

Из инфекций, которые передаются клещами, самое тяжелое заболевание – клещевой энцефалит. В последние годы в Республике Алтай отмечалась самая высокая заболеваемость клещевым энцефалитом среди российских территорий. Неслучайно профилактике этой опасной нейроинфекции уделялось большое внимание.

В Республике Алтай принята и действует программа по профилактике клещевых инфекций с комплексным планом на 2011-2016 годы, утвержденная Правительством Республики Алтай 26.04.2011 года. Приняты постановления главного государственного санитарного врача по Республике Алтай - № 9 от 7.04.2011. «О мероприятиях по профилактике клещевого энцефалита среди лиц, работающих в природных очагах» и № 10 от 7.04.2011. «О проведении акарицидных обработок мест массового отдыха людей».

В марте и июле 2011 года всем главам МО образований были написаны письма о выделении средств на покупку вакцины клещевого энцефалита и специфического иммуноглобулина. В январе-сентябре 2011 года было вакцинировано против клещевого энцефалита 5310 человек, а ревакцинировано – 18379 человек.

В течение сезона была организована работа пунктов серопротекции. Детям, не привитым против клещевого энцефалита, иммуноглобулин вводился бесплатно, взрослым же иммуноглобулин вводился по страховому полису на случай укуса клеща. Умеренная плата (300 рублей на сезон) и высокий риск заражения клещевым энцефалитом сделали этот вид страхования популярным среди населения, как местного, так и приезжего. В этом сезоне по поводу присасывания клещей обратились 2741 человек (в 2010 году - 2440 чел.), серопротекцией было охвачено 1266 чел. (в 2010 году - 1140 человек).

В Республике Алтай с 1992 года проводятся экспресс-исследования клещей, снятых с людей. В этом году уже было исследовано 622 экзemplяра клещей, из которых 65 (10,4%) были заражены вирусом клещевого энцефалита (в 2010 году было исследовано 724 экз. клещей, из которых 74 были положительны, т.е. 10,2%). Такие высокие показатели вирусности клещей свидетельствуют о напряженности очагов клещевого энцефалита в Республике Алтай.

Активно проводилась санитарно-просветительная работа среди населения: было сделано 11 передач по республиканскому телевидению, прочитано 14 радиолекций, напечатано 69 статей в газетах о профилактике клещевых инфекций. Кроме того, было выпущено 2000 листовок «Там, где водятся клещи – приключений не ищи» (о личной профилактике клещевого энцефалита). Кроме того, обработано против клещей 405 га - все места массового отдыха людей.

Перечисленные меры способствовали значительному снижению заболеваемости клещевым энцефалитом в Республике Алтай: в сезоне 2011 года заболело 39 человек (в 2010 г. – 45 человек, 2009 году – 53 человека), показатель заболеваемости составил 18,5 на 100 тыс. населения (в 2010 – 21,3 на 100 тыс., в 2009 г. – 25,3 на 100 тыс. населения).