

**Отзыв
на автореферат диссертации
Гришаевой Антонины Алексеевны на тему
«Клинико-иммунологическая характеристика
тяжелых форм коронавирусной инфекции COVID-19»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности
3.1.22. Инфекционные болезни**

Коронавирусная инфекция COVID-19 на протяжении последних лет занимает важнейшее место в структуре инфекционных заболеваний в Российской Федерации и в мире. Несмотря на успехи, достигнутые в изучении патогенеза данной инфекции, летальность в группе пациентов с тяжелой формой остается высокой. В связи с этим, тема диссертационной работы Гришаевой А.А «Клинико-иммунологическая характеристика тяжелых форм коронавирусной инфекции COVID-19», является актуальной и представляет особый научно-практический интерес.

Четко сформулированные цель и задачи исследования позволили определить структуру и частоту поражения различных органов и систем у пациентов с тяжелой формой COVID-19. Автором определена значимость каждого фактора, определяющего степень тяжести инфекции и значимость развивающихся осложнений для исхода заболевания.

Особый интерес представляет оценка чувствительности и специфичности общепринятых лабораторных маркеров тяжести инфекции, таких как уровни лейкоцитов и тромбоцитов, СРБ, Ферритина, ИЛ-6 и активности ЛДГ. Диссидентом получены данные о низкой прогностической значимости этих показателей, что обуславливает необходимость поиска новых высокоспецифичных маркеров прогрессирования и исхода инфекции.

Оценивая работу, следует отметить ее большую научно-практическую значимость. Автором впервые проанализирован широкий спектр цитокинов у больных тяжелой формой COVID-19 и определена диагностическая значимость каждого исследуемого цитокина, а также предложены новые маркеры прогноза прогрессирования и неблагоприятного исхода инфекции.

Достоверность результатов несомненна, исходя из объема и глубины исследований, используемых методик, в том числе современных методов статистической обработки данных. Основные положения диссертационной работы нашли отражения в 19 научных публикациях, учебно-методическом пособии и в монографии. Материалы диссертации были представлены в рамках научно-практических конференций как в России, так и за рубежом.

Заключение.

Диссертационная работа Гришаевой Антонины Алексеевны «Клинико-иммунологическая характеристика тяжелых форм коронавирусной инфекции COVID-19», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни, является завершенной

научно-квалификационной работой, полностью соответствует требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года (с изменением Постановления Правительства РФ в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Согласен(а) на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованием приказа Минобрнауки России №№1 от 09.01.2020г.), необходимых для работы диссертационного совета 64.1.010.01.

Профessor, д.м.н. .

.....Сундуков А.В.

Профессор кафедры инфекционных заболеваний
и эпидемиологии
Московский Государственный
Медико-Стоматологический Университет
имени А.И. Евдокимова, профессор, д.м.н.
(Москва, ул. Декабристов 20 кор.3 кв.162
sundukov1961@mail.ru)

Подпись профессора, д.м.н. Сундукова А.В. заверена

Ани