

# Алгоритм действий при присасывании клеща



## Раздел 1. Обнаружен присосавшийся клещ или контакт с клещом

Клещ должен быть удален как можно быстрее! Есть возможность экстренно обратиться в больницу?

Да

Нет

1. Круглосуточный травмпункт ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи» (г. Калининград, ул. Александра Невского д. 90)
2. Ближайшая медицинская организация. Предпочтительна поликлиника по месту жительства – в рабочее время. Если при этом вы прикреплены к нашей поликлинике – перейти к разделу 2.

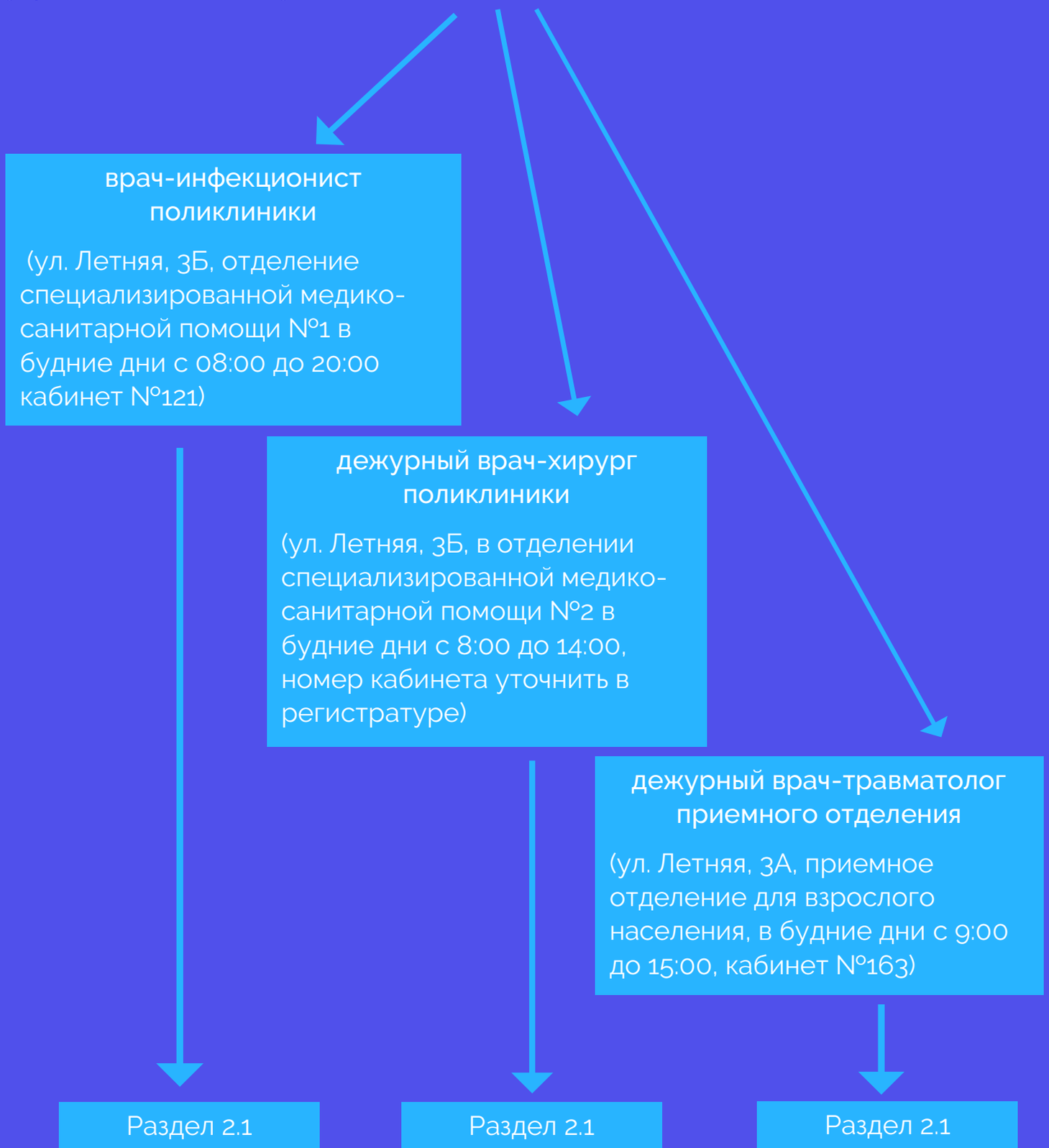
Удалите клеща самостоятельно, осторожно поворачивая его в одну сторону пинцетом или руками в резиновых перчатках, либо пальцами, обернутыми марлей. Место укуса необходимо обработать настойкой йода или бриллиантовой зелени, либо спиртом.

Поместите клеща в любую чистую емкость. Необходимо сдать материал на исследование в ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калининградской области" (г. Калининград, ул. Космическая, 27, в рабочие дни с 8:30 до 15:00, перерыв на обед с 12:00 до 12:40). Исследование проводится за счет обратившегося.

Обратитесь к врачу при первой же возможности



Раздел 2. Обнаружен присосавшийся клещ. Вы обратились за помощью в наше учреждение к любому из специалистов



**Раздел 2.1. Обнаружен присосавшийся клещ. Вы обратились за помощью в наше учреждение к врачу-инфекционисту.**

Обращение к инфекционисту необходимо осуществлять при любом варианте обнаружения клеща. Это необходимо как для того, чтобы пациент находился под наблюдением специалистов при любом варианте дальнейшего развития событий, так и для удобства самого пациента.

Врач-инфекционист проведет осмотр, направит пациента на процедуру удаления клеща в нашей же поликлинике (см. раздел 2.2), откуда клещ будет направлен в нашу КДЛ, а также согласует дальнейшую тактику:

**Вариант 1.** Если по результатам анализа клещ не является источником инфекции – пациент будет информирован по телефону, в лечении и наблюдении не нуждается.

**Вариант 2.** Если по результатам анализа клещ является источником инфекции – пациент будет информирован по телефону, также пациент нуждается в экстренной профилактике клещевого энцефалита (раздел 3) или боррелиоза – после осмотра инфекциониста.

В будние дни при обращении до 12:00 результат будет известен в тот же день, после 12:00 – на следующий день. По субботам для биоматериала, поступившего на исследование до 10:00, результат известен в тот же день. Если пострадавший обращается в субботу после 10:00 или в воскресенье – результат станет известен в понедельник после 15 часов.

**Вариант 3.** Пациент обратился с клещом, извлеченным самостоятельно до посещения инфекциониста. В этой ситуации пациенту рекомендуется исследование клеща во ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калининградской области" (г. Калининград, ул. Космическая, 27, в рабочие дни с 8:30 до 15:00, перерыв на обед с 12:00 до 12:40) за свой счет, либо такая ситуация рассматривается как вариант 4.

**Вариант 4.** Пациент знает, что был контакт с клещом, но сам клещ утерян. Назначается профилактическое лечение – противовирусное,



антибактериальное. За пациентом устанавливается наблюдение врачом-инфекционистом, с явкой на осмотр 1 раз в неделю. Через 3 недели пациент подлежит обследованию на клещевой боррелиоз и по показаниям на клещевой энцефалит.



Раздел 2.2. Обнаружен присосавшийся клещ. Вы обратились за помощью в наше учреждение к врачу-хирургу.

Врач-хирург извлечет клеща, не повредив хоботок. Далее сразу пациент направляется к врачу-инфекционисту нашей же поликлиники на осмотр для согласования дальнейшей тактики (см. раздел 2.1).



Раздел 2.3. Обнаружен присосавшийся клещ. Вы обратились за помощью в наше учреждение к врачу-травматологу приемного покоя.

Врач-травматолог извлечет клеща, не повредив хоботок. Далее сразу пациент направляется к врачу-инфекционисту нашей же поликлиники на осмотр для согласования дальнейшей тактики (см. раздел 2.1).



Раздел 3. Обнаружен присосавшийся клещ. Вы обратились за помощью в наше учреждение, клещ извлечен, в анализах – результат «обнаружен инфекционный носитель», врач-инфекционист пригласил на осмотр.

При обнаружении в клеще вируса клещевого энцефалита после осмотра врачом-инфекционистом при отсутствии противопоказаний пациенту проводится экстренная профилактика с путем введения иммуноглобулина. Это бесплатно. Это гарантирует высокую вероятность не заболеть клещевым энцефалитом. Это делается сразу при обращении к врачу-инфекционисту, которым выдается направление в кабинет медицинской профилактики (Летняя 3Б, отделение медицинской профилактики, кабинет вакцинации №206).

**Важно: экстренная профилактика иммуноглобулином должна быть начата не позднее 4-го дня от момента присасывания клеща!**

При обнаружении в клеще боррелий после осмотра врачом-инфекционистом назначается курс антибактериальной терапии с последующим контролем эффективности.



#### Раздел 4. Как избежать рисков заболевания клещевым энцефалитом

Профилактика осуществляется вакциной «Энцевир». Непривитые лица иммунизируются дважды с интервалом месяц, первая ревакцинация проводится через 1 год. В дальнейшем ревакцинации проводятся каждые 3 года. Обратиться для вакцинопрофилактики в наше учреждение можно круглогодично, предварительно обратившийся осматривается врачом-инфекционистом (поликлиника, ул. Летняя, 3Б, отделение специализированной медико-санитарной помощи №1 в будние дни с 08:00 до 20:00 кабинет №121). Обратиться могут все желающие. Это бесплатно.



Подробная информация на сайте [sgkb.infomed39.ru](http://sgkb.infomed39.ru) в разделе «Пациентам» - «Полезная информация».



Уважаемые пациенты! Берегите себя и своих близких. Пройдите диспансеризацию. Это важно. Это бесплатно. Узнать, как это сделать, можно на нашем сайте или по телефону 122.

