

# **Внимание! Клещи просыпаются!**



Вся территория Челябинской области является одним из природных очагов клещевых инфекций, наиболее опасными из которых являются клещевой энцефалит и боррелиоз.

Сезон активности клещей начинается тогда, когда прогревает солнце и появляются первые проталины, а заканчивается только когда выпадет снег. Так, в прошедшем 2021 году последние укусы регистрировались в конце октября. А всего за прошедший сезон с укусами клещом обратились около 15 тысяч человек. В текущем 2022 году укусы клещом стали регистрироваться в апреле. На сегодня наибольшее число укусов зарегистрировано в Челябинске, Магнитогорске, Коркинском районе. В

прошедшие годы наиболее часто клещи нападали в горнозаводской зоне, но не редко укусы отмечаются даже в центре Челябинска. Из года в год продолжает увеличиваться число пострадавших от укусов на территории садовых товариществ, при посещении кладбищ (особенно в родительские дни), парков, скверов, во дворах домов и зонах отдыха. Стоит отметить, что инфекции, передающиеся с укусом клеща, представляют опасность и для домашних животных (высокой летальностью отличается пироплазмоз собак).

Наиболее доступный способ защититься от укуса — это правильная одежда. Эффективны против клещей и репелленты. Также после прогулки в лесу или работы в саду нужно осмотреть тело. Чтобы уменьшить количество укусов, необходимо проводить акарицидную (противоклещевую) обработку мест массового отдыха людей, летних оздоровительных лагерей и детских образовательных организаций, баз отдыха, загородных предприятий общественного питания, кладбищ, садовых участков и мест хозяйственной деятельности, а также прилегающей к ним территории в радиусе 50 метров.

Так как одним из основных прокормителей клещей являются грызуны, то на территории, подлежащей обработке, нужно провести и дератизацию.

Самая опасная из клещевых инфекций — клещевой энцефалит. Заразиться им можно не только через укус, но и при употреблении сырого козьего молока. От его тяжёлых, приводящих к инвалидности и даже смерти форм может защитить только своевременная вакцинация. Полный курс вакцинации состоит из двух прививок с интервалом в 1 месяц, через год надо поставить третью прививку. Необходимо помнить, что ревакцинация против вируса клещевого энцефалита проводится через каждые 3 года по 1 прививке в течение всей жизни. Курс вакцинации можно начать и сейчас.

Если клещ всё-таки присосался, то необходимо аккуратно удалить его самостоятельно или в травмпункте, чтобы он остался целым. Поместить его в емкость с крышкой и как можно быстрее доставить в лабораторию для исследования. В нашей лаборатории можно провести исследование клеща на наличие 5 возбудителей клещевых инфекций. Это необходимо для того, чтобы своевременно решить вопрос о применении противоклещевого иммуноглобулина и назначении антибиотиков.

Режим работы пункта приема клещей до 1 мая:  
по адресу:

г. Челябинск, ул. Свободы, 147, каб 7:  
ПН-ПТ 8:30-17:00,  
перерыв 12:00-12:45;

Режим работы пункта приема клещей с 1 мая:  
по адресу:

г. Челябинск, ул. Свободы, 147, каб 7:  
ПН-ПТ 8:30-18:00,  
СБ-ВС: 10:00-16:00,  
перерыв 12:00-12:45;

по адресу:

г. Челябинск, ул. Елькина, 73, каб 304:  
ПН-ЧТ 8:30-16:00,  
ПТ 8:30-15:00,  
перерыв 12:00-12:45;

по адресу:

г. Челябинск, ул. Гагарина, 10:  
ПН-ПТ 11:00-19:00,  
перерыв 12:00-12:45.