

В диссертационный совет
Д 21.1.033.01 при ФГБУ
«НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России
(197758, г. Санкт-Петербург, поселок
Песочный, Ленинградская ул. Д. 68)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Сафроновой Кристины Витальевна на тему: «Особенности диагностики и лечения редких злокачественных опухолей нижнего женского полового тракта (вульвы, влагалища и шейки матки)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.6 – онкология, лучевая терапия

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты Телефон	info@1spbgmu.ru , 8(812)338-78-95, 338-67-99
Ректор	Багненко Сергей Федорович – ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Тришкин Владислав Андреевич – профессор кафедры онкологии, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных	1. Мусаелян А. А., Лапин С. В., Назаров В. Д. и др. / Характерные особенности злокачественных опухолей с микросателлитной нестабильностью//Злокачественные опухоли. – 2021. – Т. 11. – № 3S1. – С. 71.

изданиях за последние 5 лет	<p>2. Байбуз Д. В., Молчанов О. Л., Глущенко Ж. В. и др. / Выявление онкологической патологии у пациенток с пролапсом тазовых органов. Клинический случай // Гинекология. – 2021. – Т. 23. – № 2. – С. 193-197.</p> <p>3. Захаренко А.А., Зайцев Д.А., Натха А.С., Беляев М.А., Трушин А.А., Тен О.А., Рыбальченко В.А. Внутривнутрибрюшинная химиотерапия – современное видение проблемы // Вопросы онкологии. - 2017. - Т. 63. - № 5. - С. 708-713.</p> <p>4. Багненко С.Ф., Захаренко А.А., Натха А.С., Беляев М.А., Трушин А.А., Тен О.А., Ковальчук Ю.П., Зайцев Д.А., Яковлева М.В. Клинико-экспериментальное обоснование эффективности режима лапароскопической аэрозольной внутривнутрибрюшинной химиотерапии // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. - 2017. - Т. 176. - № 2. - С. 95-99.</p> <p>5. Назаров В. Д., Борискин А. Г., Мусаелян А. А. и др. / Сравнительная характеристика диагностической значимости молекулярно-генетических опухоль-специфичных маркеров (PCA3 и TMPRSS2-ERG) и маркеров на основе ПСА (плотность ПСА, индекс здоровья простаты) // Злокачественные опухоли. – 2019. – Т. 9. – № 3S1. – С. 95-96.</p>
-----------------------------	---

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

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«ПСПБГМУ им. акад. И. П. Павлова»

Минздрава России
академик РАН, д.м.н., профессор

26.04.2022



Ю.С. Полушин