

СВЕДЕНИЯ НА ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

по диссертации **Ишкова Сергея Владимировича**

на тему: «Клинико-анатомическое обоснование индивидуализации оперативных доступов к опухолям задней черепной ямки с применением микрохирургической техники и нейронавигации».

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1	2 Гайдар Борис Всеволодович	3 1946 г.р. РФ	4 ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия им. СМ. Кирова» Министерства Обороны Российской Федерации, профессор кафедры нейрохирургии	5 Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор	6 1. Гайдар, Б.В. Возможности и перспективы эндоскопического видеомониторинга в нейрохирургии/ Б.В. Гайдар, Ю.А. Щербук, В.Е. Парфенов и соавт.// Вестник Российской военно-медицинской академии. 2002. - Т.7, № 1. -С.89-92. 2. Гайдар, Б.В. Лучевая диагностика опухолей головного и спинного мозга / Б.В. Гайдар, Т.Е. Рамешвили, Г.Е. Труфанов и соавт. – СПб.: Фолиант, 2006. – 336 с. 3. Гайдар, Б.В. Оперативные доступы в хирургии черепа и головного мозга / Б.В. Гайдар, В.Е. Парфенов, Д.А. Гуляев, Е.Н. Кондаков и соавт. // Вестник Российской военно-медицинской академии. - 2011. - Т. 34, №2-С. 210-213. 3. Гайдар, Б.В. Классификация оперативных доступов к структурам черепа и головного мозга/ Б.В. Гайдар, В.Е. Парфенов, Е.Н. Кондаков, Д.А. Гуляев и соавт. // Нейрохирургия. - 2011. - № 4. - С. 16-21. 4. 5. Анохина, Ю.Е. Прогностическая

					<p>значимость объема хирургического вмешательства в условиях применения интраоперационной флуоресцентной диагностики у пациентов со злокачественными глиомами головного / Ю.Е.Анохина, Б.В. Гайдар, Б.В. Мартынов и соавт. // Вестник Российской военной-медицинской академии. - 2014. - Т.45, № 1 - С. 19 - 24.</p>
--	--	--	--	--	--

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК.

На оппонирование диссертации согласен.

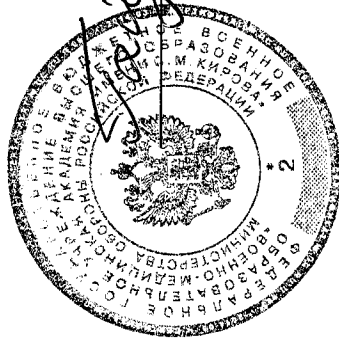
Профессор кафедры нейрохирургии Федерального государственного Бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства Обороны Российской Федерации Академик РАН, дмн, профессор Гайдар Борис Всеволодович

Адрес: 194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, дом 6
 Электронный адрес: b.v.gaidar@gmail.com
 Телефон: 8(812)292-33-58

Подпись академика РАН, дмн, профессора Гайдара Бориса Всеволодовича
ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь ученого совета Академии
 дмн, профессор Цыган Василий Николаевич

10.02.2017



(подпись)

Цыган

(подпись)