

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

докторе медицинских наук, профессоре Семеновой Жанне Борисовне

по диссертации Маткари Ихсан на тему «Усовершенствование диагностики и лечения внутричерепных повреждений у пострадавших с черепно-мозговой травмой в Кабардино-Балкарской Республике» на соискание научной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10. Нейрохирургия

ГБУЗ "НИИ НДХИТ - КЛИНИКА ДОКТОРА РОШАЛЯ",

e-mail: uko.ndht@zdrav.mos.ru

Отдел нейрохирургии и нейротравмы, профессор кафедры
«Детская нейрохирургия» РМАНПО

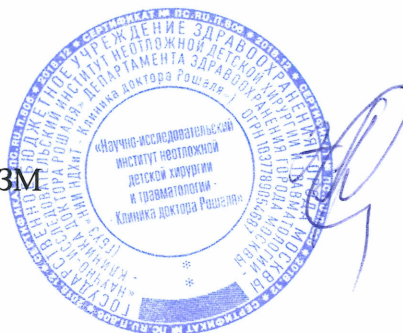
Фамилия, имя, отчество	Год рожде ния, гр аждан - ство	Полное наимено вание организа ции, являющ ейся основны м местом работы	Должность, занимаемая в организации	Ученая степень, ученое звание с указани ем специал ьности	Список основных публикаций в рецензируемых изданиях За последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	2	3	4	5	6

Семенова Жанна Борисовна	1960 РФ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии - Клиника доктора Рошала" Департамент а здравоохранения города Москвы	Руководитель отделения нейрохирургии и нейротравмы	Доктор медицинских наук, профессор по специальности 3.1.10 — Нейрохирургия	<p>1. Семенова Ж.Б., Салимон А.И., Корсунский А.М., и др. Способ хранения и подготовки костного аутотрансплантата для закрытия дефектов свода черепа у детей после декомпрессивной трепанации черепа. <i>Журнал «Вопросы нейрохирургии» имени Н.Н. Бурденко</i>. 2023;87(4):58-65.</p> <p>2. Semenova ZhB, Mamatkulov AZ, Erofeev EV, Dmitrienko DM, Melnikov IA, Nalbandyan RT, Zaitseva ES. Brain injury following child maltreatment syndrome in newborns and young children. Shaken baby syndrome. <i>Burdenko's Journal of Neurosurgery</i>. 2024;88(4):5-12. (In Russ., In Engl.) https://doi.org/10.17116/neiro2024880415</p> <p>3. Диффузионно-тензорные изображения при травме шейного отдела позвоночника у детей / Дмитренко, Д. М., Ахадов, Т. А., Мещеряков, С. В., Мельников, И. А., Божко, О. В., Семенова, Ж. Б. // <i>Детская хирургия</i>. – 2022. – Т. 26. – №. 2. – С. 74-81.</p> <p>4. Влияние NO-генерирующих соединений на содержание аденозинтрифосфата в лимфоцитах и связи с уровнями аутоантител к рецепторам глутамата у детей, перенёсших черепно-мозговую травму / Сорокина, Е. Г., Реутов, В. П., Карасева, О. В., Семенова, Ж. Б., Пинелис, В. Г., Смирнов, И. Е., & Бакаева, З. В. // <i>Российский педиатрический журнал</i>. – 2024. – Т. 27. – №. 3. – С. 161-167.</p> <p>5. Полиморфизм гена АРОЕ и маркеры повреждения мозга в исходах тяжелой черепно-мозговой травмы у детей/ Сорокина, Е. Г., Семенова, Ж. Б., Аверьянова, Н. С., Карасева, О. В., Арсеньева, Е. Н., Лукьянов, В. И., ... & Пинелис, В. Г. // <i>Журнал неврологии и психиатрии им. СС Корсакова</i>. – 2020. – Т. 120. – №. 4. – С. 72-80.</p> <p>6. Биохимические предикторы ранних и отдаленных исходов черепно-мозговой травмы у детей / Сорокина, Е. Г., Семенова, Ж. Б., Лукьянов, В. И., Карасева, О. В., Афанасьева, С. А., Реутов, В. П., ... & Пинелис, В. Г. // – 2021. С. 154-160.</p> <p>7. Коротченко Е. Н., Семенова Ж. Б. Селективная невротизация срединного нерва у молодых пациентов с осложненной позвоночно-спинномозговой травмой на уровне CV-CVII // <i>Вопросы нейрохирургии им. НН Бурденко</i>. – 2020. – Т. 84. – №. 6. – С. 59-66.</p> <p>8. Модифицированный альбумин как показатель оксидативного и нитрозативного стресса при ишемически-гипоксических повреждениях мозга и различных органов/ Сорокина, Е. Г., Афанасьева, С. А., Карасева, О.</p>
--------------------------------	------------	--	--	---	---

					<p>В., Семенова, Ж. Б., Глоба, О. В., Реутов, В. П., & Пинелис, В. Г. // НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ, БИОЛОГИИ, ФАРМАКОЛОГИИ И ЭКОЛОГИИ. – 2022. – С. 301-310.</p> <p>9. Компьютерная томография внутричерепных кровоизлияний при травме у младенцев и детей младшего возраста/Зайцева, Е. С., Ахадов, Т. А., Божко, О. В., Маматкулов, А. Д., Ублинский, М. В., Семёнова, Ж. Б. // Детская хирургия. – 2023. – Т. 27. – С. 245-253.</p> <p>10. Супратенториальная нейроэпителиальная опухоль со слиянием гена <i>plagl1</i> у детей-новый тип опухоли мозга с разнообразной морфологической картиной и отличительным метилиационным профилем (случай из практики и обзор литературы. // ВОПРОСЫ НЕЙРОХИРУРГИИ ИМ. НН БУРДЕНКО Учредители: Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии им. акад. НН Бурденко Минздрава России, Министерство здравоохранения и медицинской промышленности РФ. – 2024. – Т. 88. – №. 2. – С. 62-68.</p> <p>11. ТРАВМАТОЛОГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА/ Зорин В.И., Афоничев К.А., Баиндурашвили А.Г., Бортутев П.И., Брайлов С.А., волкова О.А., Григорьев Е.Г., Губин А.В.З, Дорохин А.И., Залетина А.В., Кенис В.М., Кокушин Д.Н., Лазарев А.Ф., Литвина Е.А., Лукьянов С.А., Овечкина А.В., Подкаменев В.В., Прощенко Я.Н., Розинов В.М., Савина М.В., Сапоговский А.В., Семенова Ж.Б., Семенов С.Ю., Солод Э.И., Хусаинов Н.О., Щепина Е.Н., Рыжиков Д.В. // ООО "Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа" Москва– 2025.</p> <p>12. Детская неврология и нейрохирургия/ Петрухин, А. С., Бобылова, М. Ю., Зуев, А. А., Семенова, Ж. Б., Лопатин, А. В., & Ясонов, С. А. // ООО "Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа" Москва– 2023.</p> <p>13. Система нейрофармакотерапевтического сопровождения пациентов с последствиями органического повреждения нервной системы в комплексной реабилитации/ Сиднева, Ю. Г., Валиуллина, С. А., Семенова, Ж. Б., Астафьева, Л. И., Закрепина, А. В., Фуфаева Е.В., Камелькова А.И., Мартышевская, Д. М. // Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии. Москва – 2022.</p> <p>14. Семенова Ж. Б., Энес А. З. МОДЕЛИРОВАНИЕ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВЫХ ТРАВМ МЕТОДОМ КОНЕЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ // Аддитивные технологии, современные материалы и физические методы в медицине: инновации</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>МАТЕРИАЛЫ III Международной научно-практической конференции. Нальчик – 2023. С. 54.</p> <p>15. Рогожин Е. А., Семенова Ж. Б. ДЕКОМПРЕССИВНАЯ КРАНИОЭКТОМИЯ У ДЕТЕЙ. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ВОПРОСА //ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ. – 2022. – Т. 26. – №. S1. – С. 80.</p>
--	--	--	--	--	---

Ученый секретарь ГБУЗ «НИИ неотложной
детской хирургии и травматологии- Клиника доктора Рошалья"» ДЗМ



Сологуб Эльмира Абдулкадировна

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "научно-исследовательский институт неотложной
детской хирургии и травматологии - Клиника доктора Рошалья" Департамента здравоохранения города Москвы

02.04.2025