

Уважаемые пациенты!

Обращаем ваше внимание на расписание приема клещей для исследования в выходные и праздничные дни:

**6 и 7 мая 2017 г. – лаборатория не работает
8 и 9 мая т. г. прием с 10-00 до 13-00 часов.**

**Результат исследования можно получить
10 мая с 15-00 до 16-00 часов.**

Дополнительно напоминаем, что **экстренная серопротекция клещевого энцефалита (введение противоклещевого иммуноглобулина)** должна быть проведена **в течение 72 часов** с момента присасывания клеща, не дожидаясь результатов исследования.

При присасывании нескольких клещей одновременно рекомендуется обязательное введение иммуноглобулина.

Детям до 17 лет включительно иммуноглобулин вводится **бесплатно** в детском травматологическом пункте по адресу: г. Хабаровск, ул. Прогрессивная, 8, тел. 91-04-43.

Введение иммуноглобулина проводят **в медицинском учреждении!** Взрослые приобретают препарат самостоятельно. Не рекомендуется самостоятельное введение препарата в домашних условиях. Возможны аллергические реакции. После введения иммуноглобулина пациент должен находиться под наблюдением врача в течение не менее 30 минут.

Как сохранить клеща до исследования?

- Необходимо сохранить клеща в максимально неповрежденном состоянии, лучше живым. Поэтому снятых присосавшихся клещей следует поместить в плотно закрывающуюся емкость (например, стеклянный флакон) и создать в этой емкости повышенную влажность, поместив туда кусочек влажной ваты. До доставки в лабораторию на анализ хранить в холодном месте (холодильник, термос со льдом и т. п.). Если клещи присосались к нескольким людям, то клещей с каждого человека надо поместить в отдельную емкость, подписав фамилию пострадавшего.
- Хранение и доставка клещей с соблюдением вышеуказанных условий возможны только **в течение двух суток.**
- Достоверность анализа зависит от состояния удаленного клеща и условий его хранения до исследования.