

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте д.м.н., профессоре Сизякиной Людмиле Петровне по диссертации Гаврилюк Евгении Викторовны на тему «Нарушения в системе врожденного иммунитета у больных эссенциальной артериальной гипертензией; подходы к фармакологической коррекции» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Сизякина Людмила Петровна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой клинической иммунологии и аллергологии	Доктор медицинских наук (14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология), профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сизякина Л.П., Андреева И.И., Кролевец Д.И. Значимость клеточных факторов врожденного иммунного ответа у больных обшечвариабельной иммунной недостаточностью // Медицинская иммунология. – 2017. – Т. 19, № S. – С. 248. 2. Мальцев С.В., Сизякина Л.П., Лебеденко А.А. Особенности врожденного иммунитета у детей со среднетяжелым течением острой крапивницы // Российский аллергологический журнал. – 2018. – Т. 15, № 3. – С. 53-58. 3. Мальцев С.В., Сизякина Л.П., Лебеденко А.А., Носова Е.В. Динамика показателей врожденного иммунитета у детей с тяжелым течением острой крапивницы // Цитокины и воспаление. – 2017. – Т. 16, № 4. – С. 58-62. 4. Сизякина Л.П., Андреева И.И., Кролевец Д.И. Особенности врожденного и адаптивного иммунного ответа при различных вариантах течения наследственного ангионевротического отека // Российский аллергологический журнал. – 2018. – Т. 15, № S1-2. – С. 92-94. 5. Сизякина Л.П., Шлык И.Ф., Сидоров Р.В., Шлык С.В. Характеристика клеточного звена врождённого иммунитета у пациентов, перенесших коронарное стентирование // Иммунология. – 2018. – Т. 39, № 1. – С. 16-19. 6. Шлык И.Ф., Сизякина Л.П., Сидоров Р.В., Шлык С.В., Дроботя Н.В. Оценка динамики прои противовоспалительных цитокинов у пациентов перенесших, стентирование коронарных артерий

			<p>// Цитокины и воспаление. – 2018. – Т. 17, № 1-4. – С. 91.</p> <p>7. Шлык И.Ф., Сизякина Л.П., Шлык С.В. Постперикардиотомный синдром у пациентов перенесших аортокоронарное шунтирование - роль врожденного иммунитета // Российский аллергологический журнал. – 2019. – Т. 16, № S1. – С. 175-177.</p> <p>8. Шлык И.Ф., Сизякина Л.П., Сидоров Р.В., Шлык С.В. Функциональные особенности врожденного иммунитета в развитии постперикардиотомного синдрома у пациентов после аортокоронарного шунтирования // Медицинский вестник Юга России. – 2019. – Т. 10, № 4. – С. 71-79.</p> <p>9. Андреева И.И., Сизякина Л.П., Гончарова З.А. Характер системных изменений адаптивного и врожденного иммунного ответа у пациентов с рассеянным склерозом // Медицинский академический журнал. – 2019. – Т. 19, № S. – С. 58-60.</p> <p>10. Шлык И.Ф., Сизякина Л.П., Шлык С.В. Цитокиновый статус и особенности системы гемостаза у пациентов с ишемической болезнью сердца // Российский аллергологический журнал. – 2019. – Т. 16, № S1. – С. 177-179.</p>
--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

д.м.н., профессор, заведующая кафедрой клинической иммунологии и аллергологии
ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России
(14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология)
344022, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 29
+7 (863) 285-32-13, okt@rostgmu.ru

Подпись д.м.н., профессора Сизякиной Л.П. заверяю:
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО «РостГМУ» Минздрава России,
д.м.н., доцент



[Handwritten signature]

Л.П. Сизякина

Н.Г. Сапронова