

В диссертационный совет ПДС 2105.001
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса
Лумумбы»
(117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
по диссертации Гузик Анастасии Андреевны

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Иванов Дмитрий Олегович, доктор медицинских наук, профессор, ректор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Столярова Марина Владимировна, доктор биологических наук, 1.5.22. Клеточная биология (биологические науки), доцент; профессор кафедры гистологии и эмбриологии им. проф. А.Г. Кнорре ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России. Кулева Светлана Александровна, доктор медицинских наук, 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия (медицинские науки), 3.1.25 – Лучевая диагностика (медицинские науки), профессор; заведующий кафедрой онкологии, детской онкологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет, в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных RSCI, Web of Science, Scopus и в других международных базах индексации и цитирования, утвержденных п. 4 Рекомендации ВАК РФ при Минобрнауки России № 2-пл/1 от 26 октября 2022 года. (не менее 5 публикаций)

1. Соколова Т. Н., Соловьева Т. И., Алексахина С. Н., Янус Г. А., Горяинова А. Ю., Глузман М. И., Орлова Р. В., Стукань А. И., Зуков Р. А., Зюзюкина А. В., Мурунова Ю. Н. Клинико-морфологические особенности опухолей молочной железы с мутациями PIK3CA у российских больных: наблюдательное исследование // Современная онкология. — 2022. — Т. 24, № 1. — С. 12–23.
2. Абдуллаева Ш.Р., Семиглазова Т.Ю., Артемьева А.С., Загоруйко В.А., Кудряшова Т.И., Филатова Л.В., Семиглазов В.В., Криворотько П.В., Семиглазов В.Ф. Инфильтрирующие опухоль лимфоциты (TILs) при трижды негативном раке молочной железы // Архив патологии. — 2024. — Т. 86, № 3. — С. 5–11.
3. Семиглазова Т.Ю., Понасенко О.И., Лященко В.А., Абдуллаева Ш.Р., Кудряшова Т.И., Бриш Н.А., Алексеева Ю.В., Крутов А.А., Ткаченко Е.В., Филатова Л.В., Козявин Н.А., Лавринович О.Е., Караваева Т.А., Ульрих Е.А., Семиглазов В.В., Каспаров Б.С., Криворотько П.В., Семиглазов В.Ф. Поздние осложнения лечения рака молочной железы: остеопороз, кардиотоксичность, нарушения фертильности (Часть 2) // Вопросы онкологии. — 2025. — Т. 71, № 1. — С. 17–34.
4. Semiglazov V.F., Krivorotko P.V., Semiglazova T.Y., Komyakhov A.V., Tabagua T.T., Kazantseva M.D., Zhiltsova E.K., Ulrikh D.G., Chervyak M.V., Tergoeva A.P., Klimenko V.V., Semiglazov V.V. Ixabepilone in the treatment of breast cancer // Pharmateca. — 2022. — Vol. 29, No. 11/12. — P. 112–117.
5. Семиглазов В.Ф., Криворотько П.В., Семиглазова Т.Ю., Артамонова Е.В., Артемьева А.С., Багрова С.Г., Болотина Л.В., Бит-Сава Е.М., Божок А.А., Владимирова Л.Ю., Гордбунова В.А., Геокчян-Кждрян Х.К., Деньгина Н.В., Жукова Л.Г., Закирходжаев А.Д. И др. I Санкт-Петербургский международный консенсус по диагностике и лечению рака молочной железы «Белые ночи 2024» // Вопросы онкологии. — 2024. — Т. 70, № 6. — С. 1175–1188.
6. Бит-Сава Е.М., Семиглазов В. Ф., Имянитов Е.Н., Моисеенко В.М. Неоадьювантная химиотерапия наследственного рака молочной железы (BRCA-ассоциированного) и её предикторы // Практическая онкология. — 2025.
7. Sevostyanova T. I., Semiglazova T. Yu., Novikov S. N., Bryantseva Zh. V., Akulova I. A. et al. [Study on the efficacy of breast cancer treatment] // Вопросы онкологии. — 2025.
8. Каспаров Б.С., Ковлен Д.В., Семиглазова Т.Ю., Кондратьева К.О., Пономаренко Г.Н., Клюге В.А., Семиглазов В.В., Фролов О.Н., Рязанкина А.А., Беляев А.М. Комплексный анализ эффективности

	<p>персонализированных программ реабилитации больных раком молочной железы // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физкультуры. — 2023. — Т. 100, № 2. — С. 31–38.</p> <p>9. Kuligina E.S., Martianov A.S., Yanus G.A., Gorgul Y.A., Suspitsin E.N., Romanko A.A., Tumakova A.V., Togo A.V., Kashyap A., Cybulski C., Lubiński J., Imyanitov E.N. Germline Variants in the Immune Response-Related Genes: Possible Modifying Effect on Age-Dependent BRCA1 Penetrance in Breast Cancer Patient // Cancers. — 2025. — Vol. 17, No. 23. — Article 3756.</p> <p>10. Бит-Сава Е.М., Броссе А.В., Моногарова М.А., Курбанова М.Г., Власенко А.В., Исич Б.Н., Хабичева А.М., Моисеенко В.М. Онкопластическая хирургия больных раком молочной железы после неoadъювантной химиотерапии // Практическая онкология. — 2025</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	194100
Город	Санкт-Петербург
Улица	Литовская
Дом	2
Телефон	+7(812)295-0646
e-mail	spb@gpmu.org

Ведущая организация 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.

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



В.В. Бржеский

подпись