

Осень – время для вакцинации от клещевого энцефалита

Клещевой энцефалит – природно-очаговая вирусная инфекция, с преимущественным поражением центральной нервной системы. Последствия заболевания: от полного выздоровления до нарушений здоровья, приводящих к инвалидности и смерти.



Как можно защититься от клещевого энцефалита?

Единственным и эффективным методом профилактики заболевания является прививка против клещевого энцефалита.

Какие оптимальные сроки вакцинации от клещевого энцефалита?

Оптимальным является интервал между 1-й и 2-й прививками 5-7 месяцев (осень - весна), то есть 1 прививку необходимо получить в октябре-ноябре.

Ревакцинацию проводят однократно в дозе 0,5 мл через 1 год после завершения курса вакцинации.

Последующие отдаленные ревакцинации проводят каждые 3 года однократно.



Когда человек считается привитым?

Привитым против клещевого вирусного энцефалита считается лицо, получившее законченный курс вакцинации и одну (или более) ревакцинацию.

Где можно получить прививку против клещевого энцефалита?

Прививку можно сделать в прививочных кабинетах на базах поликлиник, после консультации врача.

Показания к вакцинации:

- 1) Специфическая профилактика клещевого энцефалита.
- 2) Иммунизация доноров с целью получения специфического иммуноглобулина.
- 3) Иммунизация населения из групп риска, к которым относятся:
 - ✓ население, проживающее на энзоотичных по клещевому энцефалиту территориях;
 - ✓ прибывшие на эти территории лица, выполняющие следующие работы:
 - сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, по выемке и перемещению грунта, заготовительные, промысловые, геологические, изыскательские, экспедиционные, дератизационные и дезинсекционные;
 - по лесозаготовке, расчистке и благоустройству леса, зон оздоровления и отдыха населения.
 - ✓ лица, посещающие эндемичные по клещевому энцефалиту территории с целью отдыха, туризма, работы на дачных и садовых участках.

Не упустите время, защитите себя и своих близких – поставьте прививку от клещевого вирусного энцефалита!