



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
по Амурской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 марта 2010

№ 2

Благовещенск

О проведении мероприятий по профилактике клещевых инфекций в Амурской области

Я, Главный государственный санитарный врач по Амурской области, Смирнов В.Т., проанализировав эпидемиологическую и эпизоотологическую ситуацию по заболеваемости клещевыми инфекциями, установил, что в области продолжают регистрироваться случаи заболевания клещевым вирусным энцефалитом. Ежегодно регистрируется от 2-х до 5-ти случаев заболеваний с летальностью до 35-40%. Прирост заболеваемости клещевым риккетсиозом ежегодно составляет в среднем от 20% до 60%. Таким образом, прогноз по вышеуказанным инфекциям остается неблагоприятным.

Население 15 административных территорий области: Архаринского, Зейского, Бурейского, Мазановского, Магдагачинского, Ромненского, Свободненского, Сковородинского, Селемджинского, Тындинского, Шимановского районов, городов Зeya, Свободный, Тында, Шимановск продолжают оставаться группой «риска» по возможности заражения клещевым вирусным энцефалитом. В лечебно-профилактические учреждения области в связи с присасыванием клещей в 2009 г. обратилось 1440 человек (в 1,5 раза больше, чем в сезон 2008г.), из них экстренную иммунопрофилактику ежегодно получают только 61%

Сохраняющееся неблагоприятное положение по клещевому вирусному энцефалиту обусловлено низким охватом населения прививками, недостаточным объемом экстренной профилактики иммуноглобулином, высокой активностью клещей в виду недостаточности объемов дератизационных и акарицидных обработок. Из исследованных клещей ежегодно подтверждается пораженность клещевым вирусным энцефалитом от 1 до 5%.

Почти 51% обратившихся за медицинской помощью отмечают присасывание клещей в черте населенных мест, скверах, парках, и других зонах отдыха.

В области в 2009 г. привито только 34% населения, проживающего на неблагополучных (эндемичных) территориях.

Основную часть привитых составили лица профессионального «риска» заражения клещевым вирусным энцефалитом. Остальное население, в том числе пенсионеры, малоимущие прививались недостаточно.

Продолжают привлекаться к работам в эндемичных районах сезонные рабочие, мигранты и иностранные граждане без прививок против клещевого энцефалита.

Недостаточные объемы дератизационных обработок, наличие несанкционированных свалок на территориях населенных мест, засоренность прилегающих к населенным пунктам участков леса, способствует росту численности грызунов, являющихся основными прокормителями клещей.

В большинстве районов и городских поселений акарицидные обработки проводятся только на территориях летних оздоровительных учреждений (87,6% от проведенных обработок), а обработка территорий зеленых зон, мест массового отдыха населения, кладбищ не проводится.

Руководителями лечебно-профилактических учреждений области не принимаются должные меры по устранению недостатков в лечебно-диагностической работе в соответствии с требованиями санитарных правил «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» СП 3.1.3.2352-08.

В целях снижения риска заболевания клещевым вирусным энцефалитом и другими клещевыми инфекциями, повышения уровня специфической и неспецифической защиты населения эндемичных территорий Амурской области и на основании Закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита», Постановления главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2009 г. № 57 «Об усилении надзора за клещевым боррелиозом (болезнь Лайма) и мерах по его профилактике»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Рекомендовать органам исполнительной власти Амурской области:
 - 1.1. Предусмотреть выделение необходимых ассигнований на закупку вакцины против клещевого вирусного энцефалита для достижения охвата населения эндемичных районов прививками против клещевого вирусного энцефалита не менее 95%.
2. Рекомендовать главам муниципальных районов и городских округов:
 - 2.1. Рассмотреть на заседаниях санитарно-противоэпидемических комиссий вопросы о состоянии иммунизации населения против клещевого вирусного

энцефалита и проводимых профилактических мероприятиях против клещевых инфекций;

2.2. Разработать и утвердить комплексные планы профилактических мероприятий по профилактике клещевых инфекций в срок до 01.05.2010г.;

2.3. Предусмотреть выделение средств для организации и проведения дератизационных мероприятий и акарицидных обработок мест массового отдыха населения, лесопарковых зон, скверов и кладбищ;

2.4. Организовать, до начала эпидемического сезона активности клещей (1 апреля), проведение ежегодной качественной расчистки и благоустройства как территории парков, скверов, кладбищ, мест массового пребывания населения, так и прилегающей к ней территории на расстоянии не менее 50 метров;

2.5. Организовать проведение ежегодных, до 01 июня, дератизационных мероприятий и акарицидных обработок мест массового отдыха населения, лесопарковых зон, скверов, кладбищ с обязательным энтомологическим обследованием на заселенность клещами до акарицидной обработки и проведением контроля ее эффективности.

3. Рекомендовать главам муниципальных районов и городских округов эндемичных по клещевому вирусному энцефалиту территорий:

3.1. Предусмотреть выделение средств на приобретение вакцины против клещевого вирусного энцефалита для вакцинации незащищенных категорий населения (дети, подростки, пенсионеры и др.);

3.2. Оказать финансовую поддержку муниципальным учреждениям здравоохранения в закупке противоклещевого иммуноглобулина в срок до 01.04.2010г. и далее ежегодно до начала эпидсезона заболеваемости.

4. Министерству здравоохранения Амурской области (Ю.Г.Максимову):

4.1. Провести расчеты необходимого количества вакцины для достижения 95% охвата иммунизации до 2013 года, с ежегодной вакцинацией населения не менее 60 тысяч человек. Внести необходимые корректировки в программу «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями в Амурской области на 2011-2012гг.» в срок до 01.04.2010 г.;

4.2. Подготовить губернатору Амурской области в срок до 01.04.2010г, ходатайство о выделении дополнительных денежных средств на приобретение вакцины против клещевого вирусного энцефалита с учетом охвата иммунизацией не менее 95% населения эндемичных территорий;

4.3. Организовать ежегодное проведение семинаров со специалистами лечебно-профилактических учреждений по вопросам клиники, диагностики, лечения и профилактики клещевых инфекций до начала эпидсезона клещевых инфекций;

4.4. Организовать проведение ежемесячного мониторинга за иммунизацией населения против клещевого вирусного энцефалита.

5. Начальникам гор(рай)здравотделов, главным врачам лечебно-профилактических учреждений:

5.1. Провести расчеты необходимого количества вакцины для достижения охвата иммунизацией населения не менее 95% до 2013 г и внести предложения главам муниципальных образований об изыскании ассигнований на закупку противоклещевого иммуноглобулина и вакцины против клещевого вирусного энцефалита;

5.2. Организовать с 01.04.2010 года в лечебно-профилактических учреждениях области проведение дифференциальной диагностики клещевых инфекций и назначение лечения больных с учетом результатов лабораторного исследования клещей;

5.3. Обеспечить проведение экстренной профилактики не привитым против клещевого энцефалита лицам, отметившим присасывание клеща, в каждом лечебно-профилактическом учреждении, включая отдаленные.

6. Руководителям учреждений и предприятий всех форм собственности, в ведении которых находятся оздоровительные организации и учреждения, дома и базы отдыха, учреждения санаторно-курортного типа и места массового пребывания населения:

6.1. Обеспечить качественную расчистку и благоустройство территорий ежегодно, до начала эпидсезона активности клещей (1 апреля);

6.2. Обеспечить проведение ежегодных, до 01 июня, дератизационных мероприятий и акарицидных обработок мест массового отдыха населения, лесопарковых зон, скверов, кладбищ с обязательным энтомологическим обследованием на заселенность клещами до акарицидной обработки и проведением контроля ее эффективности.

6.3. Информировать отдыхающих о мерах профилактики клещевых инфекций (памятки, брошюры и др.).

7. Работодателям (юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям) с целью предупреждения заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом:

7.1. Рекомендовать выделение ассигнований для приобретения вакцины против клещевого вирусного энцефалита для организации вакцинации своих работников, осуществляющих деятельность в эндемичных по клещевому вирусному энцефалиту районах;

7.2. Не допускать к работе лиц, не привитых против клещевого вирусного энцефалита в природном очаге в сезон передачи клещевого энцефалита без предварительной вакцинации.

8. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области (Т.Ю. Нехрюк) организовать проведение экспресс-исследования клещей на зараженность возбудителями инфекционных заболеваний.

9. Начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Амурской области:

9.1. Обеспечить государственный санитарно-эпидемиологический надзор за выполнением мероприятий, направленных на профилактику заболеваемости

клещевыми инфекциями, в полной мере использовать меры административного воздействия;

9.2. Информировать органы исполнительной власти об эпидемиологической ситуации по заболеваемости населения клещевыми инфекциями на курируемой территории и проводимых мерах по их профилактике.

10. Министерству информации и внутренней политики Амурской области (Е.Н.Великанов), Министерству здравоохранения Амурской области (Ю.Г.Максимов), начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Амурской области, ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области (Т.Ю. Нехрюк) обеспечить проведение в средствах массовой информации постоянной пропаганды по вопросам профилактики клещевых инфекций.

11. Информацию о выполнении настоящего постановления представить к 20.12.2010г.

12. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главного государственного санитарного врача по Амурской области Н.Н. Жукову.

В.Т.Смирнов

Лист согласования

Проекта Постановления Главного государственного санитарного врача по Амурской области «Об усилении надзора за клещевыми инфекциями и мерах их профилактики на территории Амурской области»

должность	ФИО	ропись	дата
Заместитель руководителя Управления Роспотребнадзора по Амурской области	Жукова Н.Н.		
Заместитель начальника отдела эпидемиологического надзора за инфекционными и паразитарными заболеваниями	Павлова И.И.		
Заместитель начальника отдела юридического обеспечения	Дегтярева Н.М.		
Главный врач ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области»	Нехрюк Т.Ю.		
исполнитель	Макеева Л.С.		

