

Ежегодно, с наступлением весны и повышением температуры воздуха выше +5⁰С после «зимней спячки» начинают активизироваться клещи и проявляют активность до ноября. Они являются переносчиками целого ряда инфекционных заболеваний, из которых наиболее часто среди населения регистрируются клещевой энцефалит и болезнь Лайма, возбудители которых передаются от клеща в организм человека.

Клещевой энцефалит - это природно-очаговое, острое вирусное заболевание, с преимущественным поражением центральной нервной системы. Заболевание проявляется ознобом, тошнотой, головной болью, головокружением, ноющими болями в мышцах. Лихорадочное состояние держится 4-5 дней, после чего исчезает. Но через 1-2 недели появляются сильнейшие головные боли, повышение температуры, боли по ходу позвоночника, напряженность затылочных мышц, чувство оглушенности, судорожные припадки. От момента укуса клещом, инфицированного вирусом клещевого энцефалита, до появления симптомов обычно проходит от 4 до 30 дней. Кроме того, заразиться клещевым энцефалитом можно употребляя в пищу сырое зараженное молоко (чаще всего козье), а также при раздавливании клеща на месте укуса.

Болезнь Лайма (Лайм-боррелиоз) - это природно-очаговое заболевание бактериальной природы, имеющее склонность к хронизации, протекающее с поражением кожи, суставов, сердца и нервной системы. Первым симптомом заболевания является появление на месте укуса клеща пятна розового цвета, постепенно увеличивающегося в диаметре. От момента укуса до появления первых симптомов может пройти до 30 дней. Хронические проявления в виде неврологических нарушений, поражения сердечно-сосудистой системы и опорно-двигательного аппарата могут возникнуть спустя несколько месяцев или даже лет после присасывания инфицированного клеща.

В 2017 году по Витебской области отмечался рост заболеваемости вирусным клещевым энцефалитом и болезнью Лайма среди населения, что явилось следствием роста активности природных очагов, повышения процента зараженности возбудителями инфекционных заболеваний самих переносчиков.

Необходимо помнить, что излюбленные места обитания клещей - это затененные и влажные лиственные и смешанные леса, с густым травостоем и подлеском. Наибольшее количество клещей концентрируется на траве по обочинам лесных тропинок, дорожек. На деревьях клещи не сидят. В Витебской области клещи распространены повсеместно. Клещ способен почувствовать запах человека на расстоянии до 10 метров и нападает с растительности на уровне до 1 метра. Наибольшая активность клещей наблюдается в 9⁰⁰ и в 20⁰⁰. Присасывание клеща, как правило, не вызывает боли и проходит практически незаметно для человека. Излюбленные места присасывания клещей - голова, шея, подмышечные впадины, грудная клетка, паховые складки.

В 2017 году в организации здравоохранения Витебской области обратились 5749 человек, пострадавших от укусов клещей, из них - 1330 детей. На 01.05.2018 после укусов клещей обратились 159 человек, из них 54 - дети.