

Сведения

о докторе медицинских наук **Кравцове Максиме Николаевиче**, официальном оппоненте по диссертации **Глухова Дмитрия Александровича** на тему: «Деструктивные поражения шейного отдела позвоночника у детей: диагностика и хирургическое лечение», представленной в диссертационный совет 21.1.065.01 по специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (полное наименование организации, ведомство, город), на момент предоставления отзыва	Занимаемая должность	Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников) Ученое звание (по кафедре или специальности)	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Кравцов Максим Николаевич	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова" Министерства обороны Российской Федерации	Старший преподаватель кафедры нейрохирургии	Доктор медицинский наук: 3.1.10 Нейрохирургия.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Минимально инвазивное хирургическое вмешательство при огнестрельном слепом проникающем ранении поясничного отдела позвоночника: случай из практики / М. Н. Кравцов, С. А. Ландик, А. А. Дубинин [и др.] // Военно-медицинский журнал. – 2018. – Т. 339, № 4. – С. 56-57. – EDN YWYALA. 2. Сравнительная оценка результатов чрескожной эндоскопической и микрохирургической поясничной дискэктомии / М. Н. Кравцов, С. Д. Мирзаметов, В. Н. Малаховский [и др.] // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2018. – № 4(64). – С. 32-37. – EDN YOIRJB. 3. Сравнительный анализ методов профилактики рубцово-спаечного эпидурита при микродискэктомиях на пояснично-крестцовом отделе позвоночника / Д. М. Завьялов, В. П. Орлов, М. Н. Кравцов, К. Н. Бабичев // Хирургия позвоночника. – 2018. – Т. 15, № 2. – С. 56-65. –

				<p>DOI 10.14531/ss2018.2.56-65. – EDN URBQTG.</p> <p>4. Чрескожная видеондоскопическая хирургия при огнестрельном проникающем ранении поясничного отдела позвоночника (обзор литературы и клиническое наблюдение) / М. Н. Кравцов, С. А. Ландик, А. А. Дубинин [и др.] // Нейрохирургия. – 2018. – Т. 20, № 2. – С. 66-73. – DOI 10.17650/1683-3295-2018-20-2-66-73. – EDN UUFECL.</p> <p>5. Клинико-экономический анализ методов хирургического лечения дискогенной пояснично-крестцовой радикулопатии / М. Н. Кравцов, В. Ю. Тегза, Б. В. Гайдар, Д. В. Свистов // Военно-медицинский журнал. – 2019. – Т. 340, № 7. – С. 29-36. – EDN THDMXJ.</p> <p>6. Результаты хирургического лечения больных пояснично-крестцовыми радикулопатиями, обусловленными параартикулярными и дисковыми кистами / М. Н. Кравцов, Д. В. Пометько, В. И. Леонов [и др.] // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2019. – № 2(66). – С. 63-69. – EDN YIMQMS.</p> <p>7. Сравнение имплантации транспедикулярных винтов с помощью O-arm-навигации и навигационных матриц в эксперименте на животных / Р. А. Коваленко, В. Ю. Черebilло, В. А. Кашин [и др.] // Хирургия позвоночника. – 2020. – Т. 17, № 4. – С. 85-93. – DOI 10.14531/ss2020.4.85-93. – EDN CAJOPA.</p> <p>8. Основные параметры ретроперитонеального доступа при тотальном протезировании межпозвоночных дисков поясничного отдела позвоночника / М. А. Приймак, И. А. Круглов, А. И. Гайворонский [и др.] // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. – 2021. – Т. 13, № 1. – С. 43-50. – EDN RVKUBC.</p>
--	--	--	--	--

				<p>9. Кравцов, М. Н. Исторические аспекты видеондоскопической хирургии поясничного отдела позвоночника / М. Н. Кравцов // Хирургия позвоночника. – 2021. – Т. 18, № 1. – С. 70-77. – DOI 10.14531/ss2021.1.70-77. – EDN SVWBNE.</p> <p>10. Выбор забрюшинного доступа при эндопротезировании межпозвоночных дисков в поясничном отделе позвоночника / М. А. Приймак, И. А. Круглов, А. И. Гайворонский [и др.] // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2021. – Т. 23, № 1. – С. 73-80. – DOI 10.17816/brmma63577. – EDN HQBJRJ.</p> <p>11. Эндоскопическая хирургическая обработка огнестрельного слепого непроникающего ранения поясничного отдела позвоночника / В. А. Мануковский, М. Н. Кравцов, М. И. Сидор [и др.] // Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. – 2023. – № 1(10). – С. 48-52. – DOI 10.54866/27129632_2023_1_48. – EDN KSLK LX.</p>
--	--	--	--	---

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования
 “Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова” Министерства обороны Российской Федерации,
 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6, лит. «В»
 тел: +7 (812) 329-71-73
 E-mail: vmeda-na@mil.ru

Старший преподаватель кафедры нейрохирургии,
 доктор медицинских наук

Подпись д.м.н. Кравцова М.Н. заверяю

« 25 » 05 2023 г.


 Кравцов Максим Николаевич


 НАЧАЛЬНИК
 ОТДЕЛА ОНР И НТ
 ПОЛКОВНИК М/С
 Д. Ф. ШИННИКОВ

Профессору П.К. Яблонскому,
председателю диссертационного совета 21.1.065.01
на базе ФГБУ «Санкт-Петербургский
научно-исследовательский институт
фтизиопульмонологии»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Я, Кравцов Максим Николаевич, доктор медицинских наук, старший преподаватель кафедры нейрохирургии Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, выражаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Глухова Дмитрия Александровича «Деструктивные поражения шейного отдела позвоночника у детей: диагностика и хирургическое лечение», представленной по научным специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки).

Я информирован о том, что отзыв официального оппонента должен быть размещен на официальном сайте Федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации в сети "Интернет" не позднее, чем за 10 дней до защиты диссертации и регистрируется как входящий документ не позднее, чем за 15 дней до защиты с указанием личных данных - фамилии, имени, отчества, почтового адреса, телефон, электронная почта (организации), полное наименование организации.

На основании ст. 9 Федерального закона «О персональных данных» от 27 июня 2006 г. № 152-ФЗ (с изм. и доп., вступ. В силу с 1 сентября 2005 г.) даю согласие на размещение моих персональных данных в сети «Интернет» в целях осуществления действий, необходимых для проведения защиты указанной диссертации.

Подтверждаю, что не являюсь экспертом ВАК РФ.

Старший преподаватель кафедры нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова Министерства обороны Российской Федерации, доктор медицинских наук

10.04.2023

Кравцов Максим Николаевич

Подпись д.м.н. Кравцова М.Н. заверяю:

10.04.23



194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6, лит. «В»
+7 (812) 329-71-73; +7 (812) 292-33-45
E-mail: vmeda-na@mil.ru