

Клещи выходят на тропу войны



В октябре и апреле, когда клещи впадают на зиму в спячку, и больше не опасны для любителей прогулок по лесу, наступает самое удачное время, чтобы обезопасить себя и своих близких от энцефалита на ближайшие годы, сделав прививку. Удачно это время потому, что до следующего «клещевого сезона» еще как минимум полгода. А это значит, что вы успеете сделать прививку по самой надежной — стандартной схеме. Только такая прививка гарантирует полностью сформировавшийся иммунитет против вируса энцефалита.

Клещевой энцефалит – это острое инфекционное вирусное заболевание, при котором поражается центральная нервная система, исходом заболевания может быть инвалидность или смерть. При укусе зараженным клещом вирус передается человеку.

Следует понимать, что энцефалитный клещ — это не какой-то определенный вид клеща (клещей примерно 30 тысяч видов, энцефалитными могут быть только 5 тысяч), а клещ, зараженный эрбовирусом, вызывающим энцефалит у человека. Более того, заразиться энцефалитом можно и при употреблении сырого молока от коров, овец, чаще всего коз — поскольку в молоке может

содержаться этот вирус в период массового нападения клещей на домашних животных.

Самой эффективной мерой профилактики клещевого энцефалита является **ВАКЦИНАЦИЯ**.

- Прививку можно сделать в поликлинике по адресу ул. Московская, д.2 после консультации с участковым врачом или в медицинских центрах, где проводится вакцинопрофилактика.
- Бесплатные прививки против клещевого энцефалита проводятся: пенсионерам (при наличии вакцины, выделенной Управлением здравоохранения администрации г. Екатеринбурга), учащимся начальных классов, детям в возрасте с 15 месяцев.

Адрес поликлиники, где сегодня можно поставить прививку от клещевого энцефалита

Информацию о наличии вакцины узнать по тел. 389-86-66

МБУ ЦГБ № 2	ул. Московская, 2	389-86-66
кабинет № 7 с 8:00 до 15:40 (перерыв 12:00-12:30)		

Календарь прививок:

Вакцинация первая - в первое посещение

Вакцинация вторая – через 1 месяц

Ревакцинация первая – через 1 год

Ревакцинация вторая и более – 1 раз в 3 года.