**Профилактика клещевого вирусного энцефалита.**

Наиболее опасной инфекцией, передаваемой клещами, является клещевой энцефалит**.** Это острое инфекционное вирусное заболевание, с преимущественным поражением центральной нервной системы. Последствия заболевания: от полного выздоровления до нарушений здоровья, приводящих к инвалидности и смерти.

К заражению клещевым энцефалитом восприимчивы все люди, независимо от возраста и пола. Клещи максимально активны в мае, начале июня, но риск укуса сохраняется в течение всего весенне-осеннего сезона с апреля по октябрь.

***Как можно заразиться клещевым вирусным энцефалитом?***

1.В лесах, лесопарках, на индивидуальных садово-огородных участках.

2.При заносе клеща собаками, кошками или людьми – на одежде.

3.При раздавливании клеща или расчесывании места укуса.

***Профилактика.***

При выходе в лес в соответствии с инструкцией применяйте средства индивидуальной защиты: аэрозоли (репелленты) для обработки одежды от клещей, используйте специальные защитные костюмы или приспособленную одежду с длинными рукавами. Штаны заправляйте в носки, носите высокие сапоги. Не пренебрегайте головным убором. Следить за выполнением детьми правил поведения на опасной в отношении клещей территории. Наиболее эффективным способом профилактики клещевого энцефалита является [вакцинация.](http://78.rospotrebnadzor.ru/689/-/asset_publisher/2Dml/content/%D0%BE-%D0%B2%D0%B0%D0%BA%D1%86%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%82%D0%B8%D0%B2-%D0%BA%D0%BB%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%B2%D0%BE%D0%B3%D0%BE-%D0%B2%D0%B8%D1%80%D1%83%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE-%D1%8D%D0%BD%D1%86%D0%B5%D1%84%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B0-1?redirect=http%3A%2F%2F78.rospotrebnadzor.ru%2F689%3Fp_p_id%3D101_INSTANCE_2Dml%26p_p_lifecycle%3D0%26p_p_state%3Dnormal%26p_p_mode%3Dview%26p_p_col_id%3Dcolumn-1%26p_p_col_count%3D1)

В случае укуса клеща необходимо обращение за медицинской помощью для его удаления и исследования на наличие возбудителей клещевого вирусного энцефалита и других инфекций, переносимых клещами.