

СВЕДЕНИЯ

об оппоненте диссертационной работы Шуганова А.Е «Клинико-иммунологические корреляции у больных бронхиальной астмой и хронической обструктивной болезнью легких» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «14.01.04 –внутренние болезни»

Защита диссертации состоится 23 марта 2018 года на заседании совета по защите докторских и кандидатских диссертаций Д 999.052.02 на базе ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России (105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, 70), ГБУЗ МО МОНИКИ им М.Ф. Владимирского (129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2).

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности и, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Членство в диссертационном совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ненашева Наталья Михайловна	1956 г., РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва, профессор кафедры клинической аллергологии	Доктор медицинских наук, «14.00.36 - аллергология и иммунология»	Профессор по кафедре, профессор по специальности «14.00.36 - аллергология и иммунология»	Член совета по защите докторских и кандидатских диссертаций Д 208.071.04, «14.03.09 - клиническая иммунология, аллергология» (до 29.04.2015 г.)	1. Ненашева Н.М., Авдеев С.Н., Емельянов А.В., Ильина Н.И., Федосенко С.В. Реслизумаб в лечении больных тяжелой бронхиальной астмой эозинофильного фенотипа // Пульмонология. 2017. Т. 27. № 4. С. 515-528. 2. Ильина Н.И., Ненашева Н.М., Авдеев С.Н., Айсанов З.Р., Архипов В.В., Визель А.А., Емельянов А.В., Княжеская Н.П., Курбачёва О.М., Лещенко И.В., Осипова Г.Л., Стырт Е.А., Титова О.Н., Фассахов Р.С., Федосенко С.В. Алгоритм биофенотипирования и выбор таргетной терапии тяжелой неконтролируемой бронхиальной астмы с эозинофильным типом воспаления дыхательных путей //

							<p>Российский аллергологический журнал. 2017. Т. 14. № 3. С. 5-18.</p> <p>3. Ненашева Н.М., Белевский А.С., Фассахов Р.С., Емельянов А.В. Фенотипы трудной для терапии бронхиальной астмы: возможности достижения контроля // Российский аллергологический журнал. 2016. № 4-5. С. 43-54.</p> <p>4. Ненашева Н.М. Новые возможности терапии легкой бронхиальной астмы // Медицинский совет. 2016. № 15. С. 33-40.</p> <p>5. Ненашева Н.М. Персонализированная терапия бронхиальной астмы: реалии и перспективы // Практическая пульмонология. 2015. № 4. С. 12.</p> <p>6. Ненашева Н.М. Фенотипы бронхиальной астмы и выбор терапии // Практическая пульмонология. 2014. № 2. С. 2-11.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

Согласна на оппонирование и размещение моих персональных данных в сети «Интернет»

Подпись д.м.н., проф. Ненашевой Н.М. заверяю: 

Ученый секретарь ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России



Савченко Л.М.