

ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ, ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ И ДРУЗЬЯ!

Этот номер журнала существенно отличается от всех предыдущих. Редакция приняла решение посвятить его лишь одной теме — новой коронавирусной инфекции (COVID-19). За последние полгода эта инфекционная болезнь поразила практически все страны мира. Неслучайно ВОЗ расценила ее распространение как пандемическое.

Хорошо известно, что первые сообщения об этом заболевании появились в декабре 2019 г. в Китае (г. Ухань), но к настоящему времени во всем мире количество заболевших приближается к двум десяткам миллионов, а число умерших превысило 0,5 млн человек и продолжает расти.

К сожалению, не обошла стороной эта инфекция и нашу страну. К середине июля 2020 г. в России зарегистрировано почти 750 тыс. заболевших и порядка 12 тыс. умерших. Болезнь коварна и имеет целый ряд особенностей, отличающих ее от других острых вирусных инфекций, распространяющихся преимущественно воздушно-капельным путем. Прежде всего, очевидно, что поражаются не только легкие и респираторный тракт, но и другие системы и органы человека (сердце, желудочно-кишечный тракт, почки, нервная система и др.). При этом после начального периода, похожего на таковой при других острых респираторных вирусных инфекциях, может наступить

резкое, порой внезапное ухудшение состояния больных с обширным поражением легких и синдромом полиорганной недостаточности, связанным с так называемым «цитокиновым штормом». Инфекционисты, пульмонологи, реаниматологи и другие медицинские специалисты разрабатывают новые методы и средства терапии и профилактики болезни. При этом данные зарубежной литературы крайне противоречивы и немногочисленны.

В этой связи представленные в этом номере журнала статьи будут иметь безусловный интерес, так как основаны на уже появившемся собственном опыте работы с больными COVID-19. В них содержатся результаты исследований по эпидемиологии, патоморфологии, течению и лечению взрослых и детей, приводятся клинические примеры и первые рекомендации по реабилитации переболевших.

Уверен, что представленные материалы будут востребованы врачебным сообществом, и надеюсь, что они позволят улучшить качество лечения и исходы новой коронавирусной инфекции.

*Главный редактор «Журнала инфектологии»
академик РАН Ю.В. Лобзин*