



КЛЕЩЕВОЙ ВИРУСНЫЙ ЭНЦЕФАЛИТ

Опасное инфекционное заболевание, которое может привести к инвалидизации и даже смерти больного

ПЕРЕНОСИКАМИ ВИРУСА являются **ТАЕЖНЫЕ КЛЕЩИ**, которые встречаются **НА ВСЕЙ** территории Бурятии, поэтому все население республики является потенциальной **ГРУППОЙ РИСКА**

САМЫМ ЭФФЕКТИВНЫМ СРЕДСТВОМ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЮТСЯ



ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ПРИВИВКИ

ВАКЦИНАЦИЯ проводится во всех **поликлиниках г. Улан-Удэ** и районных больницах республики в течение **всего года**.



Начало вакцинации в **ОКТАБРЕ-НОЯБРЕ**

- 1 **Курс вакцинации** состоит из двух инъекций с интервалом **1-7 месяцев**
- 1 **Наиболее оптимальным** является интервал в **5-7 месяцев**
- 1 **Ревакцинация** проводится однократно через **1 год** после завершения курса вакцинации.
- 1 В дальнейшем для **поддержания иммунитета** отдаленные ревакцинации проводят **каждые 3 года однократно**.

1-7
МЕСЯЦЕВ
5-7
МЕСЯЦЕВ
1
ГОД
3
ГОДА

Клещ, попадая на человека, ползёт вверх в поисках удобного места укуса

САМЫЙ ПРОСТОЙ И НАДЕЖНЫЙ СПОСОБ ЗАЩИТЫ - ПРЕВРАТИТЬ ОБЫЧНУЮ ОДЕЖДУ В ЗАЩИТНУЮ



Воротник и манжеты должны быть застегнуты, рубашка заправлена в брюки, а брюки в сапоги.

Но даже при хорошей заправке одежды уязвимым местом являются **шея и голова**.

При ношении капюшона или плотно завязанного платка можно предохранить себя от попадания клещей на эти части тела. Края капюшона или платка заправляют под воротник.



Важную роль в противоклещевой профилактике играют **самоосмотры и взаимоосмотры**.

При осмотре следует особо обращать внимание на волосистые части тела, кожные складки, ушные раковины, подмышечные и паховые области.

Желательно проводить такие осмотры каждые **1-2 часа**.



Тщательный осмотр места стоянки (с использованием белой ткани или махрового полотенца)



Для отпугивания клещей применяются различные химические препараты – репелленты. Их можно наносить на верхнюю часть защитной одежды, воротник и на обшлаги рукавов



Обнаруженные клещи должны быть уничтожены: помещены в дезинфицирующий раствор или сожжены, **но не раздавлены!**



Такова натуральная величина клещей