

По данным на 26 июня 2012 года, в Республике Алтай зарегистрировано 2143 обращений жителей за медицинской помощью по поводу присасывания клеща (за аналогичный период 2011 года - 2276 обращений). Только за последнюю неделю в лечебные учреждения республики обратилось 147 человек, в том числе 58 детей.

С подозрением на заболевания госпитализировано 105 человек: с диагнозом клещевой вирусный энцефалит - 35, клещевой сыпной тиф - 58, клещевой иксодовый боррелиоз - 12.

В вирусологической лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» проводятся исследования клещей. На сегодняшний день всего исследовано 487 экземпляров клещей для определения зараженности вирусом клещевого энцефалита. В 18 % исследования положительны на клещевой энцефалит (88 экземпляров).

Одной из эффективных мер неспецифической профилактики клещевых инфекций является проведение акарицидных обработок (уничтожение клещей) на территориях, массово посещаемых жителями. На 26 июня 2012 года в Республике Алтай проведены противоклещевые обработки территорий общей площадью 343,2 га, в том числе обработана территория проведения праздника Эл Ойын площадью 40 га.

Уважаемые жители Республики Алтай напоминаем, что наиболее действенной мерой при всех клещевых инфекциях является индивидуальная защита от клещей. Медики советуют обрабатывать одежду противоклещевыми аэрозолями («Гардекс», «ДЭТА»), осматривать себя и детей как можно чаще (чтобы вовремя заметить и удалить клещей), застраховаться на случай укуса клеща и немедленно обратиться к медикам при обнаружении присосавшегося клеща для введения противоклещевого иммуноглобулина.

В Горно-Алтайске пункты, где вводят иммуноглобулин, открыты в Центре по борьбе со СПИДом и другими инфекционными заболеваниями, в детской городской поликлинике, на станции скорой помощи, в травмпункте республиканской больницы. В районах

республики введение иммуноглобулина предусмотрено при центральных и участковых больницах.

Жители города Горно-Алтайска и Маймы могут исследовать клеща на наличие в нем вируса клещевого энцефалита. Для этого необходимо доставить живого клеща (в стеклянном закрытом флаконе с мокрой ваткой) в вирусологическую лабораторию по адресу пр. Коммунистический, 173 с понедельника по пятницу с 8.00 час. до 16.00 час, суббота: с 9.00 час. до 12.00, воскресенье: с 9.00 час. до 13.00 час.