**О дополнительных мерах по профилактике клещевого вирусного энцефалита в Тюменской области**

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И

БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Тюменской области

(Управление Роспотребнадзора по Тюменской области)

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ

ПО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 14 апреля» 2015г.                                                                     №4

г. Тюмень

О дополнительных мерах по профилактике клещевого вирусного энцефалита в Тюменской области

Я, Главный государственный санитарный врач по Тюменской области Г.В. Шарухо, проанализировав эпидемиологическую ситуацию по заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом (КВЭ) в Тюменской области и эффективность принимаемых мер по её снижению, отмечаю следующее.

Вся территория Тюменской области является эндемичной по заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом. Климатические и ландшафтно-географические факторы создают благоприятные условия для существования природных очагов клещевого энцефалита на всех административных территориях области. Сезон передачи клещевых инфекций начинается с первых чисел апреля и по октябрь включительно.

Среднемноголетний уровень заболеваемости за последние 5 лет составил 7,3на 100 тысяч населения. За этот период показатели заболеваемости колебались в пределах 3,8 – 14,4на 100 тыс. населения.

В эпидемический сезон 2014г. по поводу присасывания клещей в медицинские организации области обратилось 16072 человека (в 2013г. – 13739 человек, 2012г. — 14097 человек), в том числе 2621 детей в возрасте до 14 лет. Количество пострадавших по сравнению с прошлым годом увеличилось на 16,9 %.

Экстренную иммунопрофилактику в 2014г. получили 95,4 % людей, обратившихся за медицинской помощью.

Показатель заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом (КВЭ) в 2014г. вырос на 5,9 %  по сравнению с 2013 годом и составил 4,1  на 100 тысяч населения (2013г. — 3,8), заболеваемость превышает среднероссийский показатель в 3раза (по РФ-1,3 на 100 тыс. населения), и в 1,5 раза выше показателя по Уральскому ФО (по УрФО -2,6 на 100 тыс. населения). Всего было зарегистрировано 57случаев, из них детей до 14 лет – 11 человек.         Заболеваемость регистрировалась в 10 административных территориях.

В эпидемический процесс КВЭ было вовлечено в основном взрослое население – 77,2 %, доля детей составила  22,8 %.

Показатели заболеваемости, превышающие среднеобластной, отмечены на территориях: Абатского  (33,4), г.Ишима (18,6), Вагайского (14,0),  Тобольского (13,8), Заводоуковского (6,5), Викуловского (6,3), г.Тобольска (5,9), Тюменского (4,5), Ярковского (4,4) районов.

Заболеваемость регистрировалась с мая по октябрь 2014г. Наибольшее число заболевших было зарегистрировано в июле — 38,6 % от общего количества заболевших.

В клиническом течении КВЭ преобладали лихорадочные формы – 63,2 %, менингиальные формы составили — 35,1, очаговые — 1,8 %, атипичные — 3,8 %.

В сезон 2014г. снизилась зараженность вирусом клещевого энцефалита клещей, снятых с людей  до 1,1%  против 2,9 % в 2013г.

В 2014 году в области привито против клещевого вирусного энцефалита за счет областного бюджета, средств граждан и организаций 85415 человек (в 2013 году –81713), в том числе 17685 детей (в 2013 году –15732).

В целях профилактики заболеваемости инфекциями, передающимися клещами  ежегодно проводятся противоклещевые акарицидные обработки за счет средств областного и  муниципальных бюджетов, средств юридических лиц и граждан.  В эпидсезон 2014 года площадь обработок увеличилась и составила 5223,14га.

В целях предупреждения возникновения случаев заболеваний клещевым вирусным энцефалитом на территории Тюменской области и других инфекций, передающихся клещами, снижению инвалидизации после перенесенного заболевания, в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» и изменениями №1 в СП З. 1.3.2352-08 от 20.12.2013г. (зарегистрировано в Минюсте 03.03.2014г. №31476), руководствуясь Федеральным законом от 30.03.1999г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Главам муниципальных образований Тюменской области, главе Администрации г.Тюмени рекомендовать:
	* Рассмотреть до 01.07.2014г. на заседаниях санитарно-противоэпидемических комиссий вопрос об эффективности проводимых мероприятий по профилактике клещевого вирусного энцефалита на административных территориях.
	* Во исполнение изменений №1 в СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» от 20.12.2013г. принять меры по обеспечению охвата прививками против клещевого энцефалита не менее 95% детского населения и не менее 95% взрослого населения, по виду деятельности или роду занятий связанного с пребыванием в природных станциях (сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, лесозаготовительные, промысловые, геологические, экспедиционные, дератизационные, изыскательные работы, работы по расчистке и благоустройству леса, перемещению грунта, зонах отдыха и оздоровления населения).
	* Провести организационные мероприятия с руководителями хозяйствующих субъектов, предприятий с целью привлечения средств для вакцинации сотрудников, проведения противоклещевых акарицидных обработок территорий, помимо средств областного бюджета. Организовать проведение за счет средств организаций и предприятий противоклещевые обработки территорий баз отдыха, санаториев, парков, спортивно- оздоровительных комплексов, садоводческих участков; территорий объектов, расположенных в зеленых зонах, природных массивах, территорий, прилегающих к торговым центрам, магазинам, складам и т.д.
	* Принять меры по ликвидации и недопущению несанкционированных свалок на территории населенных пунктов и г. Тюмени, садоводческих кооперативов, зон отдыха.
	* Провести оценку содержания и очистки территорий жилой и рекреационных зон населенных пунктов, определить ответственных за организацию и проведение всего комплекса мероприятий по её очистке и акарицидной обработке.
	* Рекомендовать председателям дачных кооперативов, владельцам дачных участков организовывать и проводить за счет собственных средств противоклещевые акарицидные обработки территории участков.
	* Осуществлять контроль за исполнением жителями частного сектора мероприятий по очистке прилегающей территории в соответствии с правилами муниципального образования и поселения.
	* Обязать руководителей предприятий, учреждений и организаций (юридических лиц, индивидуальных предпринимателей) в соответствии с пунктом 10.4. СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита»:
		+ Проводить качественную расчистку и благоустройство территорий парков, скверов, кладбищ, оздоровительных организаций, мест массового отдыха и пребывания населения (в т.ч. баз отдыха) как самой территории, так и прилегающей к ней на расстоянии не менее 50 метров.
2. Рекомендовать Департаменту социального развития Тюменской области, департаменту здравоохранения Тюменской области, Департаменту образования и науки Тюменской области, Департаменту по спорту и молодежной политике Тюменской области:
	* Потребовать от руководителей организаций, на балансе которых находятся летние оздоровительные учреждения обеспечить неукоснительного выполнения требований санитарного законодательства, в том числе санитарных правил СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» и изменений № 1 в СП 3.1.3.2352-08 от 20.12.2013г. (зарегистрировано в Минюсте 03.03.2014г. №31476).
	* Обязать руководителей оздоровительных учреждений провести качественную расчистку, благоустройство территории, дератизационные мероприятия и акарицидные обработки перед началом оздоровительного сезона. Заезд детей осуществлять не ранее чем, через 3-5 дней после акарицидной обработки.
	* Рекомендовать не допускать детей, не привитых против клещевого энцефалита в летние оздоровительные учреждения.
* Работодателям (юридические лица, индивидуальные предприниматели), руководителям предприятий, учреждений, организаций всех форм собственности рекомендовать:
	+ Неукоснительно выполнять санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» и изменений №1 в СПЗ.1.3.2352-08 от 20.12.2013г. (зарегистрировано в Минюсте 03.03.2014г. №31476).
	+ Обеспечить проведение качественной расчистки, благоустройства прилегающей территории, дератизационных мероприятий на объектах и расчищенных территориях весной и осенью.
	+ Проводить противоклещевые акарицидные обработки территорий, прилегающих к предприятиям (организациям, учреждениям), торговым центрам, магазинам, складам и т.д., обработки территорий баз отдыха, санаториев, парков, спортивно-оздоровительных комплексов, садоводческих участков; территорий объектов, расположенных в зеленой зоне и природных массивах.
	+ Обеспечить профессиональные группы риска средствами индивидуальной защиты и репеллентами.
	+ Не допускать к работе в природном очаге в сезон активности клещей лиц, не привитых против клещевого энцефалита.
	+ Обеспечить вакцинацию и ревакцинацию против клещевого вирусного энцефалита сотрудников предприятия (организации, учреждения).
	+ Обеспечить информирование работников о методах защиты от клещей, о значении вакцинации и ревакцинации против клещевого энцефалита.
1. Департаменту здравоохранения Тюменской области, Департаменту здравоохранения Администрации г.Тюмени рекомендовать:
	* Принять меры по обеспечению расчета потребности и взять на строгий контроль наличие иммунологических препаратов (вакцин и иммуноглобулина), необходимых для профилактики клещевого вирусного энцефалита.
	* Определить численность детского и взрослого населения для иммунизации против клещевого энцефалита и принять меры по их иммунизации в соответствии с изменениями к СП «Профилактика КВЭ» от 20.12.13г. п.6.3.1., с охватом не менее 95% детского населения и не менее 95% взрослого населения по виду деятельности или роду занятий, связанных с пребыванием в природных станциях.
	* Внести в органы исполнительной власти субъекта предложение об увеличении объемов приобретения за счет областного бюджета противоклещевой вакцины для иммунизации детей, активного населения, пенсионеров, наиболее подверженных риску заражения.
	* Организовать работу кабинетов экстренной профилактики клещевого вирусного энцефалита лицам, пострадавшим от присасывания клеща, в том числе в выходные дни, проинформировать жителей области через СМИ.
	* Осуществлять контроль за наличием вакцин и специфического иммуноглобулина в прививочных пунктах для обеспечения иммунизации и оказания экстренной помощи при обращении лиц, по поводу присасывания клещей.
	* Организовать проведение семинаров, со специалистами медицинских организаций по вопросам клиники, диагностики и профилактики клещевого вирусного энцефалита и других инфекций, передающихся клещами.
	* Обеспечить работу по ранней диагностике, лечению и госпитализации больных с подозрением на клещевой вирусный энцефалит и другие клещевые инфекции, контроль за лабораторной диагностикой всех больных, подтверждением диагноза, диспансерным наблюдением за данной категорией больных.
	* Обеспечить своевременное назначение и проведение серопрофилактики лицам, пострадавшим от присасывания клещей.
	* Обеспечить доставку и хранение вакцины клещевого энцефалита и противоклещевого иммуноглобулина согласно санитарно- эпидемиологических правил СП 3.3.2.1120-02 «Санитарно- эпидемиологические требования к условиям транспортирования, хранению и отпуску гражданам МИБП, используемых для иммунопрофилактики, аптечными учреждениями здравоохранения», СП 3.3.2.1248-03 «Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов».
	* Активизировать разъяснительную работу с населением по специфической и неспецифической профилактике клещевого вирусного энцефалита, в том числе по мерам индивидуальной защиты от нападения клещей.
	* Обеспечить медицинские организации медицинскими иммунобиологическими препаратами для профилактики клещевого вирусного энцефалита, своевременное назначение антибиотикопрофилактики лицам, пострадавшим от укусов клещей.
	* Организовать работу с родителями, планирующими направлять детей в летние загородные и пришкольные оздоровительные учреждения о проведении иммунизации против клещевого энцефалита до начала летней оздоровительной кампании.
2. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тюменской области»:
	* Обеспечить ежегодное определение зоолого-энтомологической обстановки на территории области по сезонам года, изучение видового состава клещей, сезонной численности клещей и мелких млекопитающих (их прокормителей).
	* Обеспечить сбор клещей в природных стациях и их лабораторное исследование в соответствии с планом на год в рамках мониторинга за циркуляцией возбудителей во внешней среде.
	* Обеспечить лабораторное исследование клещей, снятых с людей на наличие возбудителей инфекций, передающихся клещами, в том числе клещевого вирусного энцефалита.
	* Обеспечить соблюдение требований нормативных методических документов по организации работы лабораторий, в том числе требований биологической безопасности.
	* Своевременно принимать меры по дооснащению лабораторий своевременным оборудованием и внедрением новых методов исследования для индикации возбудителей инфекций, передающихся клещами.
	* Принять меры по обучению специалистов современным методам лабораторных исследований с целью обеспечения индикации и идентификации возбудителей, инфекций, передающихся клещами.
	* Обеспечить эпидемиологическое расследование всех случаев заболеваний, вызванных клещами, с предоставлением карт эпидемиологического расследования в течение 3 дней после окончания расследования в Управление Роспотребнадзора по Тюменской области.
	* Обеспечить своевременное проведение эпидемиологического расследования случаев присасывания клещей к детям на территориях детских оздоровительных учреждений, с представлением результатов расследования в Управление Роспотребнадзора по Тюменской области.
	* Обеспечить сбор, обработку и представление в Управление Роспотребнадзора по Тюменской области еженедельной оперативной информации по инфекциям, передающихся клещами, в установленном порядке.
3. Начальникам территориальных отделов, отделов Управления Роспотребнадзора по Тюменской области:
	* Обеспечить контроль за полнотой и своевременностью проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий по инфекциям, передающихся клещами, обратив особое внимание на иммунизацию подлежащего населения с применением мер административного воздействия.
	* Осуществлять контроль за организацией и проведением акарицидных обработок летних оздоровительных учреждений.
	* Проводить активную разъяснительную работу среди населения о мерах индивидуальной и общественной профилактики заболеваний инфекциями, передающимися клещами, неспецифических средствах защиты.
	* Довести до сведения всех заинтересованных лиц данное постановление.

1. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя главного государственного санитарного врача по Тюменской области А.В. Накатаева.