

В диссертационный совет Д 208.054.02
на базе ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр им. В.А. Алмазова»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(191014, г. Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д. 12)

Сведения о ведущей организации

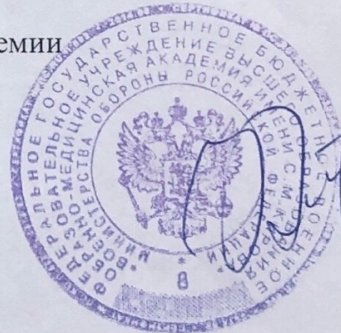
по диссертационной работе Олейник Анны Анатольевны на тему: «Особенности клинического течения и качество жизни больных с множественными церебральными аневризмами после эндоваскулярного лечения», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Полное и сокращенное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации Сокращенное наименование: Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, звание руководителя ведущей организации	Фисун Александр Яковлевич доктор медицинских наук, профессор член-корреспондент РАН
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Котив Богдан Николаевич доктор медицинских наук, профессор Заместитель начальника академии по учебной и научной работе Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Цыган Николай Васильевич доктор медицинских наук, доцент
Адрес организации	г. Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, д. 6, литера «Ж»
Телефон/ факс	8 (812) 292-33-16
Адрес электронной почты	vmeda-na@mil.ru
Вебсайт	www.vmeda.mil.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Литвиненко, И.В. Особенности послеоперационной мозговой дисфункции в зависимости от типа и позиции имплантируемого протеза клапана сердца / И.В. Литвиненко, М.М. Одинак, Н.В. Цыган [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2019. – Т. 119, №2. – С. 18-22.

2. Цыган, Н.В. Периоперационный мозговой инсульт в хирургии клапанов сердца: патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика / Н.В. Цыган, Р.В. Андреев, А.С. Пелешок [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2018. – Т. 118, №4. – С. 52-60.
3. Цыган, Н.В. Послеоперационная мозговая дисфункция / Н.В. Цыган, М.М. Одинак, Г.Г. Хубулава [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2017. – Т. 117, №4. – С. 34-39.
4. Емелин, А.Ю. Скрининговая оценка высших психических функций с использованием стандартных нейропсихологических шкал / Д.В. Войцеховский, А.Ю. Емелин, Д.В. Свистов [и др.] // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2016. – №1. – С. 37-42.
5. Емелин, А.Ю. Терапия постинсультных когнитивных нарушений / А.Ю. Емелин // Медицинский совет. – 2016. – №17. – С. 38-41.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Заместитель начальника Военно-медицинской академии
по учебной и научной работе
доктор медицинских наук профессор



Б.Н. Котив

«24» апреля 2020 г.