В диссертационный совет Д001.006.01 при ФГБНУ

«НАУЧНЫЙ ЦЕНТР НЕВРОЛОГИИ»

(125367, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 80.)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Шабалиной Аллы Анатольевны на тему: «Ишемический инсульт при истинной полицитемии: клинико-лабораторное исследование», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.11 — нервные болезни и 14.03.10 — клиническая лабораторная диагностика.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова
наименование	Минздрава России
организации	
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-
	Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной	info@1spbgmu.ru,
почты	
	8(812)338-78-95
Телефон	
Фамилия Имя	Багненко Сергей Федорович – ректор, академик
Отчество	РАН, доктор медицинских наук, профессор
Ученая степень, ученое	
звание руководителя	
ведущей организации	
Фамилия Имя	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по
Отчество лица,	научной работе, академик РАН, доктор
утвердившего отзыв	медицинских наук, профессор

ведущей организации, ученая степень, звание Фамилия Имя Скоромец Александр Анисимович - заведующий Отчество, кафедрой неврологии с клиникой, академик РАН, ученая степень, ученое звание доктор медицинских наук, профессор сотрудника, составившего Эммануэль Владимир Леонидович – заведующий отзыв ведущей организации кафедрой клинической лабораторной диагностики курсом молекулярной медицины, медицинских наук, профессор Список 1. Биомаркеры нейротоксичности основных как публикаций потенциальные индикаторы ишемии спинного мозга//Пономарев Г.В., Лалаян Т.В., Дамбинова работников ведущей организации по теме С.А., Скоромец А.А.//Журнал неврологии и диссертации психиатрии им. С.С. Корсакова. 2018. Т. 118. № 2. C. 52-57.2. рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет 2. Острые нарушения мозгового кровообращения и их последствия//Скоромец А.А., Пономаренко Г.Н., Помников В.Г., Старобина Е.М., Демина Э.Н. В книге: Реабилитация инвалидов. национальное руководство. Сер. "Национальные руководства" под редакцией Г.Н. Пономаренко. Москва, 2018. C. 555-560. 3. Биомаркеры ишемии головного мозга как метод доказательства эффективности нейроцитопротекторов //Дамбинова С.А., Алиев К.Т., Бондаренко Е.В., Пономарев Г.В., Скоромец А.А., Скоромец А.П., Скоромец Т.А., Смолко Д.Г., Шумилина М.В.//Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2017. Т. 117. № 5. C. 62-67. Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия. Клинико-лабораторная диагностика //Эмануэль В.Л., Корячкин В.А., Страшнов В.И. Учебник / Москва, 2020. Сер. 76 Высшее образование (2-е издание, исправленное и дополненное) 5. Диагностическая деятельность//Эмануэль В.Л., Корячкин В.А., Страшнов В.И. Учебник / Москва, 2020. Сер. 68 Профессиональное образование (2-е изд., испр. и доп)

6. Практические подходы к лабораторной оценке риска рецидивирующих тромбозов при антифосфолипидном синдроме//Ткаченко О.Ю., Лапин С.В., Мазинг А.В., Эмануэль В.Л. //Медицинский алфавит. 2019. Т. 4. № 35 (410). С. 16-22.

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

Проректор по научной работе ФГБОУ В «ПСПбГМУ им. акад. И. И. Павлова» Минздрава России академик РАН, д.м.н., профессор

Ю.С. Полушин