

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по защите кандидатской диссертации Королевой Екатерины Вадимовны «Клинико-иммунологические особенности течения коронавирусной инфекции COVID-19 у больных с ишемической болезнью сердца», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

| Фамилия, имя, отчество | Год рождения, гражданство | Место работы, должность, адрес | Ученая степень. Ученое звание. Шифр и наименование специальности по которой защищена диссертация официального оппонента | Основные работы по профилю оппонируемой диссертации за последние 5 лет |
|---------------------------------|---------------------------------|---|--|---|
| Ломакин Никита Валерьевич | 1981 Россия | заведующий кафедрой кардиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации | Доктор медицинских наук (3.1.20. Кардиология) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Повреждение сосудистого эндотелия и эритроцитов у больных COVID-19 / Л. И. Бурячковская, А. М. Мелькумянц, Н. В. Ломакин [и др.] // ConsiliumMedicum. – 2021. – Т. 23, № 6. – С. 469-476. 2. Влияние сулодексида на состояние эндотелия и клеток крови у больных COVID-19 / Л. И. Бурячковская, А. М. Мелькумянц, Н. В. Ломакин [и др.] // Терапия. – 2022. – Т. 8, № 7(59). – С. 33-43. 3. Клиническая эффективность ингибирования рецептора интерлейкина-6 при COVID-19 левилимабом и перспективы его применения при синдроме высвобождения цитокинов другой этиологии / Н. В. Ломакин, Б. А. Бакиров, Г. Х. Мусаев [и др.] // Биопрепараты. Профилактика, диагностика, лечение. – 2022. – Т. 22, № 4. – С. 446-459. 4. Эффективность и безопасность нового |

(125993, г. Москва,
ул. Баррикадная, д.
2/1, стр. 1)

селективного перорального ингибитора фактора Хаамина гидрохлорида в профилактике тромбоэмболических осложнений у госпитализированных пациентов с COVID-19: результаты многоцентрового проспективного рандомизированного контролируемого исследования / И. А. Сучков, Н. Д. Мжаванадзе, Н.В.Ломакин [и др.] // Флебология. – 2024. – Т. 18, № 2. – С. 154-162.

5. Взаимосвязь функциональной активности тромбоцитов с прогнозом неблагоприятных сердечно-сосудистых событий у больных острым коронарным синдромом. Результаты регистрового исследования / Н. В. Ломакин, Л. И. Бурячковская, А. Б. Сумароков [и др.] // Кардиология. – 2019. – Т. 59, № 10. – С. 5-13.

6. Клиническое значение блокады тромбина с помощью малых (2,5мг) доз ривароксабана у больных ишемической болезнью сердца / А. Б. Сумароков, Л. И. Бурячковская, Ю. В. Доценко [и др.] // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2020. – Т. 16, № 1. – С. 99-107.

7. Регистровое исследование острого коронарного синдрома у мультиморбидных пациентов: 30-дневный прогноз / Н. В. Ломакин, Л. И. Бурячковская, А. Б. Сумароков [и др.] // Кардиология. – 2019. – Т. 59, № 11. – С. 14-20.

8. "Терапевтическое окно" лабораторной эффективности антитромбоцитарной терапии. Результаты субанализа регистра острого Коронарного синдрома реальной клинической практики (КАРДИО-ЦКБ) / Н. В. Ломакин, Л. И. Бурячковская, А. Б. Сумароков [и др.] // Клиническая

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>фармакология и терапия. – 2019. – Т. 28, № 3. – С. 14-20.</p> <p>9. Оценка эффективности и приверженности больных с ишемической болезнью сердца лечению комбинированным препаратом ацетилсалициловой кислоты и клопидогрела: исследование КОБРА / Н. В. Ломакин, Л. И. Бурячковская, А. А. Сеничкина [и др.] // Consilium Medicum. – 2021. – Т. 23, № 1. – С. 61-69.</p> |
|--|--|--|--|---|

доктор медицинских наук (3.1.20. Кардиология), доцент,
заведующий кафедрой кардиологии
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Ломакин Никита Валерьевич

Подпись доктора медицинских наук, доцента
Н.В. Ломакина «заверяю»

Ученый Секретарь ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
Доктор медицинских наук, профессор



Чеботарёва Татьяна Александровна

« 18 » 11 2024 г.