

### Сведения о ведущей организации

по докторской диссертации Селяниной Наталии Васильевны на тему: «Патогенетические механизмы формирования очаговых и нейродинамических нарушений в остром и отдаленном периодах ушиба головного мозга» по специальности 14.01.11 – нервные болезни (медицинские науки)

Полное наименование организации	Сокращенное наименование организации	Место нахождения и почтовый адрес	Телефон, адрес электронной почты организации	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 и не более 15 публикаций)
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	ГБОУ ВПО ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова Минздрава России	197022, Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8	8 (812) 338-68-95 info@1spbgtmu.ru	<p>1. Скоромец, А.А. Исследование эффективности комплексного препарата цитофлавин для коррекции последствий легкой черепно-мозговой травмы/ А.А. Скоромец, Е.Л. Пугачева//Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - 2010. - № 3. - С. 31-36.</p> <p>2. Скоромец, А.А. Нервные болезни: учебное пособие/ А.А. Скоромец, А.П. Скоромец, Т.А. Скоромец. – 5-е изд. - М.:МЕДпресс-информ, 2012. – 560 с.</p> <p>3. Мельникова, Е.В. Нейропротекция при ишемии головного мозга/ Е.В. Мельникова, А.А. Шмонин//Фарматека. - 2012. - №9. - С. 36-42.</p> <p>4. Prosvirina, M.S. Neuroprotective effects of erythropoietin in focal brain ischemia in rats/M.S. Prosvirina, A.A.Shmonin, E.V. Melnikova, T.D. Vlasov//Bulletin of Experimental Biology and Medicine. - 2014. - №5. - P. 642-644.</p>

- |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | <p>5. Шмонин, А.А. Современная терапия хронического нарушения мозгового кровообращения/ А.А. Шмонин, В.С. Краснов, И.А. Шмонина, Е.В. Мельникова// Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. - 2015. - №1. - С. 99-106.</p> <p>6. Вассерман, Л.И. Нейрокогнитивный дефицит и депрессивные расстройства: структурно-функциональный подход в сравнительных многомерных исследованиях/Л.И. Вассерман, Н.И. Ананьева, Е.Л. Вассерман, М.В. Иванов, Г.Э. Мазо, Н.Г. Незнанов, А.Л. Горелик, Р.В. Ежова, Б.Б. Ершов, А.В. Сорокина, М.Г. Янушко//Обзорные психиатрии и медицинской психологии им. В.М. Бехтерева. - 2013. - №4. - С. 58-67.</p> <p>7. Краснов, В.С. Нарушения когнитивных функций у пациентов с хронической сердечной недостаточностью/ В.С. Краснов, Ю.С. Крылова, А.А. Тимофеева, А.А. Скоромец, В.А. Сорокоумов, М.Ю. Ситникова, А.А.Великанов// Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - 2011. - №6. - С. 73-76.</p> <p>8. Шляхто, Е.В. Молекулярные механизмы формирования ишемической толерантности головного мозга. Часть 1/Е.В. Шляхто, Е.Р. Баранцевич,</p> |
|--|--|--|--|--|

				<p>Н.С. Щербак, М.М.Галагудза//Вестник Российской академии медицинских наук. – 2012. - №6. – С. 42-50.</p> <p>9. Шлякто, Е.В. Молекулярные механизмы формирования ишемической толерантности головного мозга (Обзор литературы. Часть 2)/ Е.В. Шлякто, Е.Р. Баранцевич, Н.С. Щербак, М.М.Галагудза//Вестник Российской академии медицинских наук. – 2012. - №7. – С. 20-29.</p>
--	--	--	--	--

Проректор по научной работе  
ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова  
член-корр. РАН, д.м.н., профессор



Ю.С. Полушин