

В диссертационный совет Д21.2.052.01

при ФГБОУ ВО

«Пермский государственный медицинский
университет имени академика Е.А.Вагнера»

(614990 г. Пермь, ул. Петропавловская, 26)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Скворцовой Карины Николаевны на тему: «Показатели возбудимости коры головного мозга при формировании лекарственно-индуцированной головной боли» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:3.1.24. Неврология.

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	info@ispbgmu.ru
Телефон	8(812)338-78-95, 338 6799
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 изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Скоромец, А.А. Топическая диагностика заболеваний нервной системы: Руководство для врачей / А. А. Скоромец, А. П. Скоромец, Т. А. Скоромец. – Санкт-Петербург: Политехника, 2017. – 666 с. 2. Амелин, А.В. Сравнительная оценка эффективности лечения лекарственно-индуцированной головной боли в стационаре и амбулаторных условиях/ А.В. Амелин, Ю.С. Ваганова, Л.Э. Бабаян, А.Ю. Соколов, И.В. Скоромец// Российский журнал боли. – 2018. - №3 (57). – С.26-34. 3. Амелин, А.В. Мультиmodalная детоксикационная и ранняя профилактическая фармакотерапия как способ лечения лекарственно-индуцированной головной боли/ А.В. Амелин, Ю.С. Самулышко, Л.Э. Бабаян, А.Ю. Соколов// Российский журнал боли. – 2018. - №2 (56). – С.59-60. 4. Амелин, А.В. Чрезкожная электростимуляция первой ветви тройничного нерва в лечении мигрени: обзор литературы и опыт применения/ А.В. Амелин, Ю.Э. Азимова, М.Л. Кукушкин // Нервные болезни. – 2019. - №3. – С.22-24. 5. Амелин, А.В. Хроническая головная боль напряжения: стратегия диагностики, поиск терапии/ А.В. Амелин, Ю.Э. Азимова, К.В. Скоробогатых, К.В. Климов, К.А. Ищенко// Неврология и ревматология. Приложение к журналу Consilium Medicum. – 2018. - №2. – С.20-25. 6. Амелин, А.В. Шея и головная боль/ А.В. Амелин// Consilium Medicum. – 2016. – Т. 18. №9. – С.103-109. 7. Амелин А.В. Клинические особенности пациентов с лекарственно- 8. _индуцированной головной болью / А.В.Амелин, Ю.С. Ваганова, А.А. Готовчиков, А.А. Тимофеева, П.А. Ляшок, А.Ю. Соколов //Российский журнал боли. – 2019. – Т.17, №3. – С.22-28. 9. Диагностика и лечение мигрени: рекомендации российских экспертов Филатова Е.Г., Осипова В.В., Табеева Г.Р., Парфенов В.А., Екушева Е.В., Азимова Ю.Э., Латышева Н.В., Наприенко М.В., Скоробогатых
--	--

	<p>К.В., Сергеев А.В., Головачева В.А., Лебедева Е.Р., Артёменко А.Р., Курушина О.В., Корешкина М.И., Амелин А.В., Ахмадеева Л.Р., Рачин А.П., Исагулян Э.Д., Данилов Ал.Б. и др. Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. 2020. Т. 12. № 4. С. 4-14.</p> <p>10. Генетические предикторы терапевтического ответа при мигрени Азимова Ю.Э., Климов Е.А., Наумова Е.А., Кокаева З.Г., Рудько О.И., Скоробогатых К.В., Амелин А.В., Кукушкин М.Л. Российский журнал боли. 2020. Т. 18. № 4. С. 19-23.</p>
--	---

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.

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО

«ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»

Минздрава России

академик РАН, д.м.н., профессор



Ю.С. Полушин