

По итогам прошедшей недели санитарно-эпидемиологическая обстановка в Республике Алтай характеризуется как напряженная, в связи с увеличением числа заболевших новой коронавирусной инфекцией на территории Республики Алтай.

На 14-00 19.06.2020 в Республике Алтай лабораторно подтверждено 396 случаев заболевания новой коронавирусной инфекцией. Коэффициент распространения инфекции, вычисляемый как среднее количество людей, которых инфицирует один больной до его изоляции, составил 1,98. Прирост заболеваемости за последние 7 дней составил 8,5%. Зарегистрировано 93 случая пневмоний, вызванных COVID-19.

За неделю зарегистрировано 188 случаев заболевания ОРВИ, в том числе 80 среди детей. 12 пациентам выставлен диагноз «внебольничная пневмония».

Зафиксировано 5 случаев острых кишечных инфекций, в том числе 4 среди детей до 14 лет, 2 случая туберкулеза.

От нападений и укусов животных за неделю пострадали 23 человека, в том числе 8 детей. 2 детей (Горно-Алтайск, Онгудайский район) и 5 взрослых (Горно-Алтайск (2), Майминский, Онгудайский, Турочакский районы) пострадали от нападений и укусов неизвестных собак, еще 3 ребенка (Майминский (2), Турочакский районы) и 2 взрослых (Турочакский и Чойский районы) пострадали от укусов собак, имеющих хозяев, по причине ненадлежащего содержания.

Отмечается напряженная эпидемиологическая ситуация в отношении инфекций, переносимых клещами. С начала сезона покусано клещами 3085 человек (из них 1186 детей). Больше всего в Горно-Алтайске - 1107 человек и Майминском районе – 368 человек. Заболели клещевыми инфекциями 85 человек. У 8 пациентов диагностирован клещевой энцефалит, у 12 человек - иксодовый клещевой боррелиоз, у 65 больных выявлен сибирский клещевой тиф. В 2019 году в это время было 47 пациентов с клещевыми инфекциями (в 2 раза меньше).

В рамках энтомологического мониторинга исследовано 968 экз. клещей, 325 из них

оказались зараженными (33,5%), в том числе в 6 переносчиках выявлен вирус клещевого энцефалита, в 281 - боррелии, в 18 - анаплазмы, в 20 экземплярах клещей – эрлихии. Обращает внимание, что общая зараженность клещей в этом сезоне высокая - 33,5%.

Действенными мерами защиты от клещей являются акарицидные обработки мест массового посещения. На сегодняшний день обработано 651 га.