



Роспотребнадзор информирует

Не забудьте привиться от клещевого энцефалита

Активность иксодовых клещей происходит, когда сходит снежный покров, среднесуточная температура воздуха не опускается ниже $+3\text{ }^{\circ}\text{C}$. Активность клещей начинается при температуре $+10\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Особое внимание стоит уделить клещевому вирусному энцефалиту (КВЭ) - одному из самых опасных заболеваний, передающихся через укусы клещей. КВЭ можно предотвратить — существует надежная вакцинация, особенно важная для жителей эндемичных регионов, к которым относится и Судиславский район, где вирус распространен.

Самым перспективным направлением в профилактике клещевого вирусного энцефалита является - иммунизация, которая является самой надежной защитой. Прививку от клещевого энцефалита можно сделать в районной больнице, фельдшерских пунктах после консультации врача. Прививаться против клещевого вирусного энцефалита можно круглый год, но планировать вакцинацию нужно так, чтобы с момента второй прививки прошло **не менее 2 недель** до вероятного риска заражения.

Для создания иммунитета к вирусу клещевого энцефалита необходимо поставить две прививки(ноябрь-март) с интервалом между ними до 6 месяцев, а затем одну - через 9-12 месяцев. Далее для сохранения защитного уровня иммунитета необходимо прививаться каждые 3 года однократно.

При экстренной или ускоренной схеме вакцинации сокращается интервал между 1 и 2 прививкой (от 2 недель до 1 мес. в зависимости от вакцины) и

проводится, как правило, перед сезоном в зимне-весенний период. Ревакцинация проводится через 1 год после 2 прививки, в последующем – каждые 3 года. Схемы ускоренной вакцинации используются как у детей, так и у взрослых, но лучше привиться заранее по основной схеме.

Следует помнить, что прививка не исключает других мер профилактики укусов клещей (репелленты, надлежащая одежда), поскольку клещи переносят не только клещевой энцефалит, но и другие инфекции (клещевой боррелиоз, гранулоцитарный анаплазмоз, моноцитарный эрлихиоз), от которых пока нет вакцин. Находясь на территории, где могут быть клещи, обязательно нужно помнить об опасности и периодически осматривать свою одежду и тело.