СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Арестовой Алины Сафовны на тему: «Мультифокальный вариант хронической воспалительной демиелинизирующей полинейропатии (синдром Льюиса-Самнера): клинико-нейрофизиологическое и ультразвуковое исследование» (специальности 3.1.24. Неврология и 3.3.3. Патологическая физиология)

Полное	Федеральное государственное бюджетное военное	
наименование	образовательное учреждение высшего образования	
организации	«Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова»	
	Министерства обороны Российской Федерации	
Сокращенное	ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени	
название	С.М. Кирова» МО РФ	
организации		
Руководитель	Начальник Военно-медицинской академии,	
организации	академик 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.	Одинак М.М., Литвиненко И.В., Цыган Н.В., Лобзин В.Ю. и др.	Инструментальная диагностика заболеваний периферической нервной системы	Инструментальная диагностика в неврологии: Руководство для врачей. — СПб: СпецЛит, 2022. — 334 с.
2.	Литвиненко И.В., Булатов А.Р., Цыган Н.В. и др.	Рецидивирующий синдром Гийена- Барре: факторы риска, особенности клиники, диагностики и лечения (описание клинического случая)	Известия Российской Военно-медицинской академии. — 2021. — Т. 40. — № S4. — С. 53-58.
3.	Булатов А.Р., Перцева Н.С., Прокудин М.Ю., Литвиненко И.В.	Повышение диагностической точности и прогностической значимости электронейромиографии при травматических невропатиях конечностей	Нервные болезни. – 2020. – № 1. – С. 3-9.



4.	Булатов А.Р., Провоторов Е.А., Урсол В.А.	Оценка клинических и электрофизиологических изменений при проведении пробы двойного локального сдавления у здоровых лиц	Известия Российской военно-медицинской академии. — 2018. — Т. 37. — № 1 S1-1. — С. 85-90.
5.	Литвиненко И.В., Булатов А.Р., Живолупов С.А.	Многоуровневые поражения периферической нервной системы в клинической практике военной и морской медицины	Морская медицина. – 2018. – Т. 4. – № 3. – С. 26-35.
6.	Самарцев И.Н., Рашидов Н.А., Живолупов С.А., Воробьева М.Н.	Современная стратегия дифференциальной диагностики и лечения компрессионно- ишемической невропатии срединного нерва на уровне карпального канала (клиническое исследование)	Неврология и ревматология. – 2017. – № 2-2. – С. 58-66.

Заместитель начальника Военно-медицинской по научной работе

доктор медицинских наук доцент

« 26 » магори 2022 г.

Е, Ивченко