

Итоговая справка о борьбе с COVID-19

В конце 2019 года в Китайской Народной Республике (КНР) произошла вспышка новой коронавирусной инфекции, возбудителю которой было дано временное название 2019-nCoV. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) 11 февраля 2020 г. присвоила официальное название инфекции, вызванной новым коронавирусом, – COVID-19 («Coronavirus disease 2019»). Международный комитет по таксономии вирусов 11 февраля 2020 г. присвоил официальное название возбудителю инфекции – SARS-CoV-2. Появление COVID-19 и распространение его по миру поставило перед специалистами здравоохранения задачи, связанные с быстрой диагностикой инфекции, вызванной новым коронавирусом, оказанием специализированной медицинской помощи, реабилитации и вторичной профилактике.



Коронавирусы (Coronaviridae) – это большое семейство РНК-содержащих вирусов, способных инфицировать человека и некоторых животных.

Пути передачи: воздушно-капельный; воздушно-пылевой; контактный и фекально-оральный.

Инкубационный период от 2 до 14 дней.

Формы: легкая, средняя, тяжелая и крайне тяжелая.

Клинические симптомы: повышение температуры тела; кашель (сухой или с небольшим количеством мокроты), утомляемость, одышка, ощущение заложенности в грудной клетке, головная боль, боль в мышцах, снижение обоняния и вкуса, насморк, при тяжелых случаях может быть спутанность сознания, кровохарканье, рвота.

Диагностика – исследование **мазка из носоглотки и/или ротоглотки** на наличие РНК SARS-CoV-2 и **крови** на наличие IgA/IgM IgG SARS-CoV-2; компьютерная томография органов грудной клетки (при наличии показаний).

Пандемия уже второй год бросает всё новые вызовы – но мы научились действовать на опережение. Очередная волна новой коронавирусной инфекции

была крайне тяжелой, но у нас были резервы. В самый пик разворачивалось до 18 моноинфекционных госпиталей, где цифра коечного фонда приближалась к 4 000. На работу в госпиталях постоянно в среднем задействовано порядка 2000 медицинских и немедицинских работников.

За этот год выполнено более 200 тысяч исследований грудной клетки на компьютерных томографах по всему региону.

Не менее важный показатель: ПЦР тестирование. И в этом отношении Тюменская область была в передовиках по стране – мы не снижали планку, несмотря на все сложности. За год уже проведено почти 2 миллиона тестирований на COVID-19.

За этот год уже заболело более 64 тысяч человек, а выздоровели более 50 тысяч человек. И, конечно, этот год в полной мере ознаменован позитивными надеждами: победить новую коронавирусную инфекцию – за счет разработанной вакцины. С января 2021 года началась широкомасштабная вакцинация. На сегодня уже зарегистрирован 983 151 случай вакцинации, а полный курс вакцинации пройдет уже в 918 634 случаях. Немаловажно и то, что 133 388 человек уже прошли ревакцинацию. Отдельно стоит сказать о том, что уже перевыполнены минимальные планы по вакцинации и защите групп приоритета: пожилых граждан и тех, кто имеет хронические заболевания, отмеченные в группе риска по коронавирусу.

Берегите себя и своих близких!

**Статистические показатели предоставлены
Департаментом здравоохранения Тюменской
области.**

Доктор Д.И.Лебедева