

В диссертационный совет ПДС 0300.027
 федеральное государственное автономное образовательное учреждение
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Джуманиязовой Энар, на тему «Исследование клеточного состава и молекулярных сигнатур плоскоклеточного рака головы и шеи до и после воздействия протонной терапии» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.22. – Клеточная биология, 3.1.6.– Онкология, лучевая терапия

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Алиева Севил Багатуровна	1965	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации; ведущий научный сотрудник отделения радиотерапии (115522, г. Москва, Каширское шоссе, д.24) 8 (499) 324-24-24 e-mail: nfo@ronc.ru	Доктор медицинских наук	14.01.12 – Онкология 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия	1. I. Алиева С. Б., Азизян Р. И., Мудунов А. М. и др. Принципы лучевой терапии рака гортани. Опухоли головы и шеи 2021;1(1):24–33. 2. Алиева С.Б., Задеренко И.А., Борисова Т.Н., Каледин Р.Р., Секретная А.О., Хромушина А.В. Тактика химиолучевой терапии больных местно-распространенным плоскоклеточным раком глотки стадии N3 // Опухоли головы и шеи. - 2021. - Т. 11. - №2. - С. 25-30. doi: 10.17650/2222-1468-2021-11-2-25-30 3. Чжао Ц., Мудунов А.М., Алиева С.Б. и др. Факторы, влияющие на эффективность консервативного лечения местно-распространенного плоскоклеточного рака полости носа и околоносовых пазух. MD-Onco 2024;4(3):61–7. DOI: https://doi.org/10.17650/2782-3202-2024-4-3-61-67

					<p>4. Выжигина Б.Б., Кропотов М.А., Долгушин Б.И., Сафаров Д.А., Погребняков И.В., Алиева С.Б. Регионарная внутриартериальная химиотерапия в комплексном лечении местнораспространенного рака слизистой оболочки полости рта. Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. 2024;7(3):62-71. https://doi.org/10.37174/2587-7593-2024-7-3-62-71.</p>
					<p>5. Ц. Чжао, А.М. Мудунов, С.Б. Алиева, Ф.Ш. Камолова, Д.К. Стельмах, & И.М. Гельфанд (2024). Анализ отдаленных результатов консервативного и хирургического лечения больных местнораспространенным плоскоклеточным раком полости носа и придаточных пазух. Опухоли головы и шеи, 14 (2), 48-56. doi: 10.17650/2222-1468-2024-14-2-48-56</p>

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент
Ведущий научный сотрудник,
врач-радиотерапевт, д.м.н.

Подпись Алиевой С.Б. заверяю
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии
им Н.Н.Блохина» Министерства здравоохранения
Российской Федерации, к.м.н.



Алиева Севил Багатуровна Подпись

Кубасова Ирина Юрьевна Подпись

13.01.2026 г