



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

БУРЯАД УЛАСАЙ ЭЛҮҮРЫЕ ХАМГААЛГЫН ЯАМАН

ПРИКАЗ

29.05.2023г

№ 415-09

г. Улан-Удэ

О правилах оказания медицинской помощи в медицинских организациях Республики Бурятия при обращении по поводу присасывания клеща

В целях совершенствования оказания медицинской помощи при обращениях по поводу присасывания клеща, выполнения санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», раздел Х. «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами», XX. «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» в медицинских организациях Республики Бурятия п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.1. Правила оказания медицинской помощи в медицинских организациях Республики Бурятия при обращениях по поводу присасывания клеща (далее – Правила) согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2. Форму направления на исследование клещей, крови пострадавшего от укуса согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

2. Руководителям медицинских организаций Республики Бурятия:

2.1. обеспечить оказание медицинской помощи при обращениях по поводу присасывания клеща согласно Правилам (приложение №1 к настоящему приказу);

2.2. провести обучение медицинских работников по реализации Правил в медицинских организациях Республики Бурятия;

2.3. провести обучение медицинских работников по удалению клеща;

2.4. принять меры по приобретению противоклещевого иммуноглобулина.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя министра – председателя Комитета медицинской помощи и лекарственного обеспечения Министерства здравоохранения Республики Бурятия Логину Н.Ю.

Заместитель Председателя Правительства
Республики Бурятия –
министр здравоохранения
Республики Бурятия

Е.Ю. Лудупова

Правила оказания медицинской помощи в медицинских организациях Республики Бурятия при обращениях по поводу присасывания клеща

1. Медицинская помощь при обращениях по поводу присасывания клеща оказывается:

1.1. в сельских районах Республики Бурятия – в приемном отделении или отделении скорой медицинской помощи центральных районных больниц (далее – ЦРБ), приемном отделении участковых больниц - круглосуточно или в инфекционном кабинете поликлиники, врачебной амбулатории, фельдшерско-акушерском пункте - в часы работы;

1.2. в г. Улан-Удэ – в приемном покое ГБУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница» (далее - РКИБ), по адресу г. Улан-Удэ, улица Пирогова, 9а – круглосуточно;

1.3. в г. Северобайкальск – в приемном покое ЧУЗ «Больница «РЖД-Медицина» города Северобайкальск» - круглосуточно.

2. Медицинская помощь оказывается врачами или средними медицинскими работниками, владеющими навыками удаления клеща.

3. Медицинским работником проводится:

3.1. удаление клеща;

3.2. обработка места укуса (например, йодом или раствором хлоргексидина, или водой и мылом);

3.3. информирование пострадавшего от присасывания клеща о необходимости проведения лабораторного исследования клеща (с указанием адресов лабораторий);

3.4. информирование пострадавшего о необходимости проведения экстренной специфической профилактики клещевого вирусного энцефалита (КВЭ) и профилактики антибактериальными препаратами других клещевых инфекций (клещевого боррелиоза, моноцитарного эрлихиоза, анаплазмоза);

3.5. сбор эпидемиологического анамнеза (обстоятельства и местность, где произошло присасывание, профессиональная деятельность, дата присасывания);

3.6. сбор прививочного анамнеза, подтвержденного отметками в сертификате профилактических прививок или в других медицинских документах;

3.7. информирование пострадавшего от присасывания клеща о необходимости обращения за медицинской помощью в случае возникновения симптомов заболевания в течение 3 недель после укуса.

4. Исследования клещей, снятых с людей, на зараженность возбудителями клещевых инфекций, а также крови пострадавшего от присасывания клеща проводятся:

4.1. в лабораториях ЦРБ (при наличии возможности),

4.2. в лаборатории ГБУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница» по адресу г. Улан-Удэ, ул. Пирогова, д. 9а, с понедельника по пятницу с 8:00 до 15:00, в субботу с 8:00 до 11:00. В остальное время суток и в воскресенье

клещей оставляют в приемном отделении, исследования проводятся в рабочее время (телефон (3012) 41-67-23);

4.3. в вирусологической лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия» (далее – ФБУЗ «ЦГиЭ») по адресу г. Улан-Удэ, ул. Ключевская, 45б, с понедельника по пятницу, в воскресенье с 8:30 до 12:00, суббота - выходной (телефон (3012) 41-02-66).

Для предотвращения высыхания клеща при доставке на исследование в емкость с клещом помещают кусочек влажной салфетки или влажный ватный шарик и плотно закрывают крышкой.

5. При отсутствии клеща или непригодности клеща к исследованию, с целью решения вопроса о назначении экстренной специфической профилактики, обследованию подлежит кровь пострадавшего от присасывания клеща на наличие маркеров вируса КВЭ методом ИФА или ПЦР. Забор венозной крови производится медицинскими работниками в вакуумную пробирку с содержанием КЗ ЭДТА. Далее пробирка направляется в ПЦР-лабораторию ГБУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница» с направлением по форме согласно приложению №2 к настоящему приказу.

6. Исследование клещей, крови пострадавшего от присасывания клеща для решения вопроса о проведении экстренной специфической профилактике подлежит оплате из собственных средств гражданина.

7. Лицу, пострадавшему от присасывания клеща, если клещ инфицирован или не сохранен для исследования, назначаются:

- анализ крови методом ИФА на антиген клещевого энцефалита – первые 4 дня от момента присасывания;

- анализ крови методом ИФА на антитела к клещевому вирусному энцефалиту через 10-14 дней от момента присасывания;

- анализ крови методом ИФА на антитела к клещевому боррелиозу через 21 день от момента присасывания.

8. Экстренная специфическая профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами, проводится в течение 72 часов после присасывания под наблюдением медицинских работников.

9. Экстренная специфическая профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами, с введением противоклещевого иммуноглобулина не позднее 72 часов после укуса проводится:

- лицам, не привитым против КВЭ;

- лицам, получившим неполный курс прививок против КВЭ;

- лицам, имеющим дефекты в вакцинальном курсе;

- лицам, не имеющим документального подтверждения о профилактических прививках против КВЭ;

- лицам, привитым, с обнаружением при исследовании клеща маркеров вируса КВЭ;

- лицам с множественными присасываниями клеща или многократным присасыванием клеща;

- при положительном результате лабораторного исследования клеща на маркеры вируса КВЭ.

10. Назначение экстренной профилактики клещевого энцефалита и прочих клещевых инфекций осуществляется врачами ГБУЗ «Республиканская клиническая

инфекционная больница», а также врачами приемных отделений или отделений скорой медицинской помощи ЦРБ, приемных отделений участковых больниц или в инфекционных кабинетах поликлиники (в часы работы).

11. Экстренная специфическая профилактика с введением противоклещевого иммуноглобулина в случае положительного результата лабораторного исследования клеща осуществляется бесплатно в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

12. При отказе от введения противоклещевого иммуноглобулина или при позднем обращении пострадавшего от присасывания клеща рекомендуется назначение противовирусных препаратов и иммуномодуляторов, например:

- взрослым йодофеназол (йодантипирин) по схеме: по 300 мг (3 таблетки) - 3 раза в день в течение первых 2-х дней; по 200 мг (2 таблетки) - 3 раза в день в течение следующих 2-х дней; по 100 мг (1 таблетка) - 3 раза в день в течение следующих 5-ти дней;

- детям меглюмина акридонацетат (циклоферон) на 1, 2, 4, 6, 8-й день:
 - в возрасте с 4-х до 6 лет – по 1 таб. 1 р в день
 - в возрасте с 6-ти до 10 лет – по 2 таб. 1 р в день
 - в возрасте с 10-ти до 12 лет – по 3 таб. 1 р в день
 - старше 12 лет – по 4 таб. 1 р в день

13. Для профилактики клещевого боррелиоза взрослым рекомендуются антибактериальные препараты группы тетрациклинов, например, доксициклин 0,1 г 2 раза в день №5, детям – антибактериальные препараты группы пенициллинов в возрастных дозировках №5.

14. Беременным: введение иммуноглобулина проводится только при получении положительного результата лабораторного исследования клеща.

15. В случае, если присасывание клеща произошло на территории организации отдыха детей и их оздоровления, медицинскими работниками проводятся следующие мероприятия:

15.1. удаление клеща, и направление его на лабораторное исследование;

15.2. в течение 2 часов после выявления присасывания клеща информирование ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия» и его филиалов в районе, где выявлен случай, независимо от места жительства пострадавшего.

15.3. пациент направляется в течение 24 часов в медицинскую организацию для назначения экстренной специфической профилактики и антибактериальных препаратов для профилактики прочих клещевых инфекций.

16. Лицо, пострадавшее от присасывания клеща, в обязательном порядке информируется о начальных признаках заболевания КВЭ и клещевого боррелиоза, длительности инкубационного периода, о необходимости наблюдения за состоянием в течение 21 дня после укуса и немедленного обращения к врачу по месту жительства в случае ухудшения самочувствия, повышения температуры тела, появления красного пятна (эритемы) на месте присасывания, сообщив о факте присасывания клеща.

17. При проявлении клинических признаков заболевания КВЭ или других клещевых инфекций пациент подлежит госпитализации с обязательным лабораторным обследованием. Госпитализация проводится в ГБУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница» или инфекционные отделения ЦРБ.

**Форма направления на исследование клещей, крови пострадавшего от укуса
(на примере направления в ГБУЗ «Республиканская клиническая инфекционная
больница»)**

<p>ГБУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница» г. Улан- Удэ, Пирогова 9 а, тел 41-67-05 Микробиологическая лаборатория</p> <p>Направление на ИФА исследования антигенов КВЭ (клещ, ликвор) (нужное подчеркнуть)</p> <p>ФИО _____ (полностью)</p> <p>Дата рождения _____ Пол: муж _____ жен _____</p> <p>Домашний адрес: _____</p> <p>_____</p> <p>Дата снятия клеща: _____</p> <p>Местность обитания клеща _____</p> <p>_____</p> <p>МО : _____</p> <p>Врач _____</p> <p>« ____ » _____ 20 ____ г.</p> <p>ФИО м/с _____</p> <p><small>Внимание! Графы необходимо заполнять разборчиво, галочкой промаркировать необходимый вид исследования напротив в ячейке</small></p>	<p>ГБУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница» г. Улан- Удэ, Пирогова 9 а, тел 41-67-05 Микробиологическая лаборатория</p> <p>Направление на исследование ПЦР</p> <p><u>Наименование материала</u></p> <p>Кровь _____</p> <p>Клещ _____</p> <p>ФИО _____ (полностью)</p> <p>Дата рождения _____ Пол: муж _____ жен _____</p> <p>Дата укуса _____</p> <p>Вид клеща Dermacentor, Ixodidae</p> <p>_____</p> <p>Местность обитания клеща _____</p> <p>_____</p> <p>Домашний адрес: _____</p> <p><u>Вирус клещевого энцефалита</u></p> <p><u>Вирус клещевого боррелиоза</u></p> <p><u>Эрлихиоз</u></p> <p><u>Анаплазмоз</u></p> <p>_____</p> <p>МО: _____ Врач _____</p> <p>« ____ » _____ 20 ____ г. ФИО м/с _____</p> <p><small>Внимание! Графы необходимо заполнять разборчиво, галочкой промаркировать необходимый вид исследования напротив в ячейке</small></p>
---	---