирусами с последующим введением противоклещевого иммуноглобулина в течение 72 часов с момента укуса в поликлинике по месту жительства пострадавших, в праздничные и выходные дни по месту удаления клеща, а застрахованным лицам - в соответствии с порядком оказания медицинской помощи и договорами дополнительного страхования;

7) обеспечить немедленное информирование по телефону с последующим представлением донесения в Управление Роспотребнадзора по Костромской области и департамент здравоохранения по Костромской области о случаях присасывания клещей на территории летних оздоровительных учреждений и о случаях смерти от клещевых инфекций;

8) обеспечить представление информации в течение 12 часов по форме № 058/у «Экстренное извещение ...» в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Костромской области» (или соответствующие филиалы) о случаях укусов клещами, когда нападение произошло на территории детских образовательных учреждений, летних оздоровительных организаций, зеленых массивов в черте населенных мест, баз отдыха, санаториев, социальных учреждений, кладбищ, садовых участков (далее-эпидзначимые объекты), и при выполнении профессиональных обязанностей в соответствии с требованиями Постановления;

9) В экстренных извещениях на случаи заболевания (подозрения) клещевыми инфекциями, на укусы клещами на территориях эпидзначимых объектов в пунктах 9,10 формы экстренного извещения №058/у указывать дату присасывания клеща, территорию, где произошло нападение клеща, сведения об употреблении сырого козьего или коровьего молока, данные о введении противоклещевого иммуноглобулина (дата, кол-во доз, серия, титр), о назначении йодантипирина, антибиотиков, о результатах исследования клещей, снятых с пациентов;

10) провести обучающие семинары с медицинскими работниками по клинике, диагностике, профилактике, лечению «клещевых» инфекций; порядку учета, регистрации и отчетности, организации и проведению специфической и экстренной профилактики;

11) обеспечить наличие в медицинской организации вакцины против клещевого энцефалита для проведения вакцинации обращающихся граждан против клещевого энцефалита на платной основе.

2. Главным врачам медицинских организаций ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы», ОГБУЗ «Буйская центральная районная больница», ОГБУЗ «Волгореченская городская больница», ОГБУЗ «Галичская окружная больница», ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница», ОГБУЗ «Нейская районная больница», ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница», ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.» организовать исследование клещей на обнаружение в них возбудителей клещевых инфекций.

3. Директору ГУП «Костромская областная аптечная база» Шульга О.Ю. обеспечить предоставление информации о наличии в аптечной сети специфического противоклещевого иммуноглобулина, йодантипирина, других лекарственных препаратов для лечения клещевых инфекций еженедельно по пятницам, начиная с 29 марта 2019 года на адрес электронной почты: firstovast@mail.dzo-kostroma.ru, chezganovvp@mail.dzo-kostroma.ru.

4. Медицинским работникам медицинских организаций Костромской области при оказании медицинской помощи руководствоваться Алгоритмом действия при укусе клеща в соответствии с Приложением к приказу.

5. Директору ОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр» А.А. Майорову обеспечить ведение ежедневного электронного мониторинга «клещевых» инфекций.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора департамента здравоохранения Костромской области Стрелец В.Г.

7. Настоящий приказ вступает в действие с момента его опубликования.

Исполняющий обязанности
директора департамента



Д.В. Новков

**Алгоритм действия при укусе клеща для медицинских работников
медицинских организаций Костромской области**

1. При обращении человека за медицинской помощью по поводу укуса клеща медицинские работники обязаны оказать помощь по удалению клеща согласно СанПиН 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита», СанПиН 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами» по месту обращения за медицинской помощью, независимо от места медицинского обслуживания, собрать эпидемиологический анамнез, прививочный анамнез и проинформировать пострадавшего о необходимости обращения за медицинской помощью в случае возникновения отклонений в состоянии здоровья в течение 30 дней после укуса клеща.

2. Доставку клеща на исследование при соблюдении требований биологической безопасности обеспечивает медицинская организация, удалившая клеща, результаты исследования направляются в медицинскую организацию по месту обслуживания пациента.

3. Лабораторная диагностика инфекций, передающихся клещами, проводится в 8 лабораториях медицинских организаций области:

- ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»,
- ОГБУЗ «Буйская центральная районная больница»,
- ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»,
- ОГБУЗ «Галичская окружная больница»,
- ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»,
- ОГБУЗ «Нейская районная больница»,
- ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»,
- ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.».

4. Экстренная профилактика:

- всем детям до 18 лет, не привитым против клещевого энцефалита, пострадавшим от укусов клещей, в течение 72 часов после укуса бесплатно вводится противоклещевой иммуноглобулин по месту медицинского обслуживания в часы работы поликлиники;

- взрослым лицам иммуноглобулин вводится в поликлиниках по месту медицинского обслуживания в случае положительного результата исследования клеща на зараженность вирусом клещевого энцефалита по договору добровольного страхования от укусов клещами;

- при оказании медицинской помощи при укусе клеща в выходные и праздничные дни противоклещевой иммуноглобулин вводится бесплатно детям до 18 лет и взрослым по договору добровольного страхования от укусов клещами в медицинской организации после удаления клеща.

В случае самостоятельного приобретения противоклещевого иммуноглобулина по рецепту врача в аптечной сети его хранение и транспортирование необходимо осуществлять с соблюдением температурного режима от +2 до +8⁰С. Доставка препарата в лечебно-профилактические учреждения должна осуществляться в минимальные сроки (не более 48 часов с момента отпуска) в термоконтейнере или термосе, медицинскому работнику необходимо предоставить чек с указанием даты и времени приобретения препарата. Иммуноглобулин, доставленный с нарушением вышеописанных условий, применению не подлежит.

5. Лицам, обратившимся за медицинской помощью позднее 72 часов с момента присасывания клеща или не имеющим возможности приобрести иммуноглобулин, по назначению врача рекомендуется использование средств неспецифической профилактики, направленных на повышение сопротивляемости организма.

6. Всем пострадавшим необходимо наблюдение 1 раз в неделю у врача инфекциониста или терапевта, педиатра, врача общей практики по месту жительства в течение 1 месяца.

7. Каждый случай обращения за медицинской помощью по поводу присасывания клеща должен фиксироваться в установленных формах первичной медицинской документации медицинской организации, куда обратился пациент, независимо от его места жительства.

8. В электронный мониторинг «клещевых» инфекций информацию об укусе клеща заносит медицинская организация, которая удаляет клеща и подает экстренное извещение в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Костромской области». Медицинская организация, которая вводит противоклещевой иммуноглобулин, сообщает о дате его введения в организацию, удалившую клеща для занесения в электронный мониторинг.