

Клещевой сезон в Республике Алтай продолжается. За неделю укушены на территории региона 16 человек, в том числе 9 детей. За сезон на территории Республики Алтай по поводу присасывания клещей в медицинские организации обратилось 3497 человек, что не превышает среднемноголетние уровни, но на 10 % меньше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (3157).

Эпидемиологи отмечают, что несмотря на рост числа укушенных клещами граждан, заболевших клещевыми инфекциями в 2 раза меньше, чем было в 2022 году на эту же дату. За сезон клещевыми инфекциями заболели 66 человек (2022 – 130): 5 – клещевым энцефалитом, 48 – сибирским клещевым тифом, 12 – клещевым боррелиозом, 1 – клещевым гранулоцитарным анаплазмозом человека.

В Республике Алтай продолжают работать 128 пунктов серопрфилактики. Лаборатория Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Алтай в г. Горно-Алтайске продолжает работу по приему и проведению исследований клещей на предмет их зараженности клещевыми инфекциями. За сезон лабораторий исследовано 1913 клещей. Наличие различных вирусов обнаружено в 750 экземплярах или в 39,2% всех исследованных клещей.

Уважаемые жители Республики Алтай, берегите себя! Помните о мерах профилактики присасывания клещей при выходе за город, на приусадебный участок! За консультациями обращайтесь по тел: (38822)64379 в рабочие дни: понедельник-четверг с 09.00 час. до 13.00 час. и с 14.00 час. до 17.00 час., пятница с 09.00 час. до 13.00 час. и с 14.00 час. до 16.45 час.

Если обнаружите клеща – принимайте все меры, чтобы не заболеть:

1. Присосавшегося клеща надо удалить либо в домашних условиях, либо обратившись в медицинское учреждение. Если удаляете дома, приложите на несколько секунд к клещу ватку, смоченную нашатырным спиртом или одеколоном, затем ниткой завяжите узелок вокруг впившейся части клеща. Осторожно, потягивая концы нити кверху и в стороны, вытягиваем его. Вместо нитки можно пользоваться специальным пинцет (выкручиватель клещей), которым следует захватить клеща и выкручивающим движением удалить его. Место, где клещ присосался, нужно смазать дезинфицирующим раствором.

Ни в коем случае нельзя раздавливать клеща, т.к. можно втереть возбудителя в кожу и заразиться клещевым энцефалитом.

2. Удалённого клеща необходимо поместить во флакон с плотно притёртой крышкой (куда положить кусочек ватки, смоченной водой), и доставить на исследование в вирусологическую лабораторию (Горно-Алтайск, проспект Коммунистический, 173) для выявления вируса клещевого энцефалита. Исследованию подлежит неповреждённый клещ. Если нет возможности доставить клеща на исследование, его лучше сжечь.

3. Для экстренной профилактики используют человеческий иммуноглобулин против клещевого энцефалита. Препарат вводят не привитым лицам, отметившим присасывание клещей. Вакцинированным лицам препарат вводят в случае множественного присасывания клещей и лицам, застраховавшимся на случай укуса клеща. Следует помнить, что введение иммуноглобулина наиболее эффективно в течение первых суток после присасывания клещей.

4. Учитывая, что в клеще одновременно с вирусом клещевого энцефалита могут быть другие возбудители (боррелии, эрлихии, анаплазмы), целесообразно провести профилактическую антибиотикотерапию по назначению врача.

5. После удаления клеща и проведения экстренной серопротекции в течение месяца необходимо следить за состоянием здоровья и при повышении температуры или головной боли немедленно обратиться к врачу, сообщив о факте присасывания клеща.