



Клещи являются переносчиками клещевого энцефалита и болезни Лайма. Заражение человека этими инфекциями происходит через укус клеща. Клещевым энцефалитом можно заболеть, употребляя в пищу сырое молоко коз.



Иксодовые клещи – имеют размер с рисовое зернышко. Они питаются кровью теплокровных животных и человека. Встречаются клещи на просеках, на старых вырубках, где высокая трава, хорошо развит кустарник, вдоль лесных тропинок, где есть хворост, валежник.

ПРОФИЛАКТИКА:

- ✚ носить во время пребывания в лесу одежду, максимально закрывающую открытые участки тела;
- ✚ использовать отпугивающие кровососов химические средства (репелленты);
- ✚ проводить каждые два часа и сразу после выхода из леса само-и взаимоосмотры;
- ✚ регулярно удалять валежник, сухостой, проводить вырубку ненужных кустарников и скашивание травы на личных участках;
- ✚ не допускать выпаса коз в лесной зоне на некультуренных пастбищах, козье молоко употреблять в пищу только в кипяченом виде.

В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НА ТЕЛЕ ПРИСОСАВШЕГОСЯ КЛЕЩА СЛЕДУЕТ:

- ✚ после предварительной обработки антисептическим средством подцепить клеща (как обычную занозу) стерильной иглой от одноразового шприца;
- ✚ накинуть на головную часть клеща петлю из нитки и, аккуратно (чтобы не оторвать хоботок) раскачивая, извлечь из кожи. Оставшуюся после удаления переносчика ранку обработать йодом и заклеить лейкопластырем;
- ✚ удаленного клеща поместить в пенициллиновый флакон или другую емкость и сохранить, и как можно скорее обратиться в амбулаторно-поликлиническую организацию для назначения профилактического лечения. Максимальный эффект лечения достигается в первые три дня с даты присасывания переносчика.



ПОМНИТЕ!

Выполняя столь не сложные правила, можно надежно защитить себя и близких от нападения клещей, а значит избежать болезней, которые они переносят!