В диссертационный совет Д 001.006.01

при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научный центр неврологии»

(Адрес: 125367, город Москва, Волоколамское шоссе, дом 80; факс: (495) 490-22-10; тел.: (495) 490-20-09; center@neurology.ru)

По диссертации **Хижниковой Анастасии Евгеньевны** на тему: «Коррекция патологических синергий паретичной руки у постинсультных пациентов с применением механотерапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.11 – Нервные болезни.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
	образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора
	В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России
	(ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-
	Ясенецкого Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество	Артюхов Иван Павлович,
Ученая степень, отрасль науки,	доктор медицинских наук,
научные специальности, по	профессор,
которым им защищена	академик Российской академии естественных
диссертация, ученое звание	наук
руководителя ведущей	Ректор
организации.	14.02.03- «Общественное здоровье и
•	здравоохранение»
Фамилия Имя Отчество	Артюхов Иван Павлович,
Ученая степень, отрасль науки,	доктор медицинских наук,
научные специальности, по	профессор,
которым им защищена	академик Российской академии естественных
диссертация, ученое звание	наук
сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации.	Ректор
ведущей организации.	14.02.03- «Общественное здоровье и
Фамилия Имя Отчество	здравоохранение»
Ученая степень, ученое звание	Прокопенко Семен Владимирович
сотрудника составившего отзыв	доктор медицинских наук, профессор Заведующий кафедрой нервных болезней
ведущей организации	с курсом медицинской реабилитации ПО
ведущен организации	ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф.
	В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России
	14.01.11 – Нервные болезни
Список основных публикаций	1. Оптимизация подходов к восстановлению
работников ведущей организации	тонкой моторики кисти с использованием
по тематике диссертации в	сенсорной перчатки и метода mcimt. Журнал
рецензируемых научных изданиях	неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова.

за последние 5 лет (не более 15	2017. Т. 117. № 10. С. 101-105. Можейко Е.Ю.,
публикаций)	Прокопенко С.В., Алексеевич Г.В.
	2. Оценка тонкой моторики кисти у постинсультных больных - новые подходы.
	Вестник восстановительной медицины. 2017. № 2
	(78). С. 43-48. Алексеевич Г.В., Можейко Е.Ю.,
	Прокопенко С.В.
	3. Методы оценки двигательных функций
	верхней конечности. Журнал неврологии и
	психиатрии им. С.С. Корсакова. 2016. Т. 116. №
	7. С. 101-107. Прокопенко С.В., Можейко Е.Ю.,
	Алексеевич Г.В.
	4. Возможности восстановления тонкой
	моторики кисти с использованием сенсорной
	перчатки у больных, перенесших инсульт.
	Сибирское медицинское обозрение. 2014. № 2
	(86). С. 72-77. Прокопенко С.В., Можейко Е.Ю.,
	Алексеевич Г.В.

Адрес ведущей организации

Индекс	660022
Объект	ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
	Минздрава России
город	г.Красноярск
Улица	ул. Партизана Железняка
Дом	1
Телефон	+7 (391) 220-13-95
e-mail	rector@krasgmu.ru
Web-сайт	http://krasgmu.ru/

Ведущая организация, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, подтверждает, что соискатель ученой степени, Хижникова Анастасия Евгеньевна, не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, представленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, д.м.н., профессор

И.П. Артюхов

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

И.П. Артюхов

Q4.09.2018,.