

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук (3.1.20. – Кардиология, медицинские науки), профессора Дощина Владимира Леонидовича на автореферат диссертации Иванникова Александра Александровича на тему «Предикторы тромбоэмболических осложнений у больных с коронавирусной инфекцией SARS-CoV-2», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. – Кардиология.

Диссертационная работа Иванникова Александра Александровича посвящена изучению предикторов развития тромбоэмболических осложнений у пациентов с COVID-19. Представленное диссертационное исследование представляет значительный интерес, является актуальным и современным.

Несмотря на большое число работ, посвященных проблеме сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с коронавирусной инфекцией SARS-CoV-2, до настоящего времени нет простых и общедоступных способов прогнозирования риска тромбоэмболических осложнений. При этом выявление подобных предикторов могло бы внести ощутимый вклад в разработку индивидуализированных схем лечения больных с COVID-19.

Диссертационная работа выполнена на высоком методическом уровне, автором в общей сложности проанализированы данные 1634 пациентов с коронавирусной инфекцией SARS-CoV-2. Проводимые методы обследования больных современны. Проведенный автором статистический анализ отвечает сформулированным задачам, что подтверждает достоверность сделанных выводов. Для разработки прогностической модели оценки риска тромбоэмболических осложнений при COVID-19 использованы современные методы статистики, в том методы машинного обучения, что позволяет повысить точность модели.

В работе показано, что повышение плазменной концентрации С-реактивного белка и интерлейкина-6 являются предикторами развития тромбозомболических осложнений у больных с коронавирусной инфекцией SARS-CoV-2. Выявлено, что снижение сатурации кислорода на воздухе и большой объем поражения легочной паренхимы при COVID-19 могут использоваться для оценки риска развития тромбозомболических осложнений.

Полученные автором выводы логично вытекают из содержания диссертационной работы, соответствуют поставленным задачам, обоснованы с теоретических и практических позиций.

При прочтении автореферата складывается положительное впечатление, он написан в академическом стиле, иллюстрирован достаточным количеством таблиц и рисунков и отражает все основные положения, выносимые на защиту. Большой интерес представляет предложенная автором формула по оценке риска тромбозомболических осложнений у больных с коронавирусной инфекцией SARS-CoV-2.

По теме диссертации опубликовано 11 печатных работ, в том числе 7 статей, в журналах из перечня ВАК при Минобрнауки России и входящих в международную базу данных. Результаты работы представлены на международных и национальных научных мероприятиях.

Исходя из актуальности, научной новизны, большого объема проведенного исследования и научно-практической значимости диссертация Иванникова Александра Александровича «Предикторы тромбозомболических осложнений у больных с коронавирусной инфекцией SARS-CoV-2» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – Кардиология, представляет собой законченную научно-квалификационную работу, имеющую важное значение для кардиологии. Диссертационная работа Иванникова Александра Александровича полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский

государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский
Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р,
предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Иванников
Александр Александрович заслуживает присуждения искомой ученой
степени по специальности 3.1.20. Кардиология.

Профессор кафедры кардиологии ФДПО

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России,

доктор медицинских наук

(3.1.20. Кардиология),

профессор



Доцицин Владимир Леонидович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Доцицина В.Л.

«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России,

кандидат медицинских наук,

доцент



Демина Ольга Михайловна