

В диссертационный совет 21.1.044.02 на базе  
Федерального государственного бюджетного  
учреждения «Национальный медицинский  
исследовательский центр хирургии им. А.В.  
Вишневского» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Парнаса Александра Вадимовича на тему: «ПЭТ/КТ с  $^{18}\text{F}$ -фторэстрадионом в комплексной диагностике репетор-эстроген положительного рака молочной железы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика (медицинские науки).

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Румянцев Павел Олегович
<b>Дата рождения, гражданство</b>	14.10.1969 г., Российская Федерация
<b>Место основной работы</b>	Общество с ограниченной ответственностью «Мой Медицинский центр высокие технологии» Клиника высоких технологий «Белоостров» 188640, Ленинградская область, м. р-н Всеволожский, с.п. Южковское, тер. «Клиника «Белоостров», зд. 1, к. 1 servicebeloostrov@groupmmc.ru +7 (812) 620-20-20

<i>Должность</i>	Заместитель главного врача по онкологии-радиологии
<i>Учёная степень</i>	<p style="text-align: center;">Доктор медицинских наук</p> <p style="text-align: center;">3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки) 3.1.25. Лучевая диагностика (медицинские науки)</p>
<i>Учёное звание</i>	Нет
<i>Список основных публикаций</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дегтярёв М.В., Румянцев П.О., Серженко С.С., Слащук К.Ю., Першина-Милюткина А.П. Точность радионуклидной диагностики образований паращитовидных желёз у пациентов с первичным гиперпаратиреозом и патологией (узловой и аутоиммунной) щитовидной железы: одномоментное исследование // Digital Diagnostics. - 2025. - Т. 6. - №3. - С. 385-397. doi: 10.17816/DD642857</li> <li>2. Свиридов П.В., Румянцев П.О., Дегтярёв М.В., Серженко С.С., Санин Д.Б., Стыров С.В., Агибалов Д.Ю., Кореньев С.В. Прецизионная брахитерапия рака предстательной железы под контролем ПСМА-репетиторной молекулярной визуализации // Digital Diagnostics. - 2023. - Т. 4. - №3. - С. 411-426. doi: 10.17816/DD340815</li> <li>3. Zakharova, G.; Efimov, V.; Raevskiy, M.; Rumiantsev, P.; Gudkov, A.; Velogurova-Ovchinnikova, O.; Sorokin, M.; Vuzdin, A. Reclassification of TCGA Diffuse Glioma Profiles Linked to Transcriptomic, Epigenetic, Genomic and Clinical Data, According to the 2021 WHO CNS Tumor Classification. // International Journal of Molecular Sciences - 2023. - Т. 24. - №1. - С. 157. doi.org/10.3390/ijms24010157</li> <li>4. Румянцев П.О. Ранняя диагностика агрессивных форм рака: альянс специалистов, технологий и искусственного интеллекта // Лучевая диагностика и терапия. - 2023. - Т. 14. - №2. — С. 7-14</li> <li>5. Михеева Ю.В., Румянцев П.О., Пузаков К.К., Слащук К.Ю., Омельчук Д.Д., Потапенко А.В., Медведев С.П. Современные алгоритмы ведения пациентов с нейроэндокринными опухолями желудочно-кишечного тракта и лёгких // Российский онкологический журнал. - 2025. - Т. 30. - №1. - С. 41-60. doi: 10.17816/onco642734</li> </ol>

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.044.02 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также принять участие в работе по защите диссертации

Официальный оппонент:

Заместитель главного врача по онкологии-радиологии  
клиники высоких технологий «Белоостров»,  
доктор медицинских наук

П.О. Румянцев

Адрес: 188640, Ленинградская область, м. р-н Всеволожский, с.п. Южковское, тер. «Клиника «Белоостров», зд. 1, к. 1  
Телефон: +7 (812) 620-20-20  
E-mail: setvicebeloostrov@grocprtmc.ru

Подпись доктора медицинских наук Румянцева П.О. заверяю

Руководитель управления персоналом



И.С. Штурмина

19.02.2024