

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный
медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
ФГБОУ ВО КрасГМУ
им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
Минздрава России

Партизана Железняк ул., д.1, г.Красноярск, 660022
тел. 220-13-95 факс (391) 228-08-60, e-mail: rector@krasgmu.ru

ОКПО: 01962882 ОГРН: 1022402471992

ОКТМО: 04701000

ИНН КИИ: 2465015109/2465011001

11-01/1469

Федеральное бюджетное учреждение
науки
Центральный научно-исследовательский
институт эпидемиологии
(ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии
Роспотребнадзора)

ул. Новогиреевская, За, г. Москва, 111123

Директору института
академику РАН, профессору

председателю диссертационного совета

64.1.010.01

В.Г. Акимкину

Уважаемый Василий Геннадьевич!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации подтверждает согласие выступить в качестве ведущей организации по кандидатской диссертации Солдатовой Евгении Юрьевны «Диагностика и терапия активных форм герпесвирусных инфекций у детей с ювенильными артритами», по специальности: 3.1.22. Инфекционные болезни (медицинские науки).

Отзыв будет подготовлен д.м.н., профессором, заведующим кафедрой детских инфекционных болезней с курсом ПО Мартыновой Г.П. в соответствии с п.9 «Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Правительством РФ» от 24 сентября 2013 года № 842 (с изменениями от 26.01.2023г.) и направлен в диссертационный совет 64.1.010.01 на базе ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора.

Ректор
ФГБОУ ВО КрасГМУ
им. проф. В.Ф.

Протопопов А.В.

Исполнитель: начальник
организационного отдела
Рагулева А.В.
(391) 220-06-28
e-mail: поо@krasgmu.ru

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Солдатовой Евгении Юрьевны «Диагностика и терапия активных форм герпесвирусных инфекций у детей с ювенильными артритами», по специальности: 3.1.22. Инфекционные болезни (медицинские науки) в диссертационный совет 64.1.010.01 при Федеральном бюджетном учреждении науки «Центральный НИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора (111123, г. Москва, ул.Новогиреевская, д. 3а)

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Ученая степень ученое звание руководителя ведущей организации	Протопопов Алексей Владимирович Ректор ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество Ученая степень ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Шестерня Павел Анатольевич Проректор по научной работе ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого», Минздрава России доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество Ученая степень ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Мартынова Галина Петровна Заведующий кафедрой детских инфекционных болезней с курсом ПО ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России Заслуженный работник Высшей школы Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

Адрес ведущей организации

Индекс	660022
Объект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Красноярск
Улица	Партизана Железняка
Дом	1
Телефон	7 (391) 220-13-95
e-mail	rector@krasgmu.ru
Web - сайт	krasgmu.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Салмина А.Б. Экспрессия NLRP3 инфламмасом церебрального эндотелия при воспалении вирусного генеза in vitro / А.Б Салмина, Е.Б.Бойцова, А.В. Моргун, Ю.А.Панина, Я.В.Горина,


- Н.В. Писарева, М. Нода, И.А. Кутищева, Г.П. Мартынова // Бюллетень сибирской медицины. – 2017. – Т. 16. – № 4. – С. 242-249.
2. Мартынова Г.П. Течение инфекционного мононуклеоза на современном этапе / Г.П. Мартынова, Н.Ф. Кузнецова, Я.А. Богвилене, С.В. Евреимова // Вопросы практической педиатрии. – 2017. – Т. 12. – № 3. – С. 72-76.
 3. Stroganova M.A. Association between *il1b* and *SCN1A* polymorphism and febrile seizures in children in siberia / M.A. Stroganova, D.V. Dmitrenko, I.P. Artyukhov, S.N. Zobova, G.P. Martynova, N.A. Shnyder, A.V. Dyuzhakova // International Journal of Biomedicine. – 2017. – Т. 7. – № 2. – С. 96-103.
 4. Мартынова Г.П. Клиническая эффективность комплексного использования рекомбинантного интерферона альфа, альфа2b в терапии инфекционного мононуклеоза у детей / Г.П. Мартынова, Я.А. Богвилене, Л.А. Иккес // Инфекционные болезни. – 2018. – Т. 16. – С. 51-61.
 5. Строганова М.А. Роль внешнесредовых и генетических факторов в развитии фебрильных судорог у детей / М.А. Строганова, Г.П. Мартынова, Н.А. Шнайдер // Сибирское медицинское обозрение. – 2019. – №1. – С. 46-53.
 6. Мартынова Г.П. Клиническая эффективность комплексного использования двух лекарственных форм рекомбинантного интерферона альфа2b в терапии инфекционного мононуклеоза у детей / Г.П. Мартынова, Л.А. Иккес, Я.А. Богвилене // Детские инфекции. – 2019. – Т. 18. – №1. – С. 42-47.
 7. Иккес Л.А. Дисфункция нейтрофильных гранулоцитов периферической крови у больных при вирусной Эпштейна-Барр инфекции / Л.А. Иккес, Г.П. Мартынова, А.А. Савченко // Вопросы практической педиатрии. – 2019. – Т. 14. – №5. – С.21-25
 8. Иккес Л.А. Клинические особенности инфекционного мононуклеоза у детей в зависимости от этиологического фактора / Л.А. Иккес, Г.П. Мартынова, Я.А. Богвилене // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2019. – №4. – С. 70-73
 9. Страшникова Н.С. Возможности применения протеомного анализа в инфектологии / Н.С. Страшникова, Г.П. Мартынова, А.Б. Салмина, Р.Я. Оловянникова, В.А. Кутяков, А. Тохидпур // Бюллетень сибирской медицины. – 2019. – Т. 18. – С. 248-261.
 10. Бойцова Л.Б. Изменение рецепции и транспорта лактата церебральным эндотелием под воздействием индуктора вирусного и бактериального воспаления *in vitro* / Л.Б. Бойцова, А.В. Могргун, Е.Н. Осипова, Г.П. Мартынова А.Б. Салмина // Фундаментальная и клиническая медицина. – 2020. – Т.5. – № 1. – С. 8-14
 11. Иккес Л.А. Гранулоцитарно-макрофагальный колониестимулирующий фактор: перспективы использования у детей с инфекционным мононуклеозом // А.А.Савченко, Г.П.Мартынова, И.И.Гвоздев // Вопросы практической педиатрии. – 2022. – Т.17. - №5. С. 43-51.

В соответствии с требованиями пункта 24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842:

1. Соискатель ученой степени, научный руководитель не работают в ведущей организации.
2. В ведущей организации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени работы является руководителем или работником организации — заказчика, или исполнителем (соисполнителем).

3. Соискатель ученой степени не имеет научных работ, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Даем согласие на обработку персональных данных и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».



Ректор
ФГБОУ ВО Кр
им. проф. В.Ф.

Протопопов Алексей Владимирович