

О эпидемиологической ситуации по инфекциям, передающимся с укусами клещей на территории Чеченской Республики на 11.07.2018г.

На территории Чеченской Республики продолжает проводиться еженедельный мониторинг за клещевым вирусным энцефалитом и другими инфекциями, передающимися клещами (иксодовый клещевой боррелиоз, моноцитарный эрхилиоз человека, гранулоцитарный анаплазмоз человека и т.д.).

По данным мониторинга в лечебно-профилактические организации по поводу укусов клещей на 09.07.2018г. обратилось всего 136 человек, из них 94 детей, что в 2р. выше аналогичного периода 2017года. Потерпевшие от нападения клещей в основном дети до 17 лет (69 % от общего числа обратившихся).

За отчетный период на территории Чеченской Республики заболеваний клещевым вирусным энцефалитом, клещевым иксодовым боррелиозом и других заболеваний, передающихся от укусов клещей не зарегистрировано.

Ежегодно исследование клещей проходит на базе Кизлярского противочумного отделения ФКУЗ «Дагестанская противочумная станция» Роспотребнадзора на основании заключенного договора с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ЧР». По состоянию на 09.07.2018г доставлено всего 51 клещей, из них снятых с людей, -25 клещей, со скота – 6 клещей, с поверхности почвы – 20, их них исследовано 30 клещей, положительных результатов не обнаружено.

В целях обеспечения коллективной защиты организована и проводится работа по расчистке и благоустройству территорий Республики.

В летних оздоровительных лагерях проводится дератизационные и акарицидные мероприятия до въезда детей на территорию. По состоянию на 09.07.2018г. обработано 140000 кв.м территории ЛОЗ. При этом уделяется внимание регулярному скашиванию травы, расширению дорожек до метра и больше, ограждению территории забором, чтобы туда не могли проникать безнадзорные животные, которые активно участвуют в распространении клещей.

В связи с проведением чемпионата мира по футболу FIFA -2018 проведены мероприятия по дезинфекционной, дезинсекционной и дератизационной обработке на территориях гостиничного комплекса «The Local» и стадиона «Ахмат-Арена» общей площадью 17000 кв.м.

Против иксодовых клещей ежегодно проводится акарицидная обработка КРС и МРС животноводческих хозяйств, подведомственных Министерству сельского хозяйства Чеченской Республики, так, по данным ветеринарной службы в 2018 году запланировано обработать 225918 голов КРС и 196380 голов МРС, обработано 260105 голов КРС и 168682 голов МРС.

Ситуация остается на контроле Управления Роспотребнадзора по Чеченской Республике.

Меры профилактики клещевого энцефалита

Большое значение имеют меры профилактики клещевого энцефалита. Ведь всегда легче предупредить болезнь, чем проводить сложный долговременный курс лечения.

Чем опасен энцефалит

Энцефалит имеет вирусную природу. Легкая форма заболевания протекает как лихорадка, симптомы которой постепенно угасают, примерно через 10 дней больной полностью выздоравливает. Но если вирус проходит сквозь гематоэнцефалический барьер, проникает в мозг, возникают симптомы поражения ЦНС. Последствия заболевания серьезные – от психических расстройств, паралича до летального исхода.

Профилактика энцефалита, особенно в районах, где фиксируются ежегодные вспышки заболевания, является наиболее действенной мерой в борьбе с болезнью.

Все меры профилактики клещевого вирусного энцефалита можно разделить на 2 группы:

- Неспецифические – физическое недопущение попадания клеща на тело.
- Специфические – подготовка организма к проникновению вируса и борьбе с ним.

Неспецифическая профилактика клещевого энцефалита

- Нужно избегать мест потенциального обитания клещей в периоды их максимальной активности, не ходить рядом с невысокими кустарниками, по тропинкам с высокой травой.
- Перед походом в лес, на природу одежду обрабатывать репеллентами, отпугивающими клещей.
- Одежда должна быть с длинными рукавами, штанинами, хорошо заправлена, волосы убраны. Предпочтительны светлые скользкие ткани, на которых клещей лучше видно и им трудно закрепиться. Обязателен головной убор, предпочтительна высокая, закрытая обувь.
- В лесу периодически нужно осматривать одежду. Вернувшись домой, нужно провести тщательный осмотр. Особое внимание нужно уделить голове, шее, спине, животу – любимым местам клещей, где более тонкая кожа и близко расположены капилляры.
- При обнаружении клеща, его нужно правильно удалить, стараясь не раздавить, не оставить часть клеща в теле, обработать место укуса, обратиться к врачу.

Меры неспецифической профилактики энцефалита направлены на недопущение попадания клещей на тело, присасывания к коже.

Специфическая профилактика клещевого энцефалита

К специфическим мерам профилактики, которые проводятся против клещевого энцефалита, относят, прежде всего, вакцинацию – самый надежный метод защиты от энцефалита, переносимого клещами. Обязательной вакцинации подлежат население зон повышенной опасности, люди, чья работа связана с нахождением в опасных районах. Применяются российские и зарубежные вакцины.



Существует 2 схемы вакцинации:

- **Общая.** Вакцинацию (3 инъекции) проводят по схеме. Обычно первую вакцинацию проводят осенью, вторую зимой, третью спустя 9-12 месяцев. Ревакцинацию в дальнейшем проводят раз в 3-5 лет.
- **Экстренная.** Две прививки с разницей в 2 недели. Проводят невакцинированным лицам, которые собираются прибыть в эндемическую зону в сезон активности клещей. Формируется иммунитет спустя 14-21 день, действует 1 сезон.

К мерам специфической профилактики клещевого энцефалита относят введение иммуноглобулина по факту присасывания клеща. Через 10 дней вводится вторая доза препарата. В результате укрепляется иммунитет человека для успешной борьбы с вирусом.

Профилактические меры – основа предупреждения заболевания энцефалитом.

Куда доставлять клещей для исследования?

- в лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чеченской Республике» (г. Грозный, ул. Урицкого 2,а) прием клещей: в рабочие дни с 09:00 до 15:30 (мск) (перерыв: с 13:00 до 14:00), суббота и воскресенье — не работает)

- в лабораторию ООО «ИНВИТРО» **Адрес:** Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Гикало, д. 6, контактный тел.: 8 (928) 003-03-03, 8 (8712) 29-59-

97, режим работы ежедневно по рабочим дням с 07:30 до 15:00 (мск)
(01.05.2018г., суббота и воскресенье – не работает).