

В диссертационный совет Д 208. 072.16

При ФГБОУ ВО РНИМУ
им. Н.И. Пирогова Минздрава России
117997, г.Москва, ул. Островитянова, д. 1

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации Балашовой Марии Сергеевны на тему
«Оценка спектра мутаций гена *ATP7B* и клинического полиморфизма
болезни Вильсона-Коновалова», представленную на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальностям 03.02.07 – генетика
(медицинские науки), 14.01.04 – внутренние болезни.

| | |
|---|--|
| Полное и сокращенное название ведущей организации | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» (ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского») |
| Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации. | Белов Юрий Владимирович, доктор медицинских наук, академик РАН, профессор |
| Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации. | Белов Юрий Владимирович, академик РАН, доктор медицинских наук, специальность – 14.01.26 Сердечно-сосудистая хирургия Профессор Директор ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» |
| Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации | Заклязьминская Елена Валерьевна Доктор медицинских наук, специальности: 03.02.07 – Генетика, 14.01.05 – Кардиология Заведующая лабораторией медицинской генетики ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» |

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

1. Поляк М.Е., Иванова Е.А., Поляков А.В., Заклязьминская Е.В. Спектр мутаций в гене KCNQ1 у российских пациентов с синдромом удлинённого интервала QT // РКЖ. 2016. №10 (138).
2. Румянцева Виктория Алексеевна, Заклязьминская Е.В. Клиническое и генетическое разнообразие наследственных дисплазий соединительной ткани // Клиническая и экспериментальная хирургия. 2015. №2 (8).
3. Рогожина Ю.А., Румянцева В.А., Букаева А.А., Заклязьминская Е.В. /ДНК-диагностика и спектр мутаций в гене FBN1 при синдроме Марфана // РКЖ. 2015. №10 (126).
4. Поляк М.Е., Бурмистров Д.С., Филин А.В., Заклязьминская Е.В. /ДНК-диагностика методом NGS у пациента с прогрессирующим внутripеченочным холестазом // Рос вестнперинатол и педиат. 2015. №4.
5. Благова О.В., Алиева И.Н., Недоступ А.В., Сулимов В.А., Коган Е.А., Шестак А.Г., Затейщиков Д.А., Заклязьминская Е.В. Первичная (генетически детерминированная) дилатационнаякардиомиопатия у пациента с новой мутацией в гене ламина: клинико-морфологическая диагностика и лечение. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2017;16(4):76-82.
6. Мегроян А. А., Камалов Ю. Р., Крыжановская Е. Ю., Филин А. В. /Эластометрия печени с применением форсированного импульса акустической радиации (ARFI-эластометрия) у здоровых лиц в покое, после физической и пищевой нагрузок // Медицинская визуализация.— 2017 .— №2 .— С. 52-58 .
7. Волынец Г.В., Евлюхина Н.Н., Филин А.В., Сурков А.Н., Потапов А.С., Шавров А.А., Дворяковский И.В., Пахомовская Н.Л., Аникин А.В., Зеликович Е.И. Определение степени нарушения структуры печени и выраженности портальной гипертензии у детей // ЭиКГ. 2015. №1 (113).
8. Лебезев В. М., Камалов Ю. Р., Любимый Е. Д., Крюкова И. Е., Кобелев И. А., Шерцингер А. Г./Выбор метода хирургического лечения

| | |
|--|---|
| | больных с портальной гипертензией// Анналы хирургической гепатологии. № Т.20 —№1 — 2015. —С.37-44 |
|--|---|

Адрес ведущей организации

| | |
|----------|---|
| Индекс | 119991 |
| Объект | ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» |
| город | г.Москва |
| Улица | Абрикосовский пер. |
| Дом | 2 |
| Телефон | +7 499 246 63 69, +7 499 246 92 92 |
| e-mail | nrcs@med.ru |
| Web-сайт | https://www.med.ru/ |

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В.Петровского» подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Директор
ФГБНУ «РНЦХ им. акад.
Б.В.Петровского»,
д.м.н., академик РАН, профессор

Белов Ю. В.

«10» сентября 2019

