

В Диссертационный совет Д 208.006.07

При ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

(450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3)

по диссертации Латыповой Гульнары Руслановны «Клинико-патогенетическое значение гомоцистеина при геморрагической лихорадке с почечным синдромом» по специальности 14.01.09 – инфекционные болезни.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Казанская государственная медицинская академия - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (КГМА - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Хасанов Рустем Шамильевич доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, Заслуженный врач РФ и РТ, Главный онколог ПФО и РТ Директор
Фамилия Имя Отчество Лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	- Ахмедова Гузель Марсовна кандидат медицинских наук, доцент Заместитель директора по науке и развитию
Фамилия Имя Отчество Лица, составившего отзыв ведущей организации	Хаертынова Ильсияр Мансуровна доктор медицинских наук (14.01.09 – Инфекционные болезни), профессор, заведующий кафедрой инфекционных болезней
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Анализ маркеров почечного повреждения у больных геморрагической лихорадкой с почечным синдромом / В.Г. Шакирова, Е.В. Мартынова, А.Р. Саубанова, И.М. Хаертынова [и др.] // Практическая медицина. – 2019. – Т. 17. - № 8. – С. 97-102.

2. Показатели липидного профиля и уровня фактора роста эндотелия сосудов у больных геморрагической лихорадкой с почечным синдромом / В.Г. Шакирова, Е.В. Мартынова, С.Ф. Хайбуллина, И.М. Хаертынова [и др.] // Практическая медицина. – 2019. – Т. 17. - № 8. – С. 103-108.
3. Обзор современной эпидемиологической обстановки по заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом в мире и прогноз заболеваемости на территории Российской Федерации в 2019 г. / Т.А. Савицкая, В.А. Трифонов, Г.Ш. Исаева [и др.] // Проблемы особо опасных инфекций. – 2019. – № 2. – С. 30-36.
4. Изучение инфицированности рыжей полёвки вирусом Puumala в природных очагах ГЛПС Татарстана / В.А. Трифонов, Ю.Н. Давидюк, Г.Ш. Исаева [и др.] // Дневник казанской медицинской школы. – 2018. – № 4(22). – С. 36-39.
5. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом: анализ эпидемиологической ситуации в Республике Татарстан за период 2003 - 2015 гг / В.Г. Шакирова, Э.Г. Гайфуллина, И.М. Хаертынова [и др.] // Дневник казанской медицинской школы. – 2017. - № 2(16). - С. 21-24.
6. Genetic diversity of Puumala virus isolates in the Republic of Tatarstan and the Republic of Mordovia / Y.N. Davidiyuk, E. Kabwe E, S.F. Khaiboullina, R.K. Ismagilova, A.A. Rizvanov, V.G Shakirova [and all] // BioNanoScience. – 2017. – Т. 7. - № 2. – С. 309-312.
7. Epidemiological dynamics of nephropathiaepidemica in the Republic of Tatarstan, Russia, during the period of 1997-2013 / N.A. Khismatullina, K.S. Khaertynov, E.A. Shuralev, A.A. Ivanov, - A.V. Ivanov, A.A. Rizvanov, S.F. Khaiboullina, M.M. Karimov, I.V. Milova, M.B. Khakimzyanova, G.S. Sayfullina, A.A. Gaynullin, I.M. Khaertynova, [and all] // Epidemiology and Infection. – 2016. – Т. 144. - № 3. – С. 618-626.
8. Анализ эпидемиологической обстановки по природно – очаговым зооантропонозам в краевой инфекционной патологии Республики Татарстан. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (ГЛПС) / А.Ф. Шамсутдинов, В.А. Бойко, В.А. Трифонов [и др.] // Уральский медицинский журнал. – 2016. - № 1(134). – С. 72-76.

Индекс	420012
Объект	Казанская государственная медицинская академия - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Казань
Улица	Бутлерова
Дом	36
Телефон	+7 (843) 267-61-51
Адрес электронной почты	ksma.rf@tatar.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://kgma.info

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

Согласен(а) на обработку персональных данных

Заместитель директора по науке и развитию
КГМА - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России, к.м.н., доцент



Г.М. Ахмедова