

Сведения об официальном оппоненте Ненашевой Натальи Михайловны по диссертации соискателя Вафиной Адели Рустемовны на тему: «Оценка ведения больных бронхиальной астмой в условиях реальной клинической практики: проспективное наблюдательное исследование» по специальности 3.1.29. Пульмонология на соискание учёной степени *кандидата* медицинских наук.

Фамилия, имя, отчество	Ненашева Наталья Михайловна
Дата рождения, гражданство	12.04.1956г., Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент представления им отзыва, город, должность, занимаемая им в этой организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва Заведующая кафедрой аллергологии и иммунологии
Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), наименование отрасли науки	Доктор медицинских наук 14.03.09. Клиническая иммунология, аллергология Медицинские науки
Ученое звание (по специальности, кафедре)	Профессор
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ненашева, Н. М. Как повысить приверженность лечению и улучшить контроль при бронхиальной астме, или невозможное возможно // Эффективная фармакотерапия. – 2019. – Т. 15. – № 15. – С. 18-23. 2. Авдеев С.Н., Айсанов З.Р., Белевский А.С., Емельянов А.В., Курбачева О.М., Лещенко И.В., Ненашева Н.М., Фассахов Р.С. Пути улучшения диагностики и лечения больных бронхиальной астмой врачами первичного звена // Пульмонология. – 2019. – Т. 29. – № 4. – С. 457-467. 3. Авдеев С.Н., Айсанов, З.Р., Белевский А.С., Емельянов А.В., Княжеская Н.П., Курбачева О.М., Лещенко И.В., Ненашева Н.М. Будесонид / формотерол Турбухалер® в режиме "по потребности" при легкой бронхиальной астме: результаты исследований SYGMA-1, -2 (SYmbicort® Given as needed in Mild Asthma) // Пульмонология. – 2019. – Т. 29. – № 4. – С. 419-427. 4. Себекина, О. В., Ненашева Н.М. Антихолинергические препараты в терапии бронхиальной астмы // Астма и аллергия. – 2019. – № 1. – С. 43-48. 5. Ненашева, Н. М. Тяжелая бронхиальная астма: возможности биологической анти-IgE-терапии // Терапия. – 2020. – Т. 6. – № 2(36). – С. 69-81. 6. Ушакова, Д. В., Ненашева Н.М., Автандилов А.Г. Основные клинические симптомы и этапы диагностики бронхиальной астмы у взрослых // Терапия. – 2020. – Т. 6. – № 2(36). – С. 107-113. 7. Ушакова, Д. В., Автандилов А.Г., Ненашева Н.М. Эпидемиологические аспекты сочетания артериальной гипертензии и бронхиальной астмы Ненашева // Медицинский вестник МВД. – 2020. – № 4(107). – С. 35-39. 8. Терехова Е.П., Себекина О.В., Ненашева Н.М., Терехов Д.В. Правильный выбор ингаляционного устройства как фактор повышения приверженности 	

- назначенной терапии у пациента с бронхиальной астмой // Практическая аллергология. – 2021. – № 2. – С. 54-65.
9. Ненашева, Н. М. Тройная комбинация: новый подход к ингаляционной базисной терапии бронхиальной астмы // Практическая аллергология. – 2021. – № 2. – С. 40-53.
 10. Ненашева Н. М. Концепция "противовоспалительный бронхолитик": гармония между потребностями пациента и целями врача при бронхиальной астме любой степени тяжести // Практическая аллергология. – 2021. – № 1. – С. 8-16.
 11. Передельская М.Ю., Ненашева Н.М., Передельский Ю.А., Себекина О.В. Выбор терапии у курящих пациентов с бронхиальной астмой // Медицинский совет. – 2021. – № 16. – С. 197-203.
 12. Передельская, М. Ю., Ненашева Н.М. Место ингаляционных глюкокортикостероидов в лечении пациентов с бронхиальной астмой в условиях пандемии COVID-19 // Практическая аллергология. – 2022. – № 1. – С. 8-14
 13. Белевский А.С., Ненашева Н.М., Кравченко Н.Ю., Макарьянц Н.Н., Кунцев Д.А. Данные общероссийского регистра пациентов с тяжелой бронхиальной астмой // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94. – № 7. – С. 865-871.
 14. Авдеев С.Н., Емельянов А.В., Айсанов З.Р., Синопальников А.И., Фомина Д.С., Ненашева Н.М., Лещенко И.В., Зайкова-Хелимская И.В., Визель А.А., Демко И.В., Шапорова Н.Л., Шульженко Л.В., Шабанов Е.А. Проблемы и возможности для повышения диагностики бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких в России: заключение совета экспертов // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94. – № 4. – С. 524-529.

Согласна на обработку персональных данных

Официальный оппонент
доктор медицинских наук, профессор,
заведующая кафедрой аллергологии и иммунологии
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

/Н.М. Ненашева/

Подпись д-р мед. наук, профессора Н.М. Ненашевой заверяю
Ученый секретарь ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,
д.м.н., профессор



/ Т.А. Чеботарева/

«2» ноября 2022 года

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации 125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д.2/1, стр.1, e-mail: gtaro@gtaro.ru, тел. +7 (495) 680-05-99 доб. 900