

В диссертационный совет Д208.054.02
при ФГБУ «Национальный медицинский»
исследовательский центр имени В.А. Алмазова»
Минздрава России
(191104, г. Санкт-Петербург, ул. Маяковского,12.)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Захарова Дениса Валерьевича на тему:
«Вторичные дистонии. Биопсихосоциальный подход к проблеме ранней
диагностики и реабилитации», представленной на соискание ученой степени
доктора медицинских наук по специальности: 14.01.11 – нервные болезни.

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 наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты Телефон	info@1spbgmu.ru , 8(812)338-78-95
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Багненко Сергей Федорович – ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Амелин Александр Витальевич – профессор кафедры неврологии с клиникой, доктор медицинских наук, профессор

<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Возможные пути нормализации когнитивных функций и психоэмоционального состояния, а также улучшения качества жизни у пациентов после инсульта / В.В. Ковальчук, А.А. Скоромец, Е.Р. Баранцевич и соавт. // Нервные болезни. – 2017. - №1. – С.32-40. 2. Особенности лечения цервикальной дистонии с тремором головы на фоне лечения препаратами ботулинического токсина типа А / А.Н. Коренко, А.А. Скоромец, А.А. Тимофеева и соавт. // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2017. – Т. 9, №4. - С. 26-30. 3. Основы реабилитации в ангионеврологии / А.А. Скоромец, В.В. Ковальчук // Эффект. фармакотер.: Неврология. – 2017. – N 19. – С. 8–19. 4. Множественные церебральные каверномы и рассеянный склероз / Н.В. Шулешова, Г.С. Макшаков, Н.А. Тотолян и соавт. // Неврологический журнал. – 2017. – Т. 22, №5. - С. 252–258. 5. Возможности преодоления проблем поздних стадий болезни Паркинсона с помощью постоянной инфузии интестинального геля, содержащего леводопу/карбидопу / И.В. Литвиненко, А.А. Тимофеева, С.Ю. Киртаев, М.М. Одинак, А.А. Скоромец и соавт. // Нервные болезни. – 2020. - №4. – С.12-19.
--	--

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
 «ПСПБГМУ им. акад. И. П. Павлова»
 Минздрава России
 академик РАН, д.м.н., профессор

21 мая 2021 г.



Ю.С. Полушин