

## СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ д.м.н. ВАСИЛЬЕВА С.А.

№ п/п	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Название издательства, журнала, номер авторского свидетельства, номер диплома на открытие	Кол-во стр.	Фамилии соавторов работ
1	Сочетание артериальной аневризмы и опухоли головного мозга.	печатные	Вестник практической неврологии. Москва, 1997.- № 3.- С. 26 - 28	2	М.С.Гельфенбейн, В.А. Ваза
2	Внутрижелудочковые кровоизлияния при разрыве артериальных аневризм головного мозга.	печатные	Вестник практической неврологии. Москва, 1997.- № 3.- С.33-37.	4	В.В.Крылов, А.И.Ишмухаметов.
3	Лечение внутрочерепных гематом и гемотампонады желудочков вследствие разрыва артериальных аневризм головного мозга у больных с тяжестью состояния IV-V степени по Hunt-Hess	печатные	Оргкомитет конференции “Euro Neuro” Генк, Бельгия, 5-7 февраля 1998.	1	В.В.Крылов, М.С.Гельфенбейн, В.Г.Дашьян
4	Результаты хирургического лечения артериальных аневризм осложненных внутрижелудочковым кровоизлиянием	печатные	7 конгресс Ассоциации нейрохирургов Балтики. Вильнюс. Литва. 4-6 июня. 1997.	1	В.В.Крылов
5	Результаты хирургического лечения артериальных аневризм головного мозга в сочетании с внутрижелудочковыми кровоизлияниями.	печатные	2-й съезд нейрохирургов РФ, 16-19 июня 1998., Нижний Новгород, материалы съезда. Тезисы. С. 169	1	В.В.Крылов, В.Г.Руруа, М.С.Гельфенбейн, Р.А.Карамышев.



6	Результаты хирургического лечения и тактика при артериальных аневризмах головного мозга.	печатные	2-й съезд нейрохирургов РФ, 16-19 июня 1998., Нижний Новгород, материалы съезда. Тезисы. С. 159.	1	В.В.Крылов, М.С.Гельфенбейн, Р.А.Карамышев, В.Г.Руруа, В.Н.Шелковский
7	Хирургическое лечение множественных аневризм головного мозга.	печатные	2-й съезд нейрохирургов РФ, 16-19 июня 1998., Нижний Новгород, материалы съезда. Тезисы. С. 170	1	Г.Ю.Евзиков, В.В.Крылов, М.С.Гельфенбейн, Р.А.Карамышев, В.Г.Руруа, И.Е.Кузнецова.
8	Оценка влияния внутрижелудочковых кровоизлияний в остром периоде разрыва артериальных аневризм на функциональное состояние головного мозга.	печатные	2-й съезд нейрохирургов РФ, 16-19 июня 1998., Нижний Новгород, материалы съезда. Тезисы. С. 185.	1	Н.С.Куксова, Л.И.Сумский
9	Влияние внутрижелудочковых кровоизлияний на изменения мозгового кровотока при разрыве интракраниальных аневризм.	печатные	Материалы конференции нейрохирургов. Ставрополь. 1997	1	Ю.С.Мордвинов, В.В.Крылов, Э.Я.Дубров
10	Лечение разорвавшихся внутричерепных аневризм, осложненных внутрижелудочковыми кровоизлияниями.	печатные	Материалы 11 Европейского конгресса нейрохирургов. Копенгаген. Октябрь. 1999.	1	В.В. Крылов, М.С.Гельфенбейн.
11	Анатомические варианты кровоизлияний в желудочки при разрыве аневризм головного мозга.	печатные	Материалы конференции «Нейрохирургическая патология: современные методы диагностики и лечения» 20-21 марта 2000г. С.-Петербург. (подготовлено к печати)	5	В.В. Крылов, В.А.Шарифуллин.



12	Гемогампонада желудочков в остром периоде разрыва артериальных аневризм головного мозга.	Печатная	Материалы конференция молодых нейрохирургов. Санкт-Петербург. 16-17 марта 2001. С. 36-37.	2	Желев И.Г.
13	Микродискэктомия в лечении дискогенного радикулита.	Печатная	Ж. Нейрохирургия. № 3. 1999. С.59-64.	6	Певзнер К. Б., Гельфенбейн М.С.
14	Огнестрельное незавершенное диаметральное ранение головы.	Печатная	3. Ж. «Нейрохирургия». № 3. 2001. С. 54-56.	3	В.Ю. Зинкин, Н.Д.Демидов.
15	Кровоизлияние в мозжечек после хирургии аневризмы супратенториальной локализации с установкой люмбального дренажа	Печатная	«Neurosurgery review» США. 2001. Т.24 С.214-215	2	Гельфенбейн М.С., Крылов В. В.
16	Раннее хирургическое лечение артериальных аневризм, осложненных кровоизлиянием в желудочки мозга.	Печатная	Материалы 3-й съезда нейрохирургов России. 4-8 июня 2002. Санкт-Петербург. С. 309	1	Крылов В. В.
17	Принципы организации и лечения больных в остром периоде разрыва аневризм головного мозга.	Печатная	Материалы 3-й съезда нейрохирургов России. 4-8 июня 2002. Санкт-Петербург. С. 329	1	Крылов В. В., Ермолов А. С.
18	Тактика хирургического лечения артериальных аневризм, осложненных внутрижелудочковым кровоизлиянием.	Печатная	Материалы конференции нейрохирургов и неврологов юга России. 23-27 сентября 2002. С.30-31	2	Крылов В. В.
19	Хирургическое лечение артериальных аневризм головного мозга, осложненных кровоизлиянием в желудочки	Печатная	Автореферат дисс..на соискание ученой степени канд.мед.наук М. - 2002 г. – 30с.	30	
20	Тактика раннего лечения артериальных аневризм головного мозга, осложненных вентрикулярным кровоизлиянием.	Печатная	Журнал неврологии и психиатрии. 2003., №9, с. 199-200.	2	Крылов В. В.



21	Хирургическое лечение больных с нетравматическими внутричерепными кровоизлияниями	Печатная	Материалы 2-й Московской ассамблеи «Здоровье столицы» 18-19 декабря 2003г., С.-30.	1	Крылов В. В. В.Г. Дашьян, А.С.Сарибекян, В.В.Ткачев, М.Ж. Чигибаев
22	ПРОТОННАЯ ТРЕХМЕРНО-КОНФОРМНАЯ «РАДИОХИРУРГИЯ» АРТЕРИОВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА: 3Д-компьютерное планирование, методика облучения, первые результаты.	Печатная	Материалы 7-го Международного симпозиума «Новые технологии в нейрохирургии» 27-29 мая, 2004г С. 49-50	2	Лучин Е.И., Будяшов Ю.Г., Крылов В.В.
23	ПРОГНОЗ ИСХОДА ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ АРТЕРИОВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ В ОСТРОМ ПЕРИОДЕ КРОВОИЗЛИЯНИЯ.	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 11-13 апреля 2005. С. 187	1	В.В.Крылов, А.А.Зуев.
24	Лечение больных с гипертензивными внутримозговыми гематомами методом локального фибринолиза	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 11-13 апреля 2005. С. 168	1	В.В.Крылов, В.Г. Дашьян
25	РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ РАЗОРВАВШИХСЯ АРТЕРИО-ВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА.	Печатная	13 международный конгресс нейрохирургов Маракеш, Марокко, 15-17 июня, 2005	1	А.А.Зуев, В.В.Крылов, В.Г. Дашьян, А.Р.Ситников.
26	РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ АРТЕРИО-ВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА В ОСТРОМ ПЕРИОДЕ КРОВОИЗЛИЯНИЯ	Печатная	Материалы конференции «Актуальные вопросы неврологии и нейрохирургии» Ростов –на- Дону октябрь 2005.	1	В.В.Крылов
27	РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ АРТЕРИОВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ В ОСТРОМ ПЕРИОДЕ КРОВОИЗЛИЯНИЯ.	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 11-14 апреля 2006. С. 126	1	А.Ю. Дмитриев
28	Хирургическое лечение артерио-венозных мальформаций в остром периоде кровоизлияния	Печатная	Материалы IV съезда нейрохирургов России, 18-22 апреля 2006г. С.259	1	А.Ю. Дмитриев
29	Наш опыт хирургического лечения пациентов с церебральными аневризмами	Печатная	Материалы IV съезда нейрохирургов России, 18-22 апреля 2006г. С.268	1	В.В.Крылов, В.В.Ткачев. В.Г. Дашьян. и др.



30	Тактика лечения больных с артерио-венозными мальформациями в остром периоде кровоизлияния	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 24-27 апреля 2007. С.	1	Дмитриев А. Ю., Дашьян В. Г., Ткачев В. В., Буров С. А.,
31	Хирургия опухолей головного мозга с использованием интраоперационного ультразвука	Печатная	Ж. Здравоохранение и медицинские технологии. №6., 2007, с.40-42	3	А.А.Зуев, Е.П.Фисенко, С.Б.Песня-Прасолов, Н.Н.Ветшева, А.А.Вяткин
32	Нейрохирургическое лечение большой нейрофиброматозом 2-го типа	Печатная	Ж.Нейрохирургия, №1, 2008, С. 58-61	4	А.А.Зуев, С.Б.Песня-Прасолов, А.А.Вяткин
33	Хирургия объемных образований головного мозга с использованием интраоперационной сонографии	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 27-30 апреля 2008. С. 250	1	А.А.Зуев, Е.П.Фисенко, С.Б.Песня-Прасолов, Н.Н.Ветшева
34	Опыт применения хронической эпидуральной стимуляции поясничного утолщения спинного мозга	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 27-30 апреля 2008. С.361-362	2	С.Б.Песня-Прасолов, А.В.Декопов, А.А.Зуев
35	Первый опыт интраоперационного ультразвукового исследования головного мозга	Печатная	Материалы конференции X симпозиума « Новые возможности инструментальной диагностики» 24-25 сентября 2008. С. 68-69	2	В.А.Сандриков, Е.П.Фисенко, Н.Н.Ветшева, А.А.Зуев
36	<b>Интраоперационное ультразвуковое исследование образований головного мозга</b>	<b>Печатная</b>	<b>Ж. Ультразвуковая и функциональная диагностика., № 5, 2008. С. 76-82</b>	<b>7</b>	<b>Е.П.Фисенко, Н.Н.Ветшева, А.А.Зуев В.А.Сандриков</b>
37	Интраоперационное ультразвуковое исследование головного мозга	Печатная	Материалы конференции « Современные алгоритмы диагностики и стандарты в клинической медицине» 5 декабря 2008. С.10	1	Н.Н.Ветшева, В.А.Сандриков, Е.П.Фисенко, А.А.Зуев
38	Нейрохирургические аспекты нейрофиброматоза 2-го типа	Печатная	Ж.Нейрохирургия, №4, 2008, С. 69-72	4	А.А.Зуев



39	<b>Использование ультразвукографии в хирургии объемных образований головного мозга</b>	Печатная	<b>Ж.Вопросы Нейрохирургии, №4, 2008, С. 51-54</b>	4	<b>А.А.Зуев</b>
40	<b>Разрыв внутрочерепных артериовенозных мальформаций: патогенез, клиника, лечение</b>	Печатная	<b>Ж.Неврологический журнал, №5, 2008, С. 47-51</b>	4	<b>А.А.Зуев</b>
41	Транссфеноидальная хирургия аденом гипофиза с использованием интраоперационной сонографии	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 22-24 апреля 2009. С. 267-268	2	А.А.Зуев, Е.П.Фисенко, Н.Н.Ветшева
42	Применение интраоперационной сонографии при удалении опухолей головного мозга	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 22-24 апреля 2009. С. 258	1	А.А.Зуев, С.Б.Песня-Прасолов, Е.П.Фисенко, Н.Н.Ветшева
43	<b>Интраоперационная сонография в хирургии опухолей головного мозга</b>	Печатная	<b>Ж.Нейрохирургия, №1, 2009, С. 36-43</b>	8	<b>В.А.Сандриков, А.А.Зуев, Е.П.Фисенко, С.Б.Песня-Прасолов, Н.Н.Ветшева</b>
44	<b>Интраоперационное ультразвуковое исследование объемных образований головного и спинного мозга</b>	Печатная	<b>Ж.Медицинская визуализация №1, 2009, С. 90</b>	1	<b>Н.Н.Ветшева, Е.П.Фисенко, А.А.Зуев, С.Б.Песня-Прасолов</b>
45	Локальная криодеструкция головного мозга млекопитающих	Печатная Доклад	Материалы V съезда нейрохирургов России, г.Уфа, 22-25 июня 2009г. С.451-452	2	В.В.Крылов, С.Б.Песня-Прасолов, А.А.Зуев, Р.С.Левин, А.К.Елемосо, В.Н.Павлов, И.Л.Жидков, Д.Н.Федоров, Т.Н.Галян, С.В.Кунгурцев



46	Криовоздействие на головной мозг млекопитающих	Печатная Доклад	Материалы 15-го всемирного конгресса международного общества криохирургии, Россия, г. Санкт-Петербург, 1-4 октября 2009г. С.139	1	В.В.Крылов, С.Б.Песня-Прасолов, А.А.Зуев, А.К.Елемосо, Р.С.Левин, В.Н.Павлов, И.Л.Жидков, Д.Н.Федоров, Т.Н.Галян
47	Ультразвуковая навигация в хирургии опухолей головного мозга	Печатная	Материалы V съезда нейрохирургов России, г.Уфа, 22-25 июня 2009г. С.267-268	2	А.А.Зуев, С.Б.Песня-Прасолов, Е.П.Фисенко, Н.Н.Ветшева
48	<b>Применение криохирургического метода в нейрохирургии</b>	Печатная	<b>Ж.Нейрохирургия, №4, 2009, С. 63-70</b>	<b>8</b>	<b>С.Б.Песня-Прасолов</b>
49	<b>Хирургическое лечение опухолей головного мозга с использованием интраоперационной сонографии</b>	Печатная	<b>Ж.Хирургия, №2, 2010, С. 38-43</b>	<b>6</b>	<b>А.А.Зуев, Е.П.Фисенко, Н.Н.Ветшева</b>
50	Оценка результатов локальной криодеструкции головного мозга млекопитающих	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 6-10 апреля 2010. С. 66-67	2	С.Б.Песня-Прасолов, Крылов В.В., А.А.Зуев, Павлов В.Н., Ситниченко Н.В., Иванова А.Г., Кочарян Е.З., Галян Т.Н., Кунгурцев С.В.



51	Применение интраоперационной сонографии при удалении объемных образований спинного мозга	Печатная	Материалы конференции «Поленовские чтения» 6-10 апреля 2010. С. 245-246	2	А.А.Зуев, С.Б.Песня-Прасолов, Е.П.Фисенко, Н.Н.Ветшева, Галян Т.Н.
52	Интраоперационное ультразвуковое исследование аденом гипофиза	Печатная	Ж.Медицинская визуализация. Специальный выпуск, Материалы 4 всероссийского национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология-2010», 25-27 мая, Москва. С. 84-85	2	Н.Н.Ветшева, Е.П.Фисенко, А.А.Зуев,
53	Интраоперационный ультразвуковой контроль резекции внутримозговых опухолей	Печатная	Материалы симпозиума с международным участием «Возможности новых технологий в лучевой и функциональной диагностике», Москва, 22-24 сентября 2010, С.78	1	Н.Н.Ветшева, Е.П.Фисенко, А.А.Зуев С.Б.Песня-Прасолов
54	<b>Ультразвуковая навигация в хирургии опухолей головного мозга. Часть 1</b>	Печатная	<b>Ж.Нейрохирургия. № 3. 2010. С. 9-13</b>	5	<b>А.А.Зуев</b>





55	Ультразвуковая навигация в хирургии опухолей головного мозга. Часть 2	Печатная	Ж.Нейрохирургия. № 4. 2010. С.11-18	8	А.А.Зуев
56	Оценка результатов криодеструкции головного мозга млекопитающих (экспериментальная работа)	Печатная	Ж.Хирургия, №10, 2010, С. 62-68	7	В.В. Крылов <sup>2</sup> , С.Б. Песня-Прасолов <sup>1</sup> , А.А. Зуев <sup>1</sup> , В.Н. Павлов <sup>3</sup> , И.Л. Жидков <sup>1</sup> , Д.Н. Федоров <sup>1</sup> , В.В. Ховрин <sup>1</sup>
57	Криодеструкция головного мозга млекопитающих в эксперименте	Печатная	Ж.Нейрохирургия. № 4. 2010. С. 53-59	7	В.В. Крылов <sup>2</sup> , С.Б. Песня-Прасолов <sup>1</sup> , А.А. Зуев <sup>1</sup> , Р.С.Левин, В.Н. Павлов <sup>3</sup> , И.Л. Жидков <sup>1</sup> , Д.Н. Федоров <sup>1</sup> , В.В. Ховрин <sup>1</sup> Н.Н.Ветшева



58	Оценка криовоздействия на головной мозг млекопитающих	Печатная	Материалы 4 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Новое в практической криомедицине», Москва, 9 ноября 2011, С.22-23	2	В.В. Крылов <sup>2</sup> , С.Б. Песня-Прасолов <sup>1</sup> , А.А. Зуев <sup>1</sup> , В.Н. Павлов <sup>3</sup> , Т.Н.Галян С.В.Кунгурцев
59	<b>Интраоперационная ультразвуковая оценка радикальности удаления объемных образований головного мозга</b>	Печатная	<b>Ж. Вестник национального медико-хирургического центра им. Н.И.Пирогова, том 6, номер 1, 2011г С. 104-108</b>	5	<b>Н.Н.Ветшева, Е.П.Фисенко, В.В. Ховрин<sup>1</sup> Д.Н.Федоров, Т.Н.Галян, А.А. Зуев<sup>1</sup>, С.Б. Песня-Прасолов<sup>1</sup>, В.А.Сандриков</b>
60	Our experience in cryodestruction of brain tumors	Печатная	International Forum on Cancer Treatment, Guangzhou,China,25-28.05.2012, С. 63	1	С.Б. Песня-Прасолов, А.А. Зуев, А.А. Вяткин, Л.Г.Петросян, Т.Н.Галян



61	Криодеструкция опухолей головного мозга с использованием УЗ-нейронавигации	Печатная	Материалы конференции «Криохирургия. Современные методы и инновационные технологии» 29 июня 2012, С. 9-12 С.-Петербург	4	С.Б. Песня-Прасолов, В.А.Сандриков, В.В.Крылов, А.А. Зуев, В.В.Ховрин, С.В.Кунгурцев, В.Н.Павлов.
62	Сонография в хирургическом лечении внутримозговых гематом	Печатная	Глава в монографии «Хирургия геморрагического инсульта» 2012г, С.110-129	20	В.В.Крылов, А.А. Зуев, В.Г.Дашьян, С.А.Буров, С.С.Петриков.
63	Интраоперационное ультразвуковое исследование головного и спинного мозга	Печатная	Практическое руководство.2012 г. 128 с.	128	В.А.Сандриков, Е.П.Фисенко, Н.Н.Ветшева, С.В.Федулова, А.А. Зуев.



64	Criodestruction of brain tumors	Печатная	The 39 th Annual Meeting of Japan Society for Low Temperature Medicine Novemba 21-22, 2012, Tokyo, Japan.	2	V.Krilov, S. Pesnya-Prasolov, A.Zuev, A.Vyatkin, T.Galyan, S.Kungurcev, V.Pavlov.
65	Сочетание акромегалии, аномалии Киари 1 и сирингомиелии.	Печатная	Ж. Вопросы нейрохирургии. № 6. 2012 (Том 76), с. 45-50.	6	А.А. Зуев, С.А. Васильев, Т.Н. Галян
66	<b>Транссфеноидальное удаление менингиом бугорка турецкого седла: техника, преимущества и недостатки доступа.</b>	Печатная	<b>Ж.Нейрохирургия. № 4. 2012. С. 68-72</b>	5	<b>А.А. Зуев, С.Б. Песня-Прасолов,</b>



67	Cryosurgery of Brain Tumors with Ultrasound Neuronavigation Control	Печатная	Conference «New Horizons for Cryomedicine» January 2-7, 2013, Miami, USA.	1	S. Pesnya-Prasolov, V. Krilov, A. Zuev, S. Kungurcev
68	<b>Криодеструкция в нейрохирургии</b>	Печатная	<b>Ж.Хирургия. № 2. 2013 С.105-108</b>	<b>4</b>	<b>С.Б. Песня-Прасолов, В.В.Крылов, А.А. Зуев, В.Н.Павлов, А.А.Вяткин С.В.Кунгурцев, Т.Н.Галян.</b>
69	Cryosurgery Neuroepithelial Brain Tumors	Печатная	15 World Congress of Neurosurgery, September 8-13, 2013, Seoul, Korea	1	С.Б. Песня-Прасолов, В.В.Крылов, С.В.Кунгурцев



70	Capabilities of MRI in assessment of results of focal cryoablation of the mammalian brain ( experimental work)	Печатная	37 th ESNR Annual Meeting 2013, J. Neuroradiology, Vol.55, Supp 1, P. S63. September 2013	1	С. Осипов, В.В.Ховрин, Т.Н.Галян, С.Б. Песня-Прасолов.
71	Оценка использования УЗИ нейронавигации в криодеструкции нейроэпителиальных опухолей головного мозга	Печатная	2 Российский нейрохирургический форум «Нейроонкология», 23-26 октября 2013г, Екатеринбург, материалы форума, с. 77-78.	2	С.Б. Песня-Прасолов, Аслануков М.Н., Левин Р.С., С. Осипов, Петросян Л.Г., Кунгурцев С.В., Павлов В.Н.
72	Cryosurgery of brain tumors with ultrasound neuronavigation	Печатная	17 –th World Congress of ISC in conjunction with 1-st Asian Pacific Forum on Cancer Diagnostics, Treatment and Prevention, December 11-13,2013. Bali,indonesia	1	С.Б. Песня-Прасолов, В.В.Крылов, М.Н. Аслануков, Р.С . Левин, С. Осипов, А.А.Вяткин, С.В. Кунгурцев



73	Оптимизация применения ксенона в нейроанестезиологии	Печатная	Мат-лы II конф. анест.-реаним. мед. учреждений МО РФ «Ксенон и инертные газы в отечественной медицине». М., 22.04.2010 г., С. 79-82.	4	В.М.Мизиков , А.А.Вяткин
74	Use of Xenon for anaesthesia during intracranial aneurysms clipping	Печатная	Europ. J. of Anaesth., – 2010., – V. 27. – S. 47. – P. 127.	1	V.Mizikov, A.Vyatkin.
75	Комбинированная анестезия на основе ксенона при нейрохирургических операциях	Печатная	Мат-лы IV международной конф. «Проблема безопасности в анестезиологии», М., 4–5.10.2011 г. – С. 7-9	2	В.М.Мизиков , А.А.Вяткин, Л.Г.Петросян



76	Jugular bulb oxymetry during xenon-sevoflurane anaesthesia	Печатная	Europ. J. of Anaesth. – 2012.– V. 29. – S.50. – P. 105.	1	V.Mizikov, A.Vyatkin, L. Petrosyan
77	Особенности периоперационного периода при проведении комбинированной общей анестезии на основе ксенона в нейрохирургии	Печатная	Ж. Анестезиол. и реаниматол. – 2013. – №6. – С.22-26.	5	В.М.Мизиков , А.А.Вяткин, Л.Г.Петросян
78	Криодеструкция опухолей головного мозга (криооборудование и методика)	Печатная	Ж. Клиническая и экспериментальная хирургия. – 2015.- №1.- С.15-21.	7	С.Б. Песня-Прасолов, С.В. Кунгурцев, В.Н.Павлов.





79	Интраоперационная сонографическая картина криодеструкции опухолей головного мозга	Печатная	1-я Всероссийская конференция с международным участием «Криохирургия и новые технологии в медицине», материалы конференции 15 мая, 2015г., Санкт-Петербург., С.1-2.	2	С.Б. Песня-Прасолов, М.Н. Аслануков, Р.С . Левин
80	Высокотехнологичные методы, используемые в хирургическом лечении опухолей головного мозга	Печатная	Ж. Высокотехнологическая медицина.- 2015.-№1.-С 4-11.	8	Р.С . Левин, С.Б. Песня-Прасолов, М.Н. Аслануков.
81	Гигантская базилиома кожи головы с интракраниальным ростом	Печатная	<b>Ж.Хирургия. № 7. 2015 С.88-92</b>	5	Е.И.трофимов, К.В.Светлов, М.Н. Аслануков, Р.С . Левин



82	Интраоперационное ультразвуковое исследование при криодеструкции нейроэпителиальных опухолей головного мозга	Печатная	Ж.Ультразвуковая и функциональная диагностика, часть 2, №5, 2015, С. 134.	1	С.Б. Песня-Прасолов, Е.П.Фисенко, Р.С. Левин, М.Н. Аслануков.
83	Интраоперационный контроль криодеструкции глиальных опухолей головного мозга	Печатная	Ж.Медицинская визуализация, №2, 2015. С. 15-21	7	С.Б. Песня-Прасолов, Е.П.Фисенко
84	Ультразвуковое исследование в хирургии дегенеративных заболеваний поясничного отдела позвоночника	Печатная	Ж. Клиническая и экспериментальная хирургия , №3, 2016., С. 28-35	8	М.Н.Аслануков, О.И.Загорулько, Р.С.Левин, С.Б.Песня-Прасолов, Е.П. Фисенко



85	Современные органосохраняющие технологии в хирургии головного мозга (аналитический обзор)	Печатная	Ж. Клиническая и экспериментальная хирургия , №1, 2017., С. 84-90	7	М.Н.Аслануков, Р.С.Левин, Семенов В.Б., Зуев А.А., Ховрин В.В., Е.П. Фисенко
----	---	----------	---	---	---

РАЦИОНАЛИЗАТОРСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ № 661 «ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ТРАВМАТИЧЕСКИХ ГИДРОМ ГОЛОВНОГО МОЗГА»  
22.04.1999Г, НИИ СП ИМ. Н.В.СКЛИФОВСКОГО, СОАВТОРЫ: ВОЙТЫНА СТАНИСЛАВ ВАСИЛЬЕВИЧ, ДЕМИДОВ НИКОЛАЙ  
ДМИТРИЕВИЧ

