

Заключение комиссии диссертационного совета 64.1.010.01

в Федеральном бюджетном учреждении науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по диссертации Лукьянова Александра Вадимовича «Клинические особенности новой коронавирусной инфекции (COVID-19), протекающей с обонятельной дисфункцией» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.22. Инфекционные болезни.

Научный руководитель – Плоскирева Антонина Александровна, доктор медицинских наук, профессор РАН, заместитель директора по клинической работе ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Комиссия диссертационного совета отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана научная концепция по совершенствованию диагностики и диспансерного наблюдения больных коронавирусной инфекцией COVID-19, протекающей с обонятельной дисфункцией, на основании выявления клинико-лабораторных особенностей инфекции;

предложены оригинальная научная гипотеза, позволившая сформулировать рабочую классификацию видов и степеней выраженности обонятельной дисфункции при коронавирусной инфекции COVID-19 в остром периоде и в периоде реконвалесценции

доказана перспективность использования новых идей в науке и практике, обосновавших необходимость комплексного подхода к проведению диспансерного наблюдения пациентов с обонятельной

дисфункцией в периоде реконвалесценции коронавирусной инфекции COVID-19, позволяющему оптимизировать подходы к тактике ведения больных;

введены новые подходы к диагностике обонятельной дисфункции при коронавирусной инфекции COVID-19, а также рабочая классификация клинических вариантов обонятельной дисфункции при коронавирусной инфекции.

Теоретическая значимость исследования определяется тем, что:

доказаны положения, расширяющие представления о течении и особенностях коронавирусной инфекции COVID-19, протекающей с обонятельной дисфункцией;

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, с получением новых научных результатов) использован комплекс современных и информативных лабораторных и инструментальных методов исследования;

изложены положения, демонстрирующие целесообразность оценки степени выраженности обонятельной дисфункции при коронавирусной инфекции COVID-19, что позволяет на основании анализа клинических и лабораторных данных сформулировать классификацию форм обонятельной дисфункции;

раскрыты существенные проявления теории, касающиеся проблематики особенностей течения коронавирусной инфекции, протекающей с обонятельной дисфункцией;

изучены факторы и различные аспекты клинико-лабораторных особенностей течения острого периода и периода реконвалесценции коронавирусной инфекции COVID-19, протекающей с обонятельной дисфункцией;

проведена модернизация алгоритмов диспансерного наблюдения реконвалесцентов коронавирусной инфекции COVID-19, протекающей с нарушением обоняния;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены в образовательный процесс при подготовке клинических ординаторов, аспирантов в образовательном центре ФБУН Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Роспотребнадзора, кафедры педиатрии с инфекционными болезнями у детей факультета дополнительного профессионального образования ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России результаты диссертационного исследования;

определены пределы и перспективы практического использования положений диссертации в практическом здравоохранении при ведении больных новой коронавирусной инфекции с обонятельной дисфункцией, что будет способствовать оптимизации диагностики и оценки прогноза заболевания;

создана система практических рекомендаций по диспансерному наблюдению пациентов с обонятельной дисфункцией в периоде реконвалесценции коронавирусной инфекции COVID-19, позволяющая оптимизировать подходы к тактике ведения таких больных;

представлены предложения по дальнейшему совершенствованию диагностики, динамического наблюдения на амбулаторном этапе пациентов с нарушением обоняния после перенесенной новой коронавирусной инфекции.

Оценка достоверности результатов выявила:

результаты получены с использованием сертифицированного оборудования, продемонстрирована воспроизводимость результатов исследования в различных условиях, использованы методики, соответствующие поставленным задачам по изучению клинических, лабораторных и инструментальных особенностей COVID-19.

теория построена на известных, проверяемых результатах клинических и лабораторных исследований, соответствии методической базы выполненной работы принципам доказательной медицины и согласуется с

опубликованными данными по проблеме COVID-19;

идея базируется на обобщении передового опыта отечественных и зарубежных ученых, анализе существующих научных публикаций по диагностике и лечению COVID-19 с обонятельной дисфункцией;

использованы сравнения авторских данных и результатов, полученных ранее другими авторами по тематике COVID-19 у пациентов с нарушением обоняния;

установлено качественное совпадение результатов, полученных автором, с представленными в независимых источниках данными, посвященными вопросам клинических особенностей COVID-19, современных подходов к диагностике и терапии этого заболевания;

использованы современные методы сбора, обработки и статистического анализа материала, полученного путем комплексного клинико-лабораторного и инструментального обследования больных COVID-19 с нарушением обоняния.

Личный вклад соискателя состоит в создании дизайна исследования, курации всех пациентов, установлению материалов и методов исследований, группы наблюдения с учетом всех критериев включения и невключения. Автором выполнен обзор и анализ отечественной и зарубежной литературы, посвященной проблеме обонятельной дисфункции у пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Автором собран, сгруппирован, статистически обработан и проанализирован фактический материал. По результатам работы Лукьяновым А.В. были сформулированы выводы, практические рекомендации, а также намечены перспективные направления дальнейшего изучения проблемы. Соискатель имеет 5 опубликованных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных в перечне рецензируемых научных изданий ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации. Результаты диссертационного исследования были представлены на всероссийских конгрессах и конференциях.

Диссертационная работа охватывает основные вопросы поставленной научной проблемы и соответствует критериям внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформы, идейной линии, концептуальности и взаимосвязи выводов.

Использование современных методологических подходов, статистическая обработка цифровых данных, объективность выбора в изложении концептуальных положений диссертации и правильная интерпретация научных результатов и выводов позволяют считать полученные результаты достоверными и обоснованными.

Комиссия диссертационного совета пришла к выводу, что диссертация Лукьянова Александра Вадимовича «Клинические особенности новой коронавирусной инфекции (COVID-19), протекающей с обонятельной дисфункцией» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным требованиями Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 в соответствующей редакции, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация Лукьянова Александра Вадимовича «Клинические особенности новой коронавирусной инфекции (COVID-19), протекающей с обонятельной дисфункцией» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук соответствует профилю диссертационного совета.

В качестве ведущей организации рекомендуется утвердить Федеральное бюджетное учреждение науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии имени Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека РФ

В качестве официальных оппонентов предлагаются:

Городин Владимир Николаевич – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ГПС ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава РФ;

Петров Владимир Александрович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий научно-образовательным отделом МРНЦ им. А.Ф.Цыба - филиала НМИЦ радиологии Министерства здравоохранения РФ, заведующий кафедрой инфекционных болезней, общественного здоровья и здравоохранения ИАТЭ НИЯУ МИФИ

Заключение подготовили:

Доктор медицинских наук, доцент

 Понежева Жанна Бетовна

Доктор медицинских наук, профессор

 Пшеничная Наталья Юрьевна

Доктор медицинских наук, доцент

 Усенко Денис Валерьевич

Подпись Понежевой Ж. Б.
Яценко И. Ю. Чесноков В. заверяю
Ученый секретарь 
ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора