

СПИСОК

опубликованных учебных изданий и научных трудов Гуляева Дмитрия Александровича

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Учебные издания					
1.	Геморрагический инсульт, карманный справочник (учебно-методическое пособие)	Печ.	Общество доказательной неврологии. Москва 2020	67/40	Виноградов О.И., Кучеренко С.С., Яблонский М.А.
2.	Трансфациальные доступы к опухолям основания черепа (учебно-методическое пособие)	Печ.	СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021г. - 40 с.	40/25	Белов И.Ю., Примак Н.А., Курносков И.А., Яковенко И.В.
3.	Хирургическое лечение злокачественных опухолей основания черепа (учебно-методическое пособие)	Печ.	СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021г. - 43 с.	43/27	Белов И.Ю., Примак Н.А., Курносков И.А., Яковенко И.В.
Научные работы					
4.	Морфологическая и иммунофенотипическая характеристика периваскулярных интерстициальных клеток в глиоме человека: телоциты, перициты и смешанные иммунофенотипы (научная статья) (опубликована на английском языке)	Эл.	Oncotarget, 2020, Vol. 11, (No. 4) doi:0.18632/oncotarget.27340 SCOPUS 22.01.2020	10/5	Mitrofanova Lubov, Hazratov Anton, Galkovsky Boris, Gorshkov Andrey, Bobkov Danila, Shlyakhto Evgeny
5.	Иммуногистохимическое исследование транскрипционных факторов NEUROD1, PROX1, FOXM1, соматостатиновых, а также CXCR4- и CD38-рецепторов в глиобластомах в целях разработки новых подходов для таргетной терапии (Научная статья)	Эл.	Молекулярная медицина. 2020. Т. 18. № 2. (№ 1384 Перечня ВАК по состоянию на 20.12.2020) ISSN 1728-2918 с 28.12.2018	12/6	Гальковский Б.Э., Митрофанова Л.Б., Лахина Ю.С., Осипов Ю.С.
6.	К вопросу о профилактике	Эл.	Medline.ru:	11/5	Нечаева А.Ф.,

	тромбоэмболических осложнений у пациентов нейрохирургического профиля (Научная статья)		биомедицинский журнал [Электронный ресурс]. 2020. Том 21, статья 83 http://www.medline.ru/publ ic/art/tom21/art83.html (№ 1237 Перечня ВАК по состоянию на 20.12.2020) ISSN 1999-6314 с 06.06.2017 по 27.12.2018		Красношлык П.В., Саввина И.А., Белов И.Ю., Примак Н.А., Лахина Ю.С., Каурова Т.А., Наумов М.А.
7.	Клинический случай неспецифической гипераккумуляции радиофармацевтического препарата ⁶⁸ gA-ПСМА в головном мозге у пациента с внутримозговой гематомой и раком предстательной железы (Научная статья)	Печ.	RUSSIAN ELECTRONIC JOURNAL OF RADIOLOGY 2020; 10 (3) DOI:10.21569/2222-7415-2020-10-3-179-184.	12/5	Лахина Ю.С., Митрофанова Л.Б., Рыжкова Д.В
8.	Телоциты в сердце и головном мозге человека в норме и при патологии (Научная статья)	Эл.	Medline.ru: биомедицинский журнал [Электронный ресурс]. 2020 Том: 21, Статья 84 http://www.medline.ru/publ ic/art/tom21/art84.html (№ 1237 Перечня ВАК по состоянию на 20.12.2020) ISSN 1999-6314 с 06.06.2017 по 27.12.2018	12/5	Митрофанова Л.Б., Хазратов А.О., Гальковский Б.Э., Горшков А.Н.,
9.	Лечение прозоплегии у нейрохирургических больных. обзор литературы (Научная статья)	Печ.	Российский нейрохирургический журнал имени профессора А. Л. Поленова, 2020, Т.12 №4 (№ 1778 Перечня ВАК по состоянию на 20.10.2020) ISSN 2071-2693 с 01.12.2015 по 27.12.2018	10/6	Бегджанян А.С., Каурова Т.А., Белов И.Ю.
10.	Поражение латерального отдела основания черепа в следствие пирофосфатной артропатии височно-	Печ.	Российский нейрохирургический журнал имени профессора А. Л.	10/5	Белов И. Ю., Низолин Д.В., Митрофанова Л.Б., Примак Н.А.,

	нижнечелюстного сустава: случай из практики и обзор литературы (Научная статья)		Поленова, 2020, Т.12 №4 (№ 1778 Перечня ВАК по состоянию на 20.10.2020) ISSN 2071-2693 с 01.12.2015 по 27.12.2018		Науменко Г.В.
11.	Декомпрессия зрительного нерва в структуре хирургического лечения параселлярных менингиом (Научная статья)	Эл.	Medline.ru: биомедицинский журнал [Электронный ресурс]. 2020, Т.21, статья 91 http://www.medline.ru/public/art/tom21/art91.html (№ 1237 Перечня ВАК по состоянию на 20.12.2020) ISSN 1999-6314 с 06.06.2017 по 27.12.2018	12/10	Петров А.А., Красношлык П.В., Волон М.Б., Стерликова Н.В.
12.	Тактика хирургического лечения глиобластом с различными мр-характеристиками (Научная статья)	Печ.	Саратовский научно-медицинский ЖУРНАЛ. 2020, Том 16 №4 (№ 1778 Перечня ВАК по состоянию на 01.12.2020) ISSN 1995-0039 с 28.12.2018	12/5	Лахина Ю.С., Красношлык П.В., Митрофанова Л.Б., Петров А.А., Белов И.Ю., Чиркин В.Ю.
13.	Заключительные положения по итогам круглого стола «Лечение глиальных опухолей на современном этапе» в рамках VII ежегодной конференции нейрохирургов Северо-Западного федерального округа 20-21 ноября 2020 года (Научная статья)	Печ.	Российский нейрохирургический журнал имени профессора А. Л. Поленова 2021. – Т.13. – №1. (№ 1237 Перечня ВАК по состоянию на 31.03.2020) ISSN 2071-2693 с 01.12.2015 по 27.12.2018	10/8	Шляхто Е.В., Самочерных К.А., Гуляев Д.А., Беляев А.М., Олюшин В.Е. и др.
14.	Восстановление лицевого нерва в нейроонкологии. Обзор литературы.	Эл.	Medline.ru, том 22, нейрохирургия, 20 мая 2021, статья №25	10/5	Гуляев Д.А., Красношлык П.В., Каурова Т.А., Бегджанян А.С., Белов И.Ю.
15.	Предикторы исходов хирургического лечения дегенеративно-	Печ.	Российский нейрохирургический журнал им. профессора	С. 67-71.	Курносков И.А., Гуляев Д.А., Годанюк Д.С.,

	дистрофических заболеваний позвоночника		А.Л. Поленова. 2021. Т. 13. № 2.		Мануковский В.А.
16.	Случаи успешного хирургического лечения краниоорбитальной липофибромы с одномоментной реконструкцией лицевого скелета у больного с ювенильной глаукомой	Печ.	Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. 2021. Т. 13. № 2.	С. 91-96.	Геркул Ю.А., Попов И.Б., Гуляев Д.А., Иванова Н.Е.
17.	Злокачественные глиомы головного мозга: избранные вопросы. от эксперимента к клинике. Монография (Рецензент)	Печ.	Общество с ограниченной ответственностью «Реноме» (Санкт-Петербург) 2021 2021 216 УДК: 616-006.484 ISBN: 978-5-00125-517-8	216	Анохина А.С., Виноградова Ю.Н., Войтенков В.Б., Карташев А.В., Киселева Л.Н., Сокуренок В.П., Чиркин В.Ю., Якубович Е.И.
18.	Динамика молекулярно-генетических маркеров первичной и церебральной метастатической опухоли при раке молочной железы.	Эл.	Medline.ru: биомедицинский журнал. Том: 22 Статья: « 37» Опубликована в журнале: 2 сентября 2021 г	540-550	Д.Р. Субботина, Д.А. Гуляев, Л.Б. Митрофанова, В.А. Мануковский, П.В. Красношлык, И.А. Курносов
19.	Экстракраниальное метастазирование атипичской менингиомы. клинический случай и обзор литературы	Эл.	Medline.ru: биомедицинский журнал. Том: 22 Статья: « 39 » Опубликована в журнале: 16 сентября 2021 г.	562-570	Воробьева О.М, Курносов И.А., Данилова И.А., Сидорин В.С., Гуляев Д.А., Митрофанов Н.А., Митрофанова Л.Б.
20.	Многомерная экспертиза, как инструмент формирования шкалы оценки тяжести осложнений в нейрохирургии	Печ.	Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. 2021. Т. 13. № 3.	5-11	Нечаева А.Ф., Гуляев Д.А., Плинер М.Е., Заграновская А.В., Фридман Г.М., Белов И.Ю., Примак Н.А., Петров А.А., Годанюк Д.С.
21.	Морфологическая характеристика перифокальной зоны глиобластомы с помощью лучевых, иммуногистохимического и иммунофлюоресцентного методов	Эл.	Medline.ru: биомедицинский журнал. Том 22, патологическая физиология, 1 октября 2021 Статья: « 40 »	571-593	Гальковский Б.Э., Митрофанова Л.Б., Рыжкова Д.В., Сулин К.А., Данилова И.А., Сидорин В.С., Гайкова О.Н
22.	Features of Surgical Treatment of Degenerative-Dystrophic Spinal Diseases	Эл.	Global Spine Journal/ P234, October 26, 2021 https://doi.org/10.1177/219		Dmitry Gulyaev, Ivan Kurnosov, Denis Godanyuk

	in Elderly and Senile Patients E-Posters		25682211047969		
23.	Сегментарный нейрофиброматоз с компрессией спинного мозга на шейном уровне. Обзор литературы и случаи из практики	Печ.	Сибирский онкологический журнал. 2021; 20(6): doi: 10.21294/1814-4861-2021-20-6-158-163	158–163.	Гуляев Д.А., Белов И.Ю., Низолин Д.В., Митрофанова Л.Б., Примак Н.А., Годанюк Д.С., Курносов И.А.
24.	Хирургия гипертензивных внутричерепных гематом с применением однопортального мини-доступа и видеоэндоскопической ассистенции	Эл.	Артериальная гипертензия. 2021;27(5). doi:10.18705/1607-419X-2021-27-5-562-571	562–571.	Святочевский П. А., Гуляев Д. А., Чистова И. В., Щукина Т. В., Васильев Е. Ю., Александров Н. М., Каурова Т. А.
25.	Когнитивный анализ клинических данных в структуре принятия врачебного решения.	Эл.	Нейрохирургия 2021;23(4):121–5. DOI: 10.17650/1683-3295-2021-23- 4.	121-125.	Лавриненко Н.В., Гуляев Д.А., Мануковский В.А.
26.	Иммуногистохимическое выявление маркеров стволовых клеток, факторов транскрипции и PD- L1 в злокачественных глиомах взрослых пациентов	Эл.	Гены & Клетки, том XVI, № 4, 2021	6-14	К.А. Сулин, Б.Э. Гальковский, А.А. Петров, Д.В. Рыжкова, П.В. Красношлык, Д.А. Гуляев, И.А. Макаров, О.Н. Гайкова, В.С. Сидорин, Л.Б. Митрофанова
27.	Использование минимально инвазивных доступов в хирургии интрадуральных опухолей	Эл.	Сборник тезисов. XI съезд Российской Ассоциации хирургов-вертебрологов (RASS) с Образовательным курсом Общества Исследования Сколиоза (SRS Worldwide Course - 2021). Нижний Новгород, 2021 Издательство: Ассоциация хирургов-вертебрологов (RASS)	39-40	Годанюк Д. С., Сулин К. А., Гуляев Д. А.
28.	Влияние копинг-стратегий пациентов пожилого и старческого возраста на исходы лечения дегенеративно-дистрофических	Эл.	Гений ортопедии. 2022. Т. 28. № 3.	410-416.	Гуляев Д.А., Курносов И.А., Годанюк Д.С., Мануковский В.А., Островский В.В.

	заболеваний позвоночника				
<p>Патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базы данных, топологию интегральных микросхем</p>					
29.	Способ пластики дефектов основания передней черепной ямки	-	Патент на изобретение №2607183 Бюл. Изобретение. Полезные модели № 1 от 10.01.2017	-	Гуляев Д.А., Мирзаян Г.Р., Белов И.Ю.
30.	Способ доступа к переднелатеральному отделу основания черепа	-	Патент на изобретение №2631558. Опубликовано: 25.09.2017 Бюл. Изобретение. Полезные модели № 27	-	Гуляев Д.А., Белов И.Ю., Красношлык П.В., Примак Н.А., Иванов Д.С., Чиркин В.Ю., Винников В.М.
31.	Способ орбитозигматического доступа к переднелатеральным отделам основания черепа	-	Патент на изобретение №2652563 Бюл. № 12 от 26.04.2018	-	Гуляев Д.А., Белов И.Ю., Красношлык П.В., Примак Н.А., Иванов Д.С. и др.
32.	Способ выбора индивидуальной премедикации в структуре анестезиологического пособия	-	Патент на изобретение №2647622 Бюл. № 8 от 16.03.2018	-	Гуляев Д.А., Саввина И.А., Орехова Е.С.
33.	Способ спондилодеза в области краниовертебрального перехода и верхнешейного отдела позвоночника кровоснабжаемыми аутокостным лоскутом	-	Патент на изобретение №2687777 Бюл. № 14 от 16.05.2019	-	Годанюк Д.С., Бирагов Д.В., Кондюков Д.А.
34.	Способ хирургического лечения опухолей параселлярной локализации с прорастанием в канал зрительного нерва	-	Патент на изобретение № 2687879 Бюл. № 14 от 16.05.2019	-	Искендеров Ф.З., Белов И.Ю., Чиркин В.Ю., Петров А.А. и др.
35.	Способ удаления бластоматозного образования медиобазальных отделов височной доли и/или таламуса	-	Патент на изобретение № 2687021 Бюл. № 13 от 06.05.2019	-	Чиркин В.Ю., Петров А.А., Лахина Ю.С., Святочевский П.А.
36.	Способ пластики хирургического дефекта после субтотальной блок-резекции пирамиды		Патент на изобретение №2692324 Бюл. № 18 от 24.06.2019	-	Белов И.Ю., Иванов Д.С., Примак Н.А., Чиркин В.Ю. и др.

	височной кости				
37.	Способ имплантации фиксирующих винтов в С2 позвонок при хирургическом лечении краниовертебральной нестабильности	-	Патент на изобретение № 2716457 Опубликовано: 11.03.2020 Бюл. Изобретение. Полезные модели № 8	-	Годанюк Д.С., Бирагов Д.В.
38.	Способ интраоперационного нейрофизиологического мониторинга моторных и речевой зон головного мозга	-	Патент на изобретение № 2716507 Опубликовано: 12.03.2020 Бюл. Изобретение. Полезные модели № 8	-	Жарова Е.Н., Саввина И.А., Лахина Ю.С., Петров А.А. и др.
39.	Способ транспедикулярной фиксации поясничного отдела позвоночника	-	Патент на изобретение № 2735127 Опубликовано: 28.10.2020 Бюл. Изобретение. Полезные модели. № 31	-	Годанюк Д.С., Белов И.Ю., Курносов И.А.
40.	Способ реконструкции основания передней черепной ямки при выполнении блок-резекции распространенной опухоли переднего отдела основания черепа	-	Патент на изобретение № 2730955 Опубликовано: 26.08.2020 Бюл. Изобретение. Полезные модели № 24	-	Примаков Н.А. Белов И.Ю. Нечаева А.Ф.
41.	Способ пластического закрытия дефекта области внутреннего слухового прохода после резекции интраканальной части вестибулярных шванном	-	Патент на изобретение № 2730927 Опубликовано: 26.08.2020 Бюл. Изобретение. Полезные модели № 24	-	Примаков Н.А. Белов И.Ю. Нечаева А.Ф.