

В диссертационный совет 21.1.044.01 при ФГБУ "НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского" Минздрава России
(Б. Серпуховская ул., д. 27, Москва, 117997, тел. (495) 236-72-90, факс (495) 236-61-30)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе **Пантелеева Владимира Игоревича** на тему «Оптимизация тактики лечения больных внутрипротоковой папиллярной муцинозной опухолью поджелудочной железы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. – Хирургия (медицинские науки), 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия (медицинские науки).

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://rsmu.ru/
Адрес электронной почты	rsmu@rsmu.ru
Телефон	+7 (495) 434-03-29, +7 (495) 434-61-29
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя организации	Лукьянов Сергей Анатольевич, доктор биологических наук, академик РАН
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника утвердившего отзыв ведущей организации	Рябиков Денис Владимирович Доктор биологических наук, профессор РАН Биологические науки Проректор по научной работе Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных. данных
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Матвеев Николай Львович, Доктор медицинских наук, профессор, Заведующий кафедрой экспериментальной и клинической хирургии медико-биологического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме	1. Далгатов К.Д., Семёнов Н.Н., Козодаева М.В. Исходы неoadьювантной химиотерапии

диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

- резектабельного, погранично-резектабельного и местно-распространенного рака поджелудочной железы // Современная онкология. - 2021. - Т. 23. - №2. - С. 300-306. DOI: 10.26442/18151434.2021.2.200869
2. Далгатов К.Д., Козодаева М.В., Титкова С.М., Смирнова О.А., Сажин А.В. Оценка безопасности протокола ускоренного восстановления (ERAS) в лечении больных, перенесших панкреатодуоденальную резекцию. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2021;(11):19-26. DOI: 10.17116/hirurgia20211119
 3. Шантаревич М.Ю., Кармазановский Г.Г., Егоркина А.Б., Курочкина А.И., Калинин Д.В., Сташків В.И., Кригер А.Г. Возможности компьютерной томографии в определении степени дифференцировки протоковой аденокарциномы головки поджелудочной железы. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2021;(3):11-19. DOI: 10.17116/hirurgia202103111
 4. Гальчина Ю.С., Галкин Г.В., Кармазановский Г.Г., Горин Д.С., Кригер А.Г. Возможность компьютерной томографии с контрастным усилением в оценке структуры поджелудочной железы и прогнозировании панкреатического свища при панкреатодуоденальной резекции. Хирург. 2020;3-4. DOI:10.33920/med-15-2002-03
 5. Гальчина Ю.С., Кармазановский Г.Г., Кондратьев Е.В., Горин Д.С., Галкин Г.В., Кригер А.Г. Возможность компьютерной томографии с контрастным усилением в оценке объема культи поджелудочной железы при панкреатодуоденальной резекции. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2020;6:31-37. DOI: 10.17116/hirurgia202006131
 6. Сажин А.В., Далгатов К.Д., Козодаева М.В., Курсков А.О. Протокол ускоренного восстановления в хирургии поджелудочной железы: все ли компоненты важны? Анналы хирургии. – 2019. – Т. 24, № 5. – С. 320-325. DOI: 10.24022/1560-9502-201924-5-320-325
 7. Будзинский С.А., Шаповальянц С.Г., Федоров Е.Д., Бахтиозина Д.В., Михалева Л.М., Чернякевич

	П.Л., Платонова Е.Н. Первые результаты применения новой технологии визуальной оценки и лечения заболеваний билиарного тракта и протоков поджелудочной железы. <i>Анналы хирургической гепатологии</i> . 2019;24(2):105-116. DOI: 10.16931/1995-5464.20192105-116
--	--

Ведущая организация Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ученый секретарь
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова
Минздрава России, к.м.н., доцент



О.М. Демина

« 20 » 02 2023 г.