

В диссертационный совет ПДС 0300.006
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Фамильи Фриас Дианы Росины на тему «Особенности метаболизма глюкозы и пролиферативной активности
опухолей слюнных желез»
по специальности 3.3.2 Патологическая анатомия.

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защита диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Туманова Елена Леонидовна	1959	Заведующая кафедрой патологической анатомии и клинической анатомии детского возраста ИБПЧ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет)	доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ	14.03.02 - патологическая анатомия	1. Сравнительный анализ мутаций гена <i>EGFR</i> (20-й экзон) в синоназальных папилломах инвертированного и онкоцитарного типов / А. А. Бахтин, Н. А. Дайхес, О. В. Карнеева [и др.] // Архив патологии. – 2025. – Т. 87, № 1. – С. 16-21. – DOI 10.17116/patol20258701116. – EDN SZGAVX. 2. Сравнительная характеристика пролиферативной активности синоназальных папиллом различных типов по Ki-67 / А. А. Бахтин, Н. А. Дайхес, Е. Л. Туманова [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2025. – Т. 32, № 2. – С. 115-118. – DOI 10.24412/1609-2163-2025-2-115-118. – EDN WSVUCA. 3. Мутации генов <i>KRAS</i> (2 экон, 3 экон) и <i>BRAF</i> (15 экон) в синоназальных папилломах инвертированного и онкоцитарного типов, а также ассоциированных с ними синоназальных карциномах / А. А. Бахтин, Н. А. Дайхес, О. В. Карнеева, Е. Л. Туманова // Современные проблемы науки и образования.

					<p>– 2025. – № 1. – С. 9. – DOI 10.17513/spno.33881. – EDN TIGWHA.</p> <p>4. Сравнительная характеристика CD68+ макрофагов в различных типах синоназальных папиллом / Н. А. Дайхес, А. А. Бахтин, Е. Л. Туманова, О. А. Сапегина // Вестник новых медицинских технологий. – 2024. – Т. 31, № 4. – С. 119-122. – DOI 10.24412/1609-2163-2024-4-119-122. – EDN MVFMXW.</p> <p>5. Сравнительная характеристика CD4+ и CD8+ лимфоцитов в различных типах синоназальных папиллом / Н. А. Дайхес, А. А. Бахтин, Е. Л. Туманова, О. А. Сапегина // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. – 2024. – Т. 18, № 2. – С. 7-11. – DOI 10.24412/2075-4094-2024-2-1-1. – EDN PFNQFJ.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласен/Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

Заведующая кафедрой патологической анатомии и клинической анатомии детского возраста ИБПЧ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет)
д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ

/Туманова Е.Л./

«24» апреля 2026 г.

Подпись д.м.н., профессора, заслуженного врача РФ Тумановой Е.Л. удостоверяю



Ученый секретарь совета Университета
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет)
к.м.н., доцент

/Демина О.М./