

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 улица, д. 68)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Гавриш Юлии Евгеньевны на тему: «Клинико-морфологическая характеристика и прогноз рака эндометрия у пациенток старше 70 лет», 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 академика 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 Факс	info@1spbgnu.ru 8(812)338-78-95 8(812)338-66-02
Фамилия, имя, отчество руководителя ведущей организации, ученая степень, звание	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	1. Мусаелян, А.А. Предикторы эффективности иммунотерапии при раке тела матки / А.А. Мусаелян, А.Г. Ивлеева, Е.А. Отраднова, А.М. Дегтярев, И.А. Зарембо, Е.Н. Имянитов, С.В.

теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

- Орлов // Вопросы онкологии. – 2023. – Т. 69, №3. – С. 187-194.
2. Семиглазов, В.В. Рак шейки матки: клиника, диагностика и лечение: методическое пособие для студентов IV курса / В.В. Семиглазов, В.Н. Клименко, В.А. Тришкин и др./ Под ред. В.В. Семиглазова. – СПб: РИЦ ПСПбГМУ, 2023. – 40 с.
 3. Королева, Е.И. Молекулярно-генетические особенности рака эндометрия и их взаимосвязь с клинико-морфологическими характеристиками / Е.И. Королева, А.А. Мусаелян, В.Д. Назаров, С.В. Лапин, С.Л. Воробьев, О.Л. Шарова, Е.С. Козорезова, И.М. Кораблина, В.Л. Эмануэль, С.В. Орлов // Молекулярная медицина. - 2022. – Т. 20, № 3. – С. 34 – 40.
 4. Оганян, К.А. Молекулярно-генетическая характеристика колоректального рака в зависимости от статуса микросателлитной нестабильности / К.А. Оганян, А.А. Мусаелян, М.А. Котикова, С.В. Лапин, В.Д. Назаров, М.А. Беляев, А.А. Захаренко, С.В. Орлов // Медицинский совет. - 2022. – № 9 – С. 139-146.
 5. Байбуз, Д.В. Выявление онкологической патологии у пациенток с пролапсом тазовых органов. Клинический случай / Д.В. Байбуз, О.Л. Молчанов, Ж.В. Глущенко, Я.А. Лебедева, С.В. Уткин, А.А. Кравцов, Р.Ш. Шахалиев, П.Д. Байбуз // Гинекология. – 2021. – Т. 23, № 2. - С. 193-197.
 6. Захаренко А.А. Сравнительный анализ регионарных методов химиотерапии на экспериментальной модели крысы с канцероматозом брюшины // А.А. Захаренко, М.А. Беляев, С.Ф. Багненко, И.А. Веревкин, Г.Ю. Юкина, Н.В. Тамазян, А.Д. Новикова, И.А. Палтышев // Вопросы онкологии. - 2021. – Т. 67, № 1. - С. 134-143.
 7. Мусаелян, А.А. Клинико-морфологический портрет опухолей с микросателлитной нестабильностью / А.А. Мусаелян, В.Д. Назаров, А.С. Будникова, С.В. Лапин, С.Л. Воробьев, В.Л. Эмануэль, А.А. Захаренко, С.В. Орлов // Успехи молекулярной онкологии. - 2021. – Т. 8, № 2. – С. 52-59.
 8. Беженарь, В.Ф. Миомэктомия с позиции иммуногистохимической характеристики опухоли матки и выбора метода предоперационной подготовки / В.Ф. Беженарь, А.А. Кондратьев, Б.В. Аракелян, Э.Э. Садыхова // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2019. – Т. 18, №2. – С. 13-26.
 9. Парсян, Ш.Г. Результаты неoadьювантной внутриартериальной химиотерапии иринотеканом

