

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

в диссертационный совет 208.001.17
в аттестационное дело Мвела Бупе Мумба

Диссертация на тему «Значение диагностики иммунологической недостаточности для успеха хирургического лечения и последующей реабилитации детей с врожденными пороками сердца», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук 3.1.21.Педиатрия

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование ведущей организации	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	Павлов Валентин Николаевич, академик РАН, д.м.н., профессор
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание заместителя руководителя ведущей организации	Ишемгулов Руслан Радикович, к.м.н., доцент
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника, составившего отзыв	Яковлева Людмила Викторовна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой поликлинической и неотложной педиатрии
Адрес ведущей организации	
индекс	450008
объект	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
город	Уфа
улица	Ленина
дом	3
телефон	(347) 2721160
e-mail	rectorat@bashgmu.ru
Web- сайт	https://bashgmu.ru

Ведущая организация подтверждает, что согласно требованию п.24 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 № 842:

1. соискатель ученой степени, научные руководители (научные консультанты) не работают в ведущей организации;

2. в ведущей организации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель учёной степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Неотложная неонатология. Краткое руководство для врачей (2-е издание, переработанное и дополненное) / Шайтор В.М., Панова Л.Д.- М.:ГЭОТАР-МЕДИА, 2025.-496с.
2. Проблемы выбора антимикробной терапии у детей раннего возраста с внебольничной пневмонией / Шангареева З.А., Файзуллина Р.М., Санникова А.В., Мананова А.Ф., Березина О.Л., Исламгулова О.В., Перерва Л.В., Ларина А.В. // Медицинский вестник Юга России.- 2025.- Т. 16, № 1.- С. 74-80. <https://doi.org/10.21886/2219-8075-2025-16-1-74-80>
3. Оценка заболеваемости и факторов риска неблагоприятных исходов у детей, родившихся глубоко недоношенными / Брюханова О.А., Бахитова Р.Х., Максименко З.В., Шангареева Р.Х., Султанов Б.Р., Ильина А.А., Лакман И.А. // Педиатрия. Восточная Европа. - 2025.- Т. 13, № 1. - С. 64-75. <https://doi.org/10.34883/PI.2025.13.1.004>
4. Newborn screening for severe t and b cell lymphopenia using TREC/KREC detection: a large-scale pilot study of 202,908 newborns / Marakhonov A.V., Efimova I.Yu., Mukhina A.A., Zinchenko R.A., Balinova N.V., Saifullina E.V. et al. // Journal of Clinical Immunology. 2024. Т. 44. № 4.
5. Опыт хирургического лечения частичного аномального дренажа легочных вен по методике Warden / Шарафутдинов А.Р., Николаева И.Е., Плечев В.В., Онегов Д.В., Тугузбаев Р.И. // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2021. Т. 9. № S3. С. 77-81.
6. Факторы риска младенческой смертности у детей, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела в республике Башкортостан/ Яковлева Л.В., Егорова Н.Н., Семавина Л.Ю., Франц М.В., Мулюкова А.И. // Медицинский вестник Башкортостана. - 2021.- Т. 16, № 3 (93). - С. 32-39.
7. Заместительная терапия препаратами иммуноглобулинов у пациентов с первичными иммунодефицитами в российской федерации / Мухина А.А., Абрамова И.Н., Кузьменко Н.Б., Родина Ю.А., Латышева Т.В., Латышева Е.А., Костинова А.М., Ильина Н.И., Катрышева А.С., Сударикова Е.В., Зимин С.Б., Корсунский А.А., Барычева Л.Ю., Кубанова Л.Т., Кальметьева Л.Р., Пролыгина Д.Д., Давлетбаева Г.А., Шакирова Л.Г., Грачева Е.М.,

Селезнева О.С. и др. // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. 2020. Т. 19. № S4. С. 18-29.

8. Современный взгляд на внутриклеточные механизмы развития гипертрофической кардиомиопатии/ Шабанова А.Т., Хайхай Л., Яковлева Л.В., Ягудин Т.А.// Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. - 2020. - Т. 99, № 3.- С. 207-211.

9. Функциональное состояние сердечно-сосудистой системы у детей раннего возраста, перенесших до 1 года коррекцию врожденного порока сердца / Хабибуллина А.Р., Хайретдинова Т.Б. // Cardio Соматика. 2019. Т. 10. № 4. С. 51-54.

И.о. проректора по научной
и международной деятельности,
к.м.н., доцент



Р.Р. Ишемгулов