

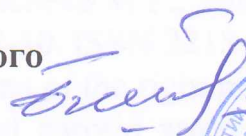
**СВЕДЕНИЯ
о ведущей организации**

по диссертации Рахимзода Нарзулло Одина на тему: «Оптимизация диагностики и хирургического лечения нетравматических внутричерепных кровоизлияний», на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.18. Нейрохирургия.

Полное наименование организации (в соответствии с уставом)	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Сокращенное наименование организации (в соответствии с уставом)	ФГАОУ ВО РУДН
Руководитель организации ФИО, должность, ученая степень, звание	Ястребов Олег Александрович – ректор, доктор медицинских наук, профессор
Место нахождения организации	Российская Федерация, г. Москва
Индекс почты, адрес организации	117198, ул. Миклухо-Маклая, д. 6
Телефон	+7 (499) 936-87-87
Электронная почта	rudn@rudn.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://www.rudn.ru
Сведения о составителе отзыва (эксперта) из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, звание, шифр специальности	Суфианов Альберт Акрамович – директор Учебно-научного института нейрохирургии РУДН (г. Тюмень), член-корреспондент РАН. д.м.н., профессор, 3.1.18. Нейрохирургия
Основные публикации основных работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<p>1. Validation of specially designed and artificial intelligence-based 3d head model for training of gasserian ganglion puncture / Sufianov R.A., Garifullina N.A., Zyryanov A.N., Zakshauskas A.D., Chakhmakhcheva M.F., Sufianov A.A. // Sechenov Medical Journal. - 2025. - Т. 16. - № 3. - С.17-30. ISSN 2218-7332.</p> <p>2. Microsurgical clipping of aneurysms of the right middle cerebral artery bifurcation, ophthalmic segment of right internal carotid artery using of miplatta approach: a video case report / Sufianov A.A., Rustamov R.R., Chakhmacheva M.F., Sufianov R.A. Sechenov // Medical Journal. - 2025. - Т. 16. - № 1. - С. 55-58. ISSN 2218-7332.</p> <p>3. Эффективность декомпрессивной гемикраниэктомии, дополненной инфарктэктомией и тенториотомией, при хирургическом лечении злокачественного ишемического инсульта в бассейне средней мозговой артерии: серия клинических случаев / Сехвейл С.М., Суфианов А.А., Гончарова</p>	

- 3.А., Кириченко Е.Ю., Логвинов А.К. // Патология кровообращения и кардиохирургия. - 2025. - Т. 29. - № 1. - С. 89-100. ISSN 1810-0694.
4. Алгоритм машинного обучения в прогнозировании госпитальной летальности после аневризматического субарахноидального кровоизлияния / Кивелёв Ю.В., Кривошапкин А.Л., Суфианов А.А. // Сеченовский вестник. - 2024. -Т. 15. - № 4. - С.19-31. ISSN 2218-7332.
5. Топографо-анатомическое сравнение площади костной резекции чешуи височной кости и большого крыла клиновидной кости до дна средней черепной ямки при выполнении двухлокутного и трехлокутного орбитозигматических доступов / Мельченко С.А., Черехаев В.А., Суфианов А.А., Николенко В.Н., Голодnev Г.Е., Гизатуллин М.Р. // Российский нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова. - 2023. - Т. 15. - № 2. - С.66-74. ISSN 2071-2696.
6. Топографическая анатомия двухлокутного орбитозигматического, модифицированного орбитозигматического и трансзигматического доступов: сравнительный анализ нейрохирургических возможностей / Мельченко С.А., Черехаев В.А., Суфианов А.А., Николенко В.Н., Голодnev Г.Е., Шумейко Т.С. // Наука и инновации в медицине. - 2023. -Т. 8. -№ 1. -С. 4-12. ISSN 2307-910x.
7. Optimization of intraoperative ultrasound navigation during focal cortical dysplasia surgery: a case report / Simfukwe K., Sufianov A.A. Sechenov Medical Journal. - 2022. - Т. 13. - № 2. - С. 12-19. ISSN 2218-7332.
8. Двухэтапное оперативное лечение крупной хемодектомы области бифуркации левой общей сонной артерии / Случай из практики Суфианов А.А., Карасев С.М., Зуев И.А., Рустамов Р.Р. // Здравоохранение Кыргызстана. - 2022. - № 4. - С. 168-177. ISSN 1694 – 8068.
9. How i do it: Microsurgical clipping of carotid-ophthalmic aneurysms through minipterional approach with extradural resection of the anterior clinoid process / Sufianov A.A., Markin E.S., Sheliagin I.S., Sufianov R.A. // Sechenov Medical Journal. - 2021. Т. - 12. - № 4. - С. 51-63. ISSN 2218-7332.
10. Анатомия межножковой цистерны головного мозга / Суфианов А.А., Якимов Ю.А., Шелягин И.С., Суфианов Р.А., Мурзаева Д.А., Рустамов Р.Р.// Оперативная хирургия и клиническая анатомия (Пироговский научный журнал). - 2021. - Т. 5. - № 3. - С. 46-54. ISSN 2072-8255.

**Председатель диссертационного
совета, д.м.н., профессор**



Бердиев Р.Н.

**Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат медицинских наук**



Саъдуллозода Ф.С.

