

Приглашаем жителей города на проведение прививок

против клещевого энцефалита сезон 2023 г.



Уважаемые жители города напоминаем вам, что с марта-апреля 2023 г. начинается сезон активности клещей!

Первые укусы регистрируются с первых чисел апреля и продолжаются до октября. Укусы клещей регистрировались практически по всей территории города, в том числе в парковой зоне, на улицах города. Наибольшее количество укусов зарегистрировано на кладбище, на дачах, в частном секторе города, в поселках, в лесу.

Пик укусов наблюдался в майские праздники, более 150 человек обращалось в пункт серопрфилактики ежедневно.

Всего зарегистрировано укусов **888** человек, из них **детей 148**, привиты-47, не привиты-101, из них введен иммуноглобулин титрованный 94 чел. **Взрослых 740**, привиты-102, не привиты-638, из них введен иммуноглобулин титрованный 52 чел.

Проведено исследований клещей 765, результатов положительных-246, из них – 1 клещевой энцефалит, 205-борреллиоз, 19-анаплазмоз, 21-эрлихиоз. В том числе исследований крови-142, 1 исследования ликвора, 21 смыва из места укуса, результатов положительных-0.

С подозрением на клещевой энцефалит госпитализировано 11 чел. (взрослых-9, детей-2). Выставлен окончательный диагноз: 6 чел. (4-клещевой энцефалит взрослые, детей 0, 1-борреллиоз, в том числе 1 ребенок, 1-клещевая лихорадка, детей 0).

Зарегистрировано 3 случая клещевого энцефалита с летальным исходом в г.г. Анжеро-Судженск, Новокузнецк. Пострадавшие не были привиты, за медицинской помощью не обращались.

Напоминаем вам, что наиболее эффективная защита от клещевого энцефалита - это вакцинопрофилактика, которая проводится в течение всего года. Законченный курс состоит из трех и более прививок. Вторая вакцинация делается после первой прививки с интервалом в один-семь месяцев. Ревакцинацию назначают через год после второй прививки, затем каждые три года по одной прививке для поддержания иммунитета.

Приглашаем жителей года на проведение прививок против клещевого энцефалита.

Вакцинация **детей** проводится бесплатно в детской поликлинике по адресу пр. Шахтеров, 27, в школах и детских садах с 3-ех лет. Вакцина для детей поступает за счет средств Областного бюджета, имеется в достаточном количестве. Родителям необходимо обратиться с просьбой к медицинскому работнику о том, что ребенка необходимо привить, так как более 75 % школьников уже привито ранее и заполнить бланк информированного добровольного согласия. Вакцинация и ревакцинация в

школах, дошкольных образовательных учреждениях проводится в течении всего года. Для вакцинации ребенка в детской поликлинике необходимо взять направление в педиатрическом отделении детской поликлиники по адресу ул. Гули Королевой, 15 (вход со стороны кабинета УЗИ), для вакцинации необходимо записаться к врачу-педиатру участковому. Контактный телефон педиатрического отделения детской поликлиники по вопросам вакцинации детей: **2-00-65**.

Вакцинация **взрослого населения** проводится бесплатно в прививочном кабинете взрослой поликлиники по адресу пр. Строителей, 37 (следите за новостями возможен переезд по адресу 50 лет Комсомола, 39). Вакцина для взрослого и детского населения поступает за счет средств Областного бюджета, имеется в достаточном количестве.

Если Вас укусил клещ!

1. В течение первых суток необходимо обратиться - Необходимо в течение первых суток необходимо обратиться - **в травматологическое отделение поликлиники по адресу 50 лет Комсомола, 10, с 8.00 до 18.00, в приемное отделение новой многопрофильной больницы с 18.00 до 8.00.**

С собой принести сведения о прививках против клещевого энцефалита.

2. Клеща не удалять. Его извлекут в медицинском учреждении и отправят на исследование в бактериологическую лабораторию г. Междуреченска. Если вы все же самостоятельно удалили клеща, то не выбрасывайте его, доставьте клеща живого или неподвижного, можно оставшиеся его части в травматологическое отделение поликлиники, в приемное отделение новой многопрофильной больницы. Медицинские работники отправят клеща на исследование. При отсутствии клеща, на исследование возьмут кровь у взрослого из вены. В течении 1-2 суток из бактериологической лаборатории поступит результат. При заражении клеща клещевым энцефалитом Вам позвонят. Узнать при необходимости результат можно по телефону 2-24-80 у старшей медицинской сестры. Не паникуйте!

3. Если вы получили полный курс вакцинации от клещевого энцефалита (три прививки и более) или клещ после исследования окажется не инфицированным вирусом клещевого энцефалита, то введение титрованного иммуноглобулина против клещевого энцефалита **не требуется!**

4. Если вы не привиты против клещевого энцефалита или получили неполный курс вакцинации (одну или две прививки), имеется нарушение схемы вакцинации или клещ после исследования окажется

инфицированным вирусом клещевого энцефалита, то вам или вашему ребенку введут титрованный иммуноглобулин против клещевого энцефалита в необходимой дозе. Иммуноглобулин необходимо ввести не позднее 72 часов после укуса клеща.

5. После укуса клеща, независимо вводили вам иммуноглобулин или нет, врач назначит курс антибактериальной терапии для профилактики боррелиоза (болезни Лайма) и других инфекций, передаваемых клещами.

Детям (назначит уч. врач-педиатр или травматолог): амоксициллин (Флемоксинсоллютаб) или амоксиклав (флемоклав), с 8 лет доксициклина моногидрат (Юнидокссоллютаб) в возрастной дозировке на 5 дней.

Беременным и кормящим женщинам (после консультации врача!!!): амоксициллин (Флемоксинсоллютаб) по 500 мг x 3 раза в сутки, 5 дней или амоксиклав (флемоклав) по 1000 мг x 2 раза в сутки, 5 дней.

Взрослым: доксициклина моногидрат (Юнидокссоллютаб) по 100 мг x 2 раза в сутки, 5 дней или амоксициллин (Флемоксинсоллютаб) по 500 мг x 3 раза в сутки, 5 дней, или амоксиклав (флемоклав) по 1000 мг x 2 раза в сутки, 5 дней.

6. Важно в течение 1 месяца вести контроль за состоянием здоровья. Посещать врача 1 раз в 10 дней. При ухудшении состояния (повышении температуры, появлении головной боли, слабости, тошноты, рвоты или других симптомов) немедленно обратиться к врачу!

Клещевой энцефалит и его профилактика.

Уважаемые жители города напоминаем вам, что с марта-апреля 2023 г. начинается сезон активности клещей!

Первые укусы регистрируются с первых чисел апреля и продолжаются до октября. Укусы клещей регистрировались практически по всей территории города, в том числе в парковой зоне, на улицах города. Наибольшее количество укусов зарегистрировано на кладбище, на дачах, в частном секторе города, в поселках, в лесу. **Пик укусов наблюдался в майские праздники, более 150 человек обращалось в пункт серопрфилактики ежедневно.**

Клещи являются переносчиками множества инфекционных заболеваний - клещевого боррелиоза (болезнь Лайма), эрлихиоза и других заболеваний. Наиболее опасное заболевание, передаваемое клещами - клещевой энцефалит.

Клещевой энцефалит — это природно-очаговая вирусная инфекция, характеризующаяся лихорадкой, интоксикацией и поражением серого вещества головного мозга и/или оболочек головного или спинного мозга.

Инкубационный период длится от одного дня до месяца. У больных отмечаются слабость в конечностях, мышцах шеи, онемение кожи лица и шеи. Болезнь часто начинается остро, с озноба и повышения температуры тела до 38-40 градусов. Появляются общее недомогание, резкая головная боль, тошнота и рвота, разбитость, утомляемость, нарушается сон. В остром периоде беспокоят боли во всем теле и конечностях, в мышцах возникают парезы и параличи. В месте присасывания клещей появляются эритемы (покраснения), которые свидетельствуют о наличии другой инфекции, клещевого боррелиоза или болезни Лайма. Клещевой энцефалит часто приводит к развитию инвалидности.

Как защитить себя от укуса клеща?

Клещи, как правило, находятся на растениях на небольшой высоте (не более 1,5 метра). Они цепляются к одежде чаще в области ног и способны ползти только вверх. Поэтому при походе в лес или прогулках в местах с большим числом кустарников и травы одевайтесь так, чтобы клещ не смог проникнуть под одежду.

Желательно, чтобы одежда была гладкой и светлой (на светлом фоне клещей легче заметить). Нижнюю часть брюк лучше заправить в сапоги или носки. Кофта или куртка должны быть с капюшоном, с завязками или на резинке. Используйте специальные спреи, отпугивающие насекомых. Осторожно распыляйте спрей!

Во время пребывания в лесу осматривайте друг друга каждые 30 минут. По возвращении из леса тщательно осмотрите одежду, кожные покровы, обращая особое внимание на следующие части тела: шею, подмышки, паховую область, ушные раковины – в этих местах кожа особенно нежная и тонкая, клещи чаще всего присасываются именно там. Также необходимо осмотреть животных, букеты из лесных и полевых цветов и другие вещи, привезенные из леса.

Важное значение в предупреждении укусов клещами имеет предотвращение их появления на садово-огородных участках, что достигается с помощью: очистки самой территории и вокруг в радиусе не менее 20 метров, уборки сухостоя и валежника; вырубки кустарников, выкашивания травы.

Во избежание заражения клещевым энцефалитом с алиментарным путем передачи (через пищеварительный тракт), следует употреблять молоко (особенно козье) только после кипячения.

Что делать, если клещ все же присосался?

Необходимо в течение первых суток необходимо обратиться - в **травматологическое отделение поликлиники по адресу 50 лет Комсомола, 10, с 8.00 до 18.00, в приемное отделение новой многопрофильной больницы с 18.00 до 8.00.** Важно самостоятельно

клеща не удалять! Клеща извлекут в медицинском учреждении и отправят на исследование в бактериологическую лабораторию г. Междуреченска. Если вы все же самостоятельно удалили клеща, то не выбрасывайте его. Доставьте клеща живого или неподвижного, можно оставшиеся его части в пункт серопротекции. Медицинские работники отправят клеща на исследование. При отсутствии клеща у Вас возьмут на исследование кровь из вены. В течение суток из бактериологической лаборатории поступит результат. Не паникуйте! Важно дождаться результата! За это время необходимо выяснить привиты вы или ребенок от клещевого энцефалита или нет. Пожалуйста, побеспокойтесь об этом заранее! Внесите все прививки ребенка в имеющийся сертификат профилактических прививок. Получить сертификат или внести сведения о профилактических прививках можно в школе у медицинского работника или в педиатрическом отделении детской поликлиники по адресу ул. Г.Королевой,15 (вход со стороны кабинета УЗИ), контактный телефон 2-00-65.

Очень часто взрослые не помнят, когда и сколько прививок им сделали. Если есть какие-то сомнения, надо обратиться в прививочный кабинет поликлиники ГБУ МГБ по адресу пр. Строителей, 37 (следите за новостями возможен переезд по адресу 50 лет Комсомола, 39), где в картотеке или компьютере найдут необходимые сведения о вакцинации.

Если вы **не привиты** от клещевого энцефалита, получили **неполный курс вакцинации** (одну или две прививки), имеется **нарушение схемы вакцинации** или **клещ** после исследования окажется **инфицированным** вирусом клещевого энцефалита, то вам или вашему ребенку введут титрованный иммуноглобулин против клещевого энцефалита в необходимой дозе бесплатно. Иммуноглобулин необходимо ввести не позднее 72 часов после укуса клеща.

Если вы получили **полный курс вакцинации** от клещевого энцефалита (три прививки и более) или **клещ** после исследования окажется **не инфицированным** вирусом клещевого энцефалита, то введение титрованного иммуноглобулина против клещевого энцефалита **не требуется!**

В любом случае после укуса клеща немедленно нужно обратиться на прием к врачу-терапевту, врачу-педиатру для назначения курса антибактериального лечения для профилактики клещевого боррелиоза (болезни Лайма), эрлихиоза и других заболеваний, передаваемых клещом. И в течение 1 месяца вести контроль за состоянием здоровья. При ухудшении состояния немедленно обратиться к врачу!

Вакцинопрофилактика.

Наиболее эффективная защита от клещевого энцефалита - это вакцинопрофилактика, которая проводится в течение всего года. Вак-

цинация делается двухкратно с интервалом один-семь месяцев. Ревакцинацию назначают через год после второй прививки, затем каждые три года по одной прививке для поддержания иммунитета.

Вакцинация **детей** проводится бесплатно в детской поликлинике по адресу пр. Шахтеров, 27, в школах и детских садах с 3-ех лет. Вакцина для детей поступает за счет средств Областного бюджета, имеется в достаточном количестве. Родителям необходимо обратиться с просьбой к медицинскому работнику о том, что ребенка необходимо привить, так как более 75 % школьников уже привито ранее и заполнить бланк информированного добровольного согласия. Вакцинация и ревакцинация в школах, дошкольных образовательных учреждениях проводится в течении всего года. Для вакцинации ребенка в детской поликлинике необходимо взять направление в педиатрическом отделении детской поликлиники по адресу ул. Гули Королевой, 15 (вход со стороны кабинета УЗИ), для вакцинации необходимо записаться к врачу-педиатру участковому.

Контактный телефон педиатрического отделения детской поликлиники по вопросам вакцинации детей: 2-00-65.

Вакцинация **взрослого населения** проводится бесплатно в прививочном кабинете взрослой поликлиники по адресу пр. Строителей, 37 (следите за новостями возможен переезд по адресу 50 лет Комсомола, 39). Вакцина для взрослого населения поступает за счет средств Областного бюджета, имеется в достаточном количестве.

Скоро начнется летний сезон в детских загородных лагерях отдыха. Некоторые родители интересуются, возьмут ли ребенка в лагерь, если у него не будет прививки от клещевого энцефалита?

В окрестностях Междуреченска летом дети отдыхают в «Звездочке», «Чайке», «Светлячке», палаточном лагере «Ратник», в санатории-профилактории «Романтика» и в палаточном лагере в районе Поднебесных зубьев «Глухариный». Территории загородных лагерей и санаториев обрабатываются против клещей, но ведь рядом лес. И, конечно, присасывание клеща не исключено! Рекомендовано детям, выезжающим в загородные лагеря и санатории иметь три прививки против клещевого энцефалита.

В туристические походы в район Поднебесных Зубьев с проживанием в палатках без законченного курса прививок (наличия трех прививок) **дети допускаться не будут!**

Часто ли бывает реакция на прививку?

На любую прививку возможна реакция. Но эти реакции привычные и допустимые, местного и общего характера. К местным реакциям относятся покраснение, уплотнение, болезненность, отек в месте введения вакцины. К

общим поствакцинальным реакциям относят повышение температуры тела до 38,5 градуса, головную боль, боль в мышцах, суставах, головокружение. Частота общих реакций на вакцины не превышает 7 процентов. И, как правило, состояние нормализуется в течение трех суток, с помощью жаропонижающих препаратов.

Помните! Тщательное выполнение приведенных рекомендаций поможет Вам предотвратить очень тяжелое заболевание – клещевой энцефалит!

Администрация ГБУЗ МГБ