

{morfeo 161}

Вчера, 23 мая 2012 года, по Первому каналу прошла передача «Среда обитания». Один из сюжетов этого выпуска касался профилактики клещевых инфекций. Этот отрывок снимался в Республике Алтай, так как наша территория является высокоэндемичной по клещевому энцефалиту. Кроме того в клещах, собранных в разных районах республики, найдены боррелии (возбудители иксодовых клещевых боррелиозов), риккетсии (возбудители клещевого сыпного тифа), анаплазмы (возбудители гранулоцитарного анаплазмоза человека), эрлихии (возбудители моноцитарного эрлихиоза). Кроме перечисленных инфекций наши клещи могут передавать туляремию, бабезиоз, геморрагическую лихорадку с почечным синдромом. То есть укус любого клеща потенциально опасен!

Чтобы защититься от клещей, специалисты управления Роспотребнадзора по Республике Алтай настоятельно рекомендуют населению пользоваться противоклещевыми аэрозолями. Новое поколение этих препаратов губительно действует на членистоногих и действительно предотвращает заражение опасными болезнями. В аптечной сети республики – богатый выбор аэрозолей против клещей (15 наименований). Однако испытания эффективности (быстроты их действия на клещей) показали, что наиболее эффективными средствами индивидуальной защиты на сегодняшний день являются «Гардекс», «ДЭТА» и «Тайга».

Работа по пропаганде противоклещевых аэрозолей ведется в Республике уже много лет – выпущены и распространяются ежегодно листовки по профилактике клещевых инфекций, телевизионные ролики, в течение сезона еженедельно появляются статьи в республиканских газетах и на сайте Управления Роспотребнадзора по РА. Анкетирование населения, проведенное в начале сезона показало, что о пользе противоклещевых аэрозолей знают и взрослые и дети. В качестве доказательства представляем плакаты последнего конкурса среди школьников (о профилактике инфекций). Многие ученики выбрали тему «Профилактика клещевого энцефалита» и с душой нарисовали свои санитарные бюллетени (смотрите фото).

Сезон клещевых инфекций уже в разгаре. В Республике Алтай зарегистрировано уже 1149 человек, пострадавших от присасывания клещей (в 2011 году за тот же период – 901 человек). В эту статистику попадают люди, которые не пользуются противоклещевыми средствами – и подвергают свою жизнь опасности. Но слишком

велика расплата за беспечность: полгода назад в реанимационном отделении республиканской больницы умерла молодая женщина, которая после укуса клеща заболела тяжелой формой клещевого энцефалита и вследствие параличей 5 лет лежала без движения, прикованная к аппарату искусственной вентиляции легких...