

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Хачатрян Розы Гургеновны на тему:
«Прогностическая значимость вовлечения островковой доли в патологический процесс при височной эпилепсии» (специальность 14.01.11 – нервные болезни (3.1.24 - неврология))

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Сокращенное название организации	ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ
Руководитель организации	Начальник Военно-медицинской академии, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Крюков Евгений Владимирович
Адрес организации	194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.6 лит. Ж
Телефон/факс	8(812)667-71-18
Адрес эл.почты	vmeda-nio@mil.ru
Веб-сайт	http://www.vmeda.mil.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации, составивших отзыв

№	Ф.И.О. работников ведущей организации	Название работы	Выходные данные
1	Цыган Н.В., Прокудин М.Ю., Кудяшев А.Л., Литвиненко И.В.	Периоперационный эпилептический приступ (обзор литературы)	Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. - № S3. – С. 93-95.
2	Прокудин М.Ю., Мартынов Б.В., Цыган Н.В.	Объем опухоли, как нейровизуализационный фактор риска развития эпилепсии у	Известия Российской Военно-медицинской

		больных с глиальными и метастатическими опухолями головного мозга	академии. – 2020. – Т. 39. - № S3-2. – С. 135-138.
3	Прокудин М.Ю., Одинак М.М., Литвиненко И.В., Мартынов Б.В., Свистов Д.В.	Клинико-морфологические факторы риска развития эпилепсии у больных с глиальными и метастатическими опухолями головного мозга.	Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2020. – Т. 120. – № 11. – С. 22-28.
4	Прокудин М.Ю., Мартынов Б.В., Свистов Д.В., Литвиненко И.В., Чирский В.С., Яковенко А.И., Чемодакова К.А., Булатов А.Р.	Генетические биологические маркеры глиальных опухолей головного мозга: мутации в генах изоцитратдегидрогеназ 1 и 2.	Сибирский онкологический журнал. – 2020. – Т. 19, № 14. - С. 59–66.
5	Арсеньева В.В., Мартынов Б.В., Бульщенко Г.Г., Свистов Д.В., Гайдар Б.В., Нагибович О.А., Литвиненко И.В., Прокудин М.Ю.	Особенности и методики оценки качества жизни и когнитивных функций у больных с глиальными опухолями.	Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. – 2020. – № 2. – С. 47-56.
6	Базилевич С.Н., Литвиненко И.В., Прокудин М.Ю., Дыскин Д.Е.	Лекарственный паркинсонизм у больных эпилепсией	Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. - № S3. – С. 17-21.
7	Литвиненко И.В., Мартынов Б.В., Прокудин М.Ю., Базилевич С.Н., Дыскин Д.Е.	Нейровизуализационные факторы риска развития эпилепсии у больных с нейроэпителиальными и метастатическими опухолями головного мозга.	Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2018. – № S3. – С. 78-81.
8	Прокудин М.Ю., Одинак М.М., Литвиненко И.В., Мартынов Б.В., Железняк И.С.	Магнитно-резонансная спектроскопия при глиомах головного мозга: биологические маркеры.	Доктор.Ру. – 2018. – № 1 (145). – С. 10-15.
9	Литвиненко И.В., Одинак М.М., Прокудин М.Ю., Моисеева А.М.,	Клиническая оценка приступных событий по результатам ЭЭГ-видеомониторинга.	Военно-медицинский журнал. – 2017. – Т. 338. – № 6. – С. 32-39.

	Дыскин Д.Е., Базилевич С.Н.		
--	--------------------------------	--	--

Заместитель начальника Военно-медицинской академии
по научной работе
доктор медицинских наук доцент

« 13 » 09 2021 г.



Е.В. Ивченко