

В Диссертационный совет 21.2.058.05  
на базе ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России  
(117997, г. Москва, ул. Островитянова, д.1)  
В аттестационное дело Наместниковой Д.Д.

### СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Наместниковой Дарьи Дмитриевны на тему «Влияние внутриартериального и интрацеребрального введения мезенхимальных стволовых клеток на течение и исход острой фокальной ишемии головного мозга у крыс» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.24 Неврология (медицинские науки), 3.3.3 Патологическая физиология (медико-биологические науки)

№№ Ф.И.О.	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки	Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Список основных публикаций официального оппонента по профилю оппонируемой работы в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не менее 5 работ)
Морозов Сергей Георгиевич	Доктор медицинских наук. Профессор. 03.00.04 – Биохимия.	03.00.04 – Биохимия	Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно- исследовательского института общей патологии и патофизиологии», Директор.	1. Скурихин Е.Г., Першина О.В., Пахомова А.В., Ермакова Н.Н., Жукова М.А., Гольдберг В.Е., Симолина Е.И., Пан Э.С., Морозов С.Г., Кубатиев А.А., Дыгай А.М. / Стволовые опухолевые клетки как потенциальный диагностический маркер и лекарственная мишень при мелкоклеточном раке легкого// Вопросы онкологии. 2022. Т. 68. № S3. С. 492-493. 2. Кульчиков А.Е., Морозов С.Г.,

				<p>Мусин Р.С., Гриненко Е.А. /  Нарушение активности макрофагов в  острейшем периоде инсульта  различной степени тяжести  (экспериментальное исследование) //  Российский медико-биологический  вестник имени академика И.П.  Павлова. 2021. Т. 29. № 2. С. 201-212.</p> <p>3. Saburina I.N., Kosheleva N.V.,  Kopylov A.T., Zurina I.M., Gorkun A.A.,  Girina S.S., Morozov S.G., Kaysheva  A.L., Lipina T.V., Krasina M.E., Pulin  A.A. / Proteomic and electron microscopy  study of myogenic differentiation of  alveolar mucosa multipotent  mesenchymal stromal cells in three-  dimensional culture // Proteomics. 2021.</p> <p>4. Shakova F.M., Kirova Y.I.,  Romanova G.A., Morozov S.G., Silachev  D.N. / Protective effects of PGC-1<math>\alpha</math>  activators on ischemic stroke in a rat  model of photochemically induced  thrombosis // Brain Sciences. 2021. Т. 11.  № 3. С. 1-30.</p> <p>5. Кульчиков А.Е., Морозов С.Г.,  Мусин Р.С., Гриненко Е.А. /  Нарушение распределения лимфоцитов  селезенки по фазам клеточного цикла  при экспериментальном остром</p>
--	--	--	--	---

				нарушении мозгового кровообращения различной степени тяжести // Патогенез. 2019. Т. 17. № 1. С. 56-65.
--	--	--	--	--

Согласен на оппонирование и размещение моих персональных данных в сети «Интернет», на сбор, обработку и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.2.058.05 на базе ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Д.м.н. (03.00.04 – Биохимия), профессор, член-корреспондент РАН



Морозов Сергей Георгиевич

Подпись д.м.н., профессора Морозова С.Г. заверяю:

ВРИО ученого секретаря ФГБНУ «НИИОПП»  
К.м.н.



Кожевникова Елена Николаевна