*По состоянию на 19.40 22.10.2020*

**Информация о лечении пациентов, заболевших коронавирусной инфекцией.**

В настоящее время с учётом накопленного опыта возможности лечения больных новой коронавирусной инфекции стали значительно шире. Укреплена материально техническая база медицинских организаций – закуплены аппараты ИВЛ, компьютерные томографы, аппарат экстракорпоральной мембранной оксигенации. Но самое главное наши врачи накопили успешный опыт лечения больных COVID-19

Изменились и подходы к лекарственной терапии. Разработана восьмая редакция методических рекомендаций Минздрава России, утверждающая алгоритмы диагностики и лечения пациентов, схемы лекарственной терапии как в стационарных условиях, так и при амбулаторном лечении, включающие препараты с подтверждённой эффективностью против вируса COVID-19. К таким препаратам, применяемым при стационарном лечении относятся тоцилизумаб (Актемра) и сарилумаб (Кевзара).

Также появились препараты для амбулаторного лечения COVID-19, например Фавипиравир (Коронавир) и другие, однако применять данные препараты и различные схемы лечения необходимо только по назначению врача и под контролем состояния пациента.

Следует отметить, что в настоящее время эффективный контроль состояния пациента осуществляется не проведением КТ, являющемся методом лучевой диагностики, а постоянным динамическим наблюдением и контролем за температурой и содержанием (сатурацией) кислорода в крови. Именно эти методы позволяют оперативно оценить состояние пациента и течение заболевания, в том числе и самостоятельно, и своевременно скорректировать проводимое лечение, в том числе решить вопрос о необходимости лечения в стационаре. Так что на сегодняшний день очень хорошо иметь в домашней аптечке не только термометр и тонометр, но и пульсоксиметр.