

## СВЕДЕНИЯ

об оппоненте, докторе медицинских наук, профессоре Емелине Андрее Юрьевиче по диссертации Назаровой Евгении Олеговны на тему: «Клинико-нейрофизиологические аспекты сочетанной травмы в остром периоде», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Список основных публикаций официального оппонента по профилю оппонируемой диссертации
1	2	3	4	5
Емелин Андрей Юрьевич	1966, РФ	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, заместитель начальника кафедры нервных болезней имени М.И. Аствацатурова	Доктор медицинских наук, профессор 14.01.11 – нервные болезни	<p>1. Емелин А.Ю. Патогенетические особенности когнитивных нарушений при посттравматической энцефалопатии по результатам данных функциональной магниторезонансной томографии / С.В. Воробьев, В.А. Фокин, А.Ю. Емелин [и др.] // Вестник Российской военно-медицинской академии. - 2014. - № 1 (45). - С. 29-34.</p> <p>2. Емелин А.Ю. Магнитно-резонансная морфометрия в дифференциальной диагностике посттравматических когнитивных нарушений / М.М. Одинак, С.В. Воробьев, В.А. Фокин, А.Ю. Емелин // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. - 2014.- № 2. - С. 13-18.</p> <p>3. Емелин А.Ю. Критерии диагностики и классификация посттравматических когнитивных нарушений / М.М. Одинак, С.В. Воробьев, А.Ю. Емелин [и др.] // Вестник Российской военно-медицинской академии. - 2014. - № 4 (48). - С. 12-17.</p> <p>4. Емелин А.Ю. Комплексная оценка неврологических и нейропсихологических изменений у больных с посттравматическими нарушениями / М.М. Одинак, С.В. Воробьев,</p>

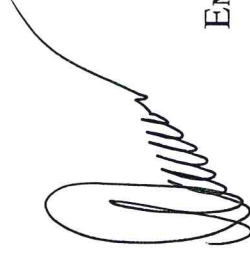
				<p>А.Ю. Емелин, А.Ю. Емельянов // Медицина катастроф. - 2015. - № 2 (90). - С. 41-44.</p> <p>5. Емелин А.Ю. Роль транскраниальной магнитной стимуляции в диагностике патофизиологических механизмов когнитивных нарушений при черепно-мозговой травме / И.В. Литвиненко, М.М. Одинак, А.Ю. Емелин [и др.] // Вестник Российской военно-медицинской академии. - 2015. - № 3 (51). - С. 249-254.</p>
--	--	--	--	--

**Не являюсь членом ВАК РФ и членом экспертного совета ВАК РФ.  
На оппонирование диссертации согласен.**

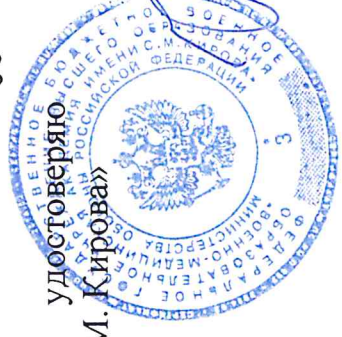
**В соответствии с требованием закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных», настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных, содержащихся, представляемых в министерство образования и науки Российской Федерации в целях мониторинга сети диссертационных советов Высшей аттестационной комиссии и иных необходимых целях.**

Официальный оппонент,  
заместитель начальника кафедры нервных болезней им. М.И. Аствацатурова  
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова»  
Министерства обороны Российской Федерации,  
д.м.н., профессор

Подпись официального оппонента, д.м.н., профессора Емелина А.Ю. удостоверяю  
Заместитель начальника ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова»  
Министерства обороны Российской Федерации по учебной и научной работе,  
д.м.н., профессор



Емелин А.Ю.



Котив Б.Н.