



Председателю
диссертационного совета Д 208.005.02
на базе ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ
Минздрава России
доктору медицинских наук, профессору
Полуниной О.С.

Уважаемая Ольга Сергеевна!

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) на Ваш запрос дает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Селиверстовой Екатерины Николаевны на тему: «Клинико-прогностическое значение модификации гена СС16 и гена ИЛ-4 при бронхобструктивном синдроме у детей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Отзыв будет подготовлен в соответствии с требованием п.24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842 и направлен в диссертационный совет Д 208.005.02 при ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России.

Сведения о ведущей организации: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет); ректор – академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Глыбочки Петр Витальевич (119991, г. Москва, ул. Большая Пироговская, дом 2, стр.4; +7(499) 248-05-53; e-mail: rektorat@mma.ru).

Проректор по научно-исследовательской работе ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
доктор медицинских наук, профессор

М.И.Секачева



В диссертационный совет Д 208.005.02

При ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России
(414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, д. 121)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Сокращенное наименование: ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Фамилия Имя Отчество ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.	Ректор Глыбочки Петр Витальевич Доктор медицинских наук Профессор Академик РАН По специальности 14.01.23 – «урология»
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Секачева Марина Игоревна доктор медицинских наук Медицинские науки Специальность 14.01.12 – Онкология Проректор по научно-исследовательской работе федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Геппе Наталья Анатольевна Доктор медицинских наук, профессор, Заведующий кафедрой детских болезней Института здоровья детей ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none">Колосова Н.Г., Геппе Н.А., Дронов И.А. Подходы к терапии бактериальной инфекции дыхательных путей с учетом современных данных о микробиоме // Российский вестник перинатологии и педиатрии – 2019. – Т. 64, №1. – С. 125-129.Геппе Н.А., Малахов А.Б., Зайцева О.В., Дегтярева М.В., Ильинкова Н.А., Калюжин О.В., Карпова Е.П.,

	<p>Ковригина Е.С., Колосова Н.Г., Симонова О.И., Сорока Н.Д., Шуляк И.П., Эткина Э.И. Спорные и нерешенные вопросы в терапии кашля у детей в амбулаторных условиях // Лечащий врач – 2018. – №3. – С. 61</p> <p>3. Геппе Н.А., Кондюрина Е.Г., Пак Т.Е. Современные возможности эффективной терапии кашля при острых респираторных инфекциях у детей // Лечащий врач – 2018. – №6. – С. 15</p> <p>4. Геппе Н.А., Колосова Н.Г., Зайцева О.В., Захарова И.Н., Заплатников А.Л., Мизерницкий Ю.Л., Малахов А.Б., Ревякина В.А., Кондюрина Е.Г., Царькова С.А., Иванова Н.А., Фурман Е.Г. Диагностика и терапия бронхиальной астмы у детей дошкольного возраста. Место небулизированных ингаляционных глюокортикоидов в терапии бронхиальной астмы и крупы (консенсус по результатам совета экспертов педиатрического респираторного общества) // Российский вестник перинатологии и педиатрии – 2018. – Т. 63, №3. – С. 124-132.</p> <p>5. Кузина Е.Н., Спивак Е.М., Геппе Н.А., Мозжухина Л.И., Ачкасов Е.Е. Алгоритм выбора персонализированных реабилитационных программ у детей с атопической бронхиальной астмой // Вопросы практической педиатрии – 2018. – Т. 13, №2. – С. 19-23.</p> <p>6. Геппе Н.А., Колосова Н.Г., Денисова А.Р., Денисова В.Д., Глухова М.В., Лиханов А.В. Подходы к терапии бронхиальной обструкции у детей // Вопросы практической педиатрии – 2018. – Т. 13, №5. – С. 68-73.</p> <p>7. Озерская И.В., Геппе Н.А., Малявина У.С. Особенности респираторного эпителия у детей с бронхиальной астмой и аллергическим ринитом // Доктор.Ру – 2018. – №11 (155). – С. 50-56.</p> <p>8. Лозко Н.И., Колосова Н.Г., Геппе Н.А., Денисова В.Д. Взаимоотношение параметров микроциркуляции и функции внешнего дыхания при бронхиальной астме у детей // Сеченовский вестник – 2018. – №3 (33). – С. 30-35.</p> <p>9. Геппе Н.А., Колосова Н.Г., Шаталина С.И. Бронхолитическая терапия синдрома бронхиальной обструкции у детей // Вопросы практической педиатрии – 2017. – Т. 12, №2. – С. 58-64.</p>
--	--

- | | |
|--|--|
| | <p>10. Озерская И.В., Геппе Н.А., Малявина У.С.
Функциональное состояние цилиарного эпителия верхних дыхательных путей у детей с бронхиальной астмой // Доктор.Ру – 2017. – №15 (144). – С. 16-20.</p> <p>11. Геппе Н.А., Колосова Н.Г. Значение современных руководств в улучшении мониторирования и лечения бронхиальной астмы у детей (обзор) // Вестник Смоленской государственной медицинской академии – 2017. – Т. 16, №3. – С. 165-168.</p> <p>12. Геппе Н.А., Шаталина С.И., Малышев В.С.
Значение респираторных звуков в педиатрии (обзор) // Вестник Смоленской государственной медицинской академии – 2017. – Т. 16, №3. – С. 169-172.</p> <p>13. Геппе Н.А., Колосова Н.Г. Бронхиальная обструкция у детей дошкольного возраста // Consilium Medicum – 2016. – Т. 18, № 11. – С. 25-29.</p> <p>14. Геппе Н.А., Малахов А.Б., Колосова Н.Г. Современные подходы к диагностике и лечению бронхиальной астмы у детей (по материалам последних версий отечественных и международных рекомендаций) // РМЖConsilium Medicum – 2015. – Т. 23, № 22. – С. 1307-1309.</p> |
|--|--|

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Город	Москва
Улица	ул. Трубецкая
Дом	д. 8, стр. 2
Телефон	8 (495) 609-14-00
e-mail	rektorat@mma.ru
Web-сайт	https://sechenov.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научно-исследовательской работе
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)
д.м.н., профессор



М.И.Секачева