

Главная защита – вакцинация: увеличение популяции иксодовых клещей и их раннюю активность в этом году ожидают эпидемиологи из-за теплой зимы и резкого потепления весной

13.03.2025



В ходе заседания специалисты озвучили статистику укусов клеща и заболеваемости энцефалитом за 2023-2024 годы. По официальным источникам, Новосибирская область представляет собой эндемичную территорию. Так, количество клещей в регионе превышает средний показатель по России и большинству регионов Сибири.

В этом году зима в регионе была относительно теплой и малоснежной – эти факторы благоприятны для клещей, поэтому их сезон может наступить раньше, чем обычно. По статистике, в регионе в прошлом году было зарегистрировано чуть более 8 тысяч укусов клещей, более 58% пришлось на областные районы. Так, показатель количества укусов снизился на 14%, по сравнению с 2023 годом.

Кроме того, в прошлом году эпидемиологи зарегистрировали 57 случаев клещевого энцефалита у населения, что в два раза меньше, чем в 2023 году. Как правило, новосибирцы получали укусы в зонах лесов, садовых участков, а также – кладбищ. Это случилось до того, как эти территории подлежали обработке от насекомых.



«Большие лесные зоны, расположенные в Советском, Завельцовском районах – Сосновый бор и Ботанический сад – это природный очаг, от которого, к сожалению, никуда не деться. Наша задача – провести ряд необходимых мероприятий, чтобы снизить риски укусов клещей. От этого и зависит то, как мы переживем предстоящий сезон», – отмечает заместитель руководителя Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области Лада Самойлова.

Добавим, что в рамках борьбы с клещами специалисты используют комплексный подход. В него входит благоустройство лесных насаждений, удаление прошлогодней листвы и скашивание травы, вывоз бытового мусора, обработка территории загородных летних оздоровительных учреждений, объектов социально-культурного значения и массового пребывания людей с учетом барьерной обработки на расстоянии 50 метров до территории. В местах её отсутствия специалисты предлагают установить предупредительные щиты.

Традиционно обработка территории от клещей пройдет при соблюдении требований погодных условий – полного схода снега и прогревания почвы до определенной температуры.

Напомним, что с 1 марта в регионе ужесточились требования к организациям,

занимающимся обработкой территории от клещей, с целью исключить из перечня недобросовестных подрядчиков. Так, теперь эту услугу смогут оказывать лишь компании, которые обладают лицензией на свою деятельность и внесены в специальный реестр. Планируется, что это будет препятствовать обработке территории от клещей некачественными препаратами и повысит её эффективность.



Также в ходе заседания спикеры обратили внимание на то, что одной из ключевых проблем, препятствующей массовой вакцинации населения, остается его недостаточная информированность. В большей степени это касается людей старшего возраста, не все из которых активно пользуются интернетом. По словам начальника департамента социальной политики мэрии города Новосибирска Ольги Потаповой, с представителями этой группы населения также проводится активная просветительская работа.

«Сегодня во время заседания я обратилась к заместителям глав администраций районов города. Это было сделано не случайно, потому что население, которое не посещает образовательные или рабочие организации – пенсионеры. Однако с ними тоже нужно вести просветительскую работу. В свою очередь пожилых граждан будут информировать социальные работники, активно ведется работа по информированию через официальные группы социальных сетей департамента по социальной политике мэрии. Также хочу добавить, что процент вакцинации этой категории граждан будет увеличен», – комментирует Ольга Потапова.

В заключение докладчики акцентировали внимание на том, что вакцинация

достаточно эффективна и направлена на снижение риска осложненных форм заболевания. Прививку можно сделать в поликлиниках в течение всего года, но за две недели до выхода на природу. Еще есть время позаботиться о своем здоровье.