

АЛГОРИТМ действия при обращении граждан ПО ПОВОДУ УКУСА КЛЕЩА

Раннее удаление клеща в ряде случаев **предотвращает инфицирование пострадавшего**. Лучше это сделать в **хирургическом кабинете территориальной поликлиники** или **травматологическом пункте** (детский - в УЗ «Витебский областной детский клинический центр» (ул. Шрадера, 7, телефон: 36-96-75); взрослый – в УЗ «Витебская городская клиническая больница скорой медицинской помощи» (пр-т Фрунзе, 71, телефон: 43-65-33).

Можно удалить клеща самостоятельно с помощью **пинцета, нити** или **специальным приспособлением промышленного изготовления**. **Пинцетом** обычно через 1-3 оборота клещ извлекается целиком вместе с хоботком. **Прочную нить** завязывают в узел, как можно ближе к хоботку клеща. Кровососа извлекают, подтягивая его вверх при помощи круговых движений. Резкие движения недопустимы. После удаления клеща проводится **антисептическая обработка места укуса** (йодной настойкой или другим спиртовым раствором).

По желанию пострадавшего можно провести **лабораторное исследование удаленного клеща** одновременно на наличие возбудителей четырёх инфекций: **клещевого энцефалита, болезни Лайма, анаплазмоза, эрлихиоза** методом ПЦР. Исследования клещей, снятых с лиц, имеющих **противопоказания к приему антибиотиков**, проводят по направлению организаций здравоохранения **бесплатно**, в других случаях **на платной основе**: - стоимость исследования по состоянию на 05.01.2026г. составляет 44 руб. 57 коп.

Снятый клещ должен быть доставлен **самим пострадавшим или его родственником** для исследования незамедлительно для лиц, имеющих противопоказания к приему антибиотиков, для остальных пострадавших сроки доставки не устанавливаются.

Для лабораторного исследования удаленного клеща (**только целый экземпляр**, фрагменты исследованию не подлежат) помещают в чистый флакон с плотно прилегающей пробкой. Исследованию подлежат как живые, так и мертвые (но не плесневелые) клещи.

Приём клещей для исследования на клещевые инфекции проводится в микробиологической лаборатории Государственного учреждения «Витебский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» по адресу: **г. Витебск, ул. Жесткова, 25а, каб. № 102** (1 этаж). Режим работы по приему клеща: понедельник – пятница, с 8³⁰ до 16⁰⁰, обеденный перерыв с 13⁰⁰ до 14⁰⁰. Выходные дни: суббота, воскресенье и государственные праздничные дни. Анализ выполняется один раз в неделю – вторник (для того, чтобы биологический материал был исследован именно в этот день, сдавать его нужно накануне).

При обращении в микробиологическую лабораторию Государственного учреждения «Витебский областной центр гигиены, эпидемиологии и

общественного здоровья» специалисты разъяснят порядок исследования клещей, оформят необходимые документы: договор утвержденного образца, заключенный с Заявителем/Заказчиком, акт приемки-сдачи услуг и подтверждение оплаты (исследования проводятся только по предоплате). Срок оказания услуги – в течение 10 дней со дня осуществления Заказчиком предоплаты.

Оплату можно произвести в любом отделении Беларусбанка, РУП Белпочта и через ЕРИП, код услуги 9843.

Порядок оплаты услуги по ЕРИП: платежи ЕРИП → соцобслуживание, здравоохранение → здравоохранение → санитарно-профилактические центры → Витебск → Витебский областной ЦГЭиОЗ → санитарно-гигиенические услуги → ФИО → назначение платежа «исследование клеща» → сумма.

Результат можно узнать по телефону: **Ў 8 (0212) 37-21-19** с 16⁰⁰ до 16³⁰. Документ о результатах исследования клеща можно забрать в любое удобное время с 8⁰⁰ до 17⁰⁰.

Также передача результатов исследований клещей осуществляется в электронном виде по выбору на вайбер или электронную почту Заявителя/Заказчика. В случае невозможности предоставления результатов исследований в электронном виде возможна пересылка почтой, что должно быть согласовано с Заявителем/Заказчиком при оформлении им заявления на проведение исследований.

При укусе клеща необходимо **незамедлительно обратиться** в территориальную поликлинику по месту жительства к участковому врачу - терапевту (педиатру) или врачу-инфекционисту для решения вопроса о профилактическом лечении, медицинском наблюдении.

Максимальный профилактический эффект достигается только в том случае, если экстренная профилактика начата в первые 72 часа после укуса клеща.

