

КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ: ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ!

ПРИЧИНЫ ЗАРАЖЕНИЯ



УКУС КЛЕША РОДА IXODES,
РАЗДАВЛИВАНИЕ И ВТИРАНИЕ
ПРИСОСАВШЕГОСЯ КЛЕША



ПРИЕМ СЫРОГО МОЛОКА
ЗАРАЖЕННЫХ КОЗ И КОРОВ

ПРИЗНАКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ

- ! СТРЕМИТЕЛЬНОЕ ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ДО 39–40 °С И ОЗНОБ
- ! РВОТА И СУДОРОГИ
- ! ГОЛОВНЫЕ И ПОЯСНИЧНЫЕ БОЛИ
- ! ЛОМОТА В МЫШЦАХ И СУСТАВАХ

- ! ВЯЛОСТЬ И ЗАТОРМОЖЕННОСТЬ
- ! РЕЗЬ В ГЛАЗАХ И СВЕТОБОЯЗНЬ
- ! ПОКРАСНЕНИЕ КОЖИ НА ЛИЦЕ И ВНИЗ ДО КЛЮЧИЦ
- ! УЧАЩЕННОЕ ДЫХАНИЕ И РЕДКИЙ ПУЛЬС

ЛЕЧЕНИЕ



ПРОВОДИТСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО В СТАЦИОНАРЕ



ОСНОВНОЕ ЛЕКАРСТВО – ИММУНОГЛОБУЛИН

ОСЛОЖНЕНИЯ



ВЯЛЫЕ ПАРАЛИЧИ
КОНЕЧНОСТЕЙ



НАРУШЕНИЕ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МЫШЦ ШЕИ



ЛЕТАЛЬНЫЙ ИСХОД

ПРОФИЛАКТИКА

ВАКЦИНАЦИЯ

СПЕЦИАЛЬНАЯ ОДЕЖДА ПРИ ВЫЕЗДАХ НА ПРИРОДУ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ

ЧАСТЫЕ ОСМОТРЫ НА ПРЕДМЕТ НАЛИЧИЯ КЛЕША

КИПЯЧЕНИЕ МОЛОКА КОЗ И КОРОВ



ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ КЛЕША НА ТЕЛЕ
НЕОБХОДИМО НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЬСЯ
К ВРАЧУ. ПРИ САМОСТОЯТЕЛЬНОМ
ИЗВЛЕЧЕНИИ КЛЕША ЕГО НУЖНО
СОХРАНИТЬ И ДОСТАВИТЬ В КЛИНИКУ.

