

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

докторе медицинских наук Гуляев Дмитрий Александрович

по диссертации Нечаева Анны Фёдоровны «Предикторы осложнений хирургического лечения больных со злокачественными опухолями основания черепа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10 — Нейрохирургия (медицинские науки)

Адрес: 197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2

Тел.: 8 (921) 910-35-36

E-mail: gulyaevd@mail.ru

1	2	3	4	5	6
Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Должность занимаемая в организации	Ученая степень, ученое звание с указанием специальности, по которой защищена диссертация	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Гуляев Дмитрий Александрович	1968, РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Главный научный сотрудник НИИЛ интегративных нейрохирургических технологий, профессор кафедры нейрохирургии института медицинского образования	Доктор медицинских наук 3.1.10 – Нейрохирургия	1. Гуляев Д.А. Предикторы хирургических осложнений в хирургии распространённых опухолей основания черепа / Д.А. Гуляев, И.Ю. Белов, А.Ф. Нечаева и соавт.// Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. – 2022. – №8. – С. 585-5932. 2. Нечаева, А.Ф. Многомерная экспертиза, как инструмент формирования шкалы оценки тяжести осложнений в нейрохирургии / А.Ф. Нечаева, Д.А. Гуляев, М.Е. Плинер и соавт.// Российский нейрохирургический журнал им. профессора АЛ Поленова. – 2021. – Т. 13, №. 3. – С. 5-11. 3. Нечаева, А.Ф. К вопросу о профилактике тромбозомболических осложнений у пациентов нейрохирургического профиля / А.Ф. Нечаева, Д.А. Гуляев, П.В. Красношлык и соавт.//

				<p>Medline. гл. Российский биомедицинский журнал. – 2020. – Т. 21. – №. 2. – С. 1064-1073.</p> <p>4. Гуляев Д. А. Способ реконструкции основания передней черепной ямки при выполнении блок-резекции распространённой опухоли переднего отдела основания черепа: Патент № 2730955 / Д.А. Гуляев, Н.А. Примак, И.Ю. Белов, А.Ф. Нечаева // Бюл. Изобретение. Полезные модели. – 2020. – № 24. – С. 1-7.</p> <p>5. Гуляев Д.А. Анализ факторов риска осложнений хирургического лечения больших со злокачественными опухолями основания черепа за 2013-2019 гг. / А.Ф. Нечаева, Д.А. Гуляев, П.В. Красношлык и соавт. // Журнал Неотложная хирургия им. ИИ Джанелидзе. – 2021. – №. S2. – С. 56-56.</p>
--	--	--	--	--

Главный научный сотрудник НИЛ
интегративных нейрохирургических технологий,
профессор кафедры нейрохирургии
института медицинского образования
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России,
доктор медицинских наук

Подпись заверяю:
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ
им. В.А. Алмазова» МЗ РФ
Доктор медицинских наук, профессор

30.01.2023 г.

