

Коронавирус — инфекционное заболевание, вызываемое вирусом SARS-CoV-2.

В мае 2023 года Всемирная организация здравоохранения объявила об окончании пандемии COVID-19, однако в августе заболеваемость снова начала расти.

Кроме этого, коронавирус продолжает мутировать, что привело к появлению новых штаммов — EG.5 “эрис”, а также вариант BA.2.86 “пирола”, которые могут оказаться опаснее и агрессивнее, предыдущих.

В России версия «пирола» пока не выявлена, преобладающими остаются варианты штамма «омикрон», но в мире инфекция зафиксирована в Дании, Канаде, Израиле, Португалии, Южной Африке, Швеции, Великобритании и США.

По данным “Стопкоронавирус.рф”, симптомы коронавируса схожи с признаками других инфекций, маскируются под ОРВИ или грипп на начальных этапах при легком течении болезни у человека возникают слабость и повышенная утомляемость, затем добавляются заложенность носа, першение в горле, сухой кашель, может подниматься температура. Ни в коем случае не следует заниматься самолечением, обязательно следует обратиться в медицинскую организацию по месту проживания ведь точно установить диагноз можно лишь с помощью лабораторных анализов.

В Республике Алтай ситуация по Covid-19 относительно стабильна. За 44 неделю зарегистрировано 12 случаев COVID-19 (за предыдущую неделю 7 случаев). По территориям цифры такие: г.Горно-Алтайск- 8, Майминский район - 3, Чемальский район - 1 из заболевших не работающих – 4, пенсионеры - 2, дети до 17 лет - 6.

Продолжаются обследования жителей региона с признаками ОРВИ на COVID-19. За неделю проведено 896 исследований на COVID-19 показатель на 100 тысяч населения составил 57,93.

Уважаемые жители Республики Алтай, сезон ОРВИ впереди. Меры профилактики коронавирусной инфекции, ОРВИ, гриппа одинаковы:

- Старайтесь максимально сократить количество контактов;

- При посещении медицинских организаций, особенно лицам из групп риска рекомендуется ношение средств индивидуальной защиты;

- Часто и тщательно мойте руки;

- Сделайте прививку;

Следите за своим здоровьем! Берегите себя!