

В Диссертационный совет Д 208.072.10
 при Федеральном государственном автономном образовательном
 учреждении высшего образования «Российский национальный
 исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 (117997, г.Москва, ул.Островитянова, д.1)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Шепиловой Инны Александровны на тему:
 «Пилинг с ретиноидами в коррекции возрастных изменений кожи» на
 соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям
 14.01.10 – Кожные и венерические болезни

<p>Полное и сокращенное наименование ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Иванов Дмитрий Олегович, доктор медицинских наук, ректор ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученые специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом работы</p>	<p>Иванов Дмитрий Олегович, доктор медицинских наук, 14.00.09 – педиатрия, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Горланов Игорь Александрович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой дерматовенерологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<p>1. Дробинцева, А.О. Молекулярные механизмы замедления старения кожи под действием гидролизата плаценты человека / И.М. Кветной, А.О. Дробинцева, Т.С. Клейменова, В.О. Полякова, К.А. Туркадзе //</p>

	<p>Молекулярная медицина. 2019. Т. 17. № 2. С. 50-56.</p> <p>2. Дробинцева, А.О Сравнительная оценка эффективности действия препаратов линейки aquashine на фибробласты кожи при старении in vitro (клеточно-молекулярное исследование) / В.О. Полякова, З.И. Газитаева, Т.С. Клейменова, А.О. Дробинцева, А.Ю. Прокопов, И.М. Кветной // Молекулярная медицина. 2019. Т. 17. № 3. С. 37-42.</p> <p>3. Дробинцева, А.О. Экспрессия коллагена I типа, сиртуина-6 и матриксной металлопротеиназы-1 в фибробластах кожи человека в процессе длительного культивирования / Н.В. Фридман, Н.С. Линькова, В.О. Полякова, А.О. Дробинцева, С.В. Трофимова, А.В. Дудков, В.Х. Хавинсон, И.М. Кветной // Морфология. 2018. Т. 153. № 1. С. 39-44.</p> <p>4. Drobintseva, A.O. Molecular aspects of the geroprotective effect of peptide KE in human skin fibroblasts / N.V. Fridman, N.S. Linkova, S.V. Trofimova, V.K. Khavinson, V.O. Polyakova, A.O. Drobintseva, I.M. Kvetnoy // Advances in Gerontology. 2018. Т. 8. № 3. С. 235-238.</p> <p>5. Дробинцева, А.О. Пептидная регуляция функций фибробластов кожи при их старении in vitro / Н.С. Линькова, А.О. Дробинцева, О.А. Орлова, Е.П. Кузнецова, В.О. Полякова, И.М. Кветной, В.Х. Хавинсон // Клеточные технологии в биологии и медицине. 2016. № 1. С. 40-44.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	194100
Объект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации

Город	Санкт-Петербург
Улица	Литовская
Дом	2
Телефон	8 (812) 542-96-45
e-mail	spb@gpma.ru
Web-сайт	http://www.gpma.ru

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 «Санкт-Петербургский
государственный педиатрический медицинский
университет» Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор



Р.А. Насыров



Касарова Р. А.
Водкова С. А.