

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по кандидатской диссертации Хасановой Людмилы Александровны на тему  
«Клинико – функциональная характеристика периода реконвалесценции у больных  
вирусными и бактериальными менингитами» по специальности 3.1.22 –  
Инфекционные болезни

1.	Мартынов Владимир Александрович	
2.	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук, 14.00.10 – Инфекционные болезни
3.	Ученое звание	Профессор (по кафедре инфекционные болезни и фтизиатрия)
4.	Место основной работы с указанием подразделения, должности и рабочего телефона	Заведующий кафедры инфекционных болезней и фтизиатрии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, 8(4912) 92-01-51
5.	Адрес места основной работы с указанием индекса	390026 г.Рязань, ул. Высоковольтная, д.9
6.	Адрес электронной почты	<a href="mailto:v.martynov@rzgmu.ru">v.martynov@rzgmu.ru</a>
7.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет Оформление по ГОСТ Р 7.0.5-2008	<p>1. Отек-набухание головного мозга: тактика ведения больных / Мартынов В.А., Жданович Л.Г, Карасева Е.А., Агеева К.А., Хасанова Л.А. // ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ: новости, мнения, обучение.- Том 7, № 1 2018, с 122-130</p> <p>2. Engineering solutions to reduce vulnerabilities in biotechnical systems // <u>Lyudmila Khasanova</u>, Kira Ageeva, Maria Chernobavskaya, Alexander Kolesnikov, Vladimir Martynov // International Journal of Mechanical Engineering and Technology (IJMET) Volume 10, Issue 03, March 2019, pp. 636-643. Article ID: IJMET_10_03_066.</p> <p>3. Клиническая значимость церебральной гемодинамики у пациентов с серозными менингитами в период реконвалесценции / <u>Л.А. Хасанова</u>, В.А. Мартынов // Медицинский вестник Башкортостана. 2021. Т. 16. № 1. С. 105-108.</p> <p>4. Электрофизиологические,</p>

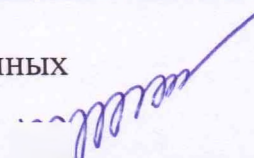
функциональные и морфометрические данные состояния зрительного нерва у больных гнойными менингитами в периоде реконвалесценции / Л.А. Хасанова, В.А. Мартынов, Г.М. Хасанова, А.В. Тутельян // ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ: новости, мнения, обучение. 2021. Т.10. № 3. С. 67-73.

5. Клиническая, нейровизуализационная и нейрофункциональная характеристики осложнений у больных серозными менингитами в периоде реконвалесценции / Хасанова Л.А. Мартынов В.А., Руднов А.В., Жданович Л.Г, Карасева Е.А., Агеева К.А. // ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ: новости, мнения, обучение.- Том 7, № 1 2018, с 102-106


6. Клинико-эпидемиологическая характеристика гнойных менингитов в городе Рязани / Мартынов В.А., Жданович Л.Г, Карасева Е.А., Агеева К.А., Хасанова Л.А., Маркина В.Г., Смирнова Е.Н, Сорока Е.В., Серьгина Е.В., Тюрина Д. // Инфекционные болезни.- 2018.- Т.16. Приложение №1. - С.138. (Материалы V Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням с международным участием, Москва, 26-28 февраля 2018 г.)

7. Сложности этиологической диагностики энцефалита / Мартынов В.А., Агеева К.А., Карасева Е.А., Жданович Л.Г., Гусейнова Н.Р., Панин И.В. // New Day of medicine.- 1 (25/1) 2019.- с.37-39

Согласен(а) на обработку своих персональных данных

  
В.А. Мартынов

Подпись д.м.н., профессора Мартынова В.А. заверяю:  
проректор по научной работе и инновационному развитию  
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России  
д.м.н., профессор

  
Сучков Игорь Александрович

