О мерах профилактики клещевого вирусного энцефалита

2 Мая 2020 г.

Клещевой вирусный энцефалит — острое инфекционное вирусное заболевание, с преимущественным поражением центральной нервной системы. Последствия заболевания: от полного выздоровления до нарушений здоровья, приводящих к инвалидности и смерти.

Как можно заразиться?

Возбудитель болезни (арбовирус) передается человеку в первые минуты присасывания зараженного вирусом клеща вместе с обезболивающей слюной

- при посещении эндемичных по КВЭ территорий в лесах, лесопарках, на индивидуальных садовоогородных участках,
- при заносе клещей животными (собаками, кошками) или людьми на одежде, с цветами, ветками и т. д. (заражение людей, не посещающих лес),
- а также, при употреблении в пищу сырого молока коз (чаще всего), овец, коров, буйволов, у которых в период массового нападения клещей вирус может находиться в молоке. Поэтому в неблагополучных территориях по клещевому энцефалиту необходимо употреблять этот продукт только после кипячения. Следует подчеркнуть, что заразным является не только сырое молоко, но и продукты, приготовленные из него: творог, сметана и т.д.,

при втирании в кожу вируса при раздавливании клеща или расчесывании места укуса.

В настоящее время заболевание клещевым энцефалитом регистрируется на многих территориях России, где имеются основные его переносчики – клещи. Наиболее неблагополучными регионами по заболеваемости являются Северо-Западный, Уральский, Сибирский и Дальневосточный регионы, в Южном федеральном округе - Крым и Севастополь, из прилегающих к Московской области - Тверская и Ярославская области. Территория Москвы и Московской области (кроме Дмитровского и Талдомского районов) является благополучной по КВЭ.

<u>Какие основные признаки болезни?</u>

Для заболевания характерна весенне-осенняя сезонность, связанная с периодом наибольшей активности клещей. Инкубационный (скрытый) период длится чаще 10-14 дней, с колебаниями от 1 до 60 дней.

Болезнь начинается остро, сопровождается ознобом, сильной головной болью, резким подъемом температуры до 38-39 градусов, тошнотой, рвотой. Беспокоят мышечные боли, которые наиболее часто локализуются в области шеи и плеч, грудного и поясничного отдела спины, конечностей. Внешний вид больного характерен — лицо гиперемировано, гиперемия нередко распространяется на туловище.

Кто подвержен заражению?

К заражению клещевым энцефалитом восприимчивы все люди, независимо от возраста и пола.

Наибольшему риску подвержены лица, деятельность которых связана с пребыванием в лесу – работники леспромхозов, геологоразведочных партий, строители автомобильных и железных дорог, нефте- и газопроводов, линий электропередач, топографы, охотники, туристы. Горожане заражаются в пригородных лесах, лесопарках, на садово-огородных участках.

Как можно защититься от клещевого вирусного энцефалита?

Заболевание клещевым энцефалитом можно предупредить с помощью неспецифической и специфической профилактики.

Неспецифическая профилактика включает применение специальных защитных костюмов (для организованных контингентов) или приспособленной одежды, которая не должна допускать заползания клещей через воротник и обшлага. Рубашка должна иметь длинные рукава, которые у

запястий укрепляют резинкой. Заправляют рубашку в брюки, концы брюк - в носки и сапоги. Голову и шею закрывают косынкой.

Для защиты от клещей используют отпугивающие средства – **репелленты**, которыми обрабатывают открытые участки тела и одежду.

Перед использованием препаратов следует ознакомиться с инструкцией.

Каждый человек, находясь в природном очаге клещевого энцефалита в сезон активности насекомых, должен периодически осматривать свою одежду и тело самостоятельно или при помощи других людей, а выявленных клещей снимать.

Меры специфической профилактики клещевого вирусного энцефалита включают:

- профилактические прививки против клещевого энцефалита проводятся лицам, работающим в эндемичных очагах или выезжающих в них;
- серопрофилактику (непривитым лицам, обратившимся в связи с присасыванием клеща на эндемичной по клещевому вирусному энцефалиту территории, проводится только в медицинских организациях).

Все люди, выезжающие в неблагополучные территории, должны быть обязательно привиты.

Где и как можно сделать прививку от клещевого вирусного энцефалита?

В Российской Федерации зарегистрированы несколько вакцин против клещевого вирусного энцефалита. Прививку от клещевого энцефалита можно сделать в прививочных пунктах на базах поликлиник, медсанчастей после консультации врача.

Следует помнить, что завершить весь прививочный курс против клещевого энцефалита необходимо за 2 недели до выезда в неблагополучную территорию.

Что делать и куда обращаться, если Вы не привиты и находились на опасной неблагополучной по клещевому энцефалиту территории и произошло присасывание клеща?

Не привитым лицам проводится серопрофилактика — введение человеческого иммуноглобулина против клещевого энцефалита в течение 96 часов после присасывания клещей и обращения в медицинские организации по показаниям.

Как снять клеща?

Лучше это сделать у врача в травматологическом пункте в поликлинике по месту жительства или любом травматологическом пункте

Снимать его следует очень осторожно, чтобы не оборвать хоботок, который глубоко и сильно укрепляется на весь период присасывания.

При удалении клеща необходимо соблюдать следующие рекомендации:

- захватить клеща пи<mark>нц</mark>етом или обернутыми чистой марлей пальцами как можно ближе к его ротовому аппарату и держа строго перпендикулярно поверхности укуса повернуть тело клеща вокруг оси, извлечь его из кожных покровов,
- место укуса продезинфицировать любым пригодным для этих целей средством (70% спирт, 5% йод, одеколон),
- после извлечения клеща необходимо тщательно вымыть руки с мылом,
- если осталась черная точка (отрыв головки или хоботка) обработать 5% йодом и оставить до естественной элиминации.

Снятого клеща доставляют на исследование в микробиологическую лабораторию или иные лаборатории, проводящие такие исследования.

Источник: https://www.rospotrebnadzor.ru/



КАК ИЗБЕЖАТЬ УКУСА КЛЕЩА?



Совет: лучше всего для похода в лес подходят комбинезоны



ложиться на траву

растительности или в сухих сосновых лесах на песчаных почвах

Каждые несколько часов внимательно осматривайте одежду, тело и волосы

Что делать, если укусил клещ?



Клеща нужно удалить как можно быстрее, чтобы снизить риск



Обратитесь в ближайшее лечебное учреждение или травмпункт



мое нужно отправить на исследование в лабораторию в течение суток



Если нет возможности обратиться к врачу, наденьте чистые перчатки и смажьте место укуса подсолнечным маслом. Последнее закупорит отверстие, через которое дышит насекомое, и клещ вылезет сам



Категорически запрещено удалять клещей с животных руками, особенно при наличии порезов и трещин

На основе рекомендаций специалистов Роспотребнадзора



График, телефоны и адреса пунктов приема клещей в Оренбургской области

График актуален с 23.03.2020 г. по 31.05.2020 г.

Адрес пункта приема клещей для проведения лабораторных исследований		Режим работы	Контактные телефоны
г. Оренбург	ул. 60 лет Октября, 2/1, 1 этажное здание, отделение приема биоматериала	понедельник — четверг $8^{30} - 16^{42}$ (перерыв с $13^{00} - 13^{48}$) пятница $8^{30} - 15^{42}$ (перерыв с $13^{00} - 13^{48}$)	8(3532)70-35-61
		суббота, воскресенье и праздничные дни 8 ³⁰ - 13 ⁰⁰	8(3532)33-22-07



г. Орск	пер. Нежинский, д.22а, двухэтажное кирпичное пристроенное здание, «микробиологичес кая лаборатория»	понедельник — четверг $8^{30} - 16^{42}$ (перерыв с $13^{00} - 13^{48}$) пятница $8^{30} - 15^{42}$ (перерыв с $13^{00} - 13^{48}$)	8(3537) 26-90-98
		суббота 8 ³⁰ - 13 ⁰⁰	8(3537) 26-90-98
		воскресенье и праздничные дни 8^{30} - 13^{00}	8(3537) 32-24-12

г. Бузулук	4 микрорайон д. 1 «Б» цокольный этаж с торца здания	понедельник — четверг $8^{30} - 16^{42}$ (перерыв с $13^{00} - 13^{48}$) пятница $8^{30} - 15^{42}$ (перерыв с $13^{00} - 13^{48}$)	8(35342)7-93-29
	4 микрорайон д. 1 «Б», центральный вход	суббота, воскресенье и праздничные дни 8 ³⁰ - 13 ⁰⁰	8(35342)7-95-09
г. Бугуруслан	ул. Чапаевская, 73	понедельник — четверг $8^{30} - 16^{42}$ (перерыв с $13^{00} - 13^{48}$) пятница $8^{30} - 15^{42}$ (перерыв с $13^{00} - 13^{48}$) суббота, воскресенье и праздничные дни $8^{30} - 13^{00}$	8(35352)2-61-27

Актуальность графика вы можете проверить на сайте ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области» !!!

Источник: http://orenfbuz.ru/node/grafik-i-adresa-punktov-priema-kleshchey