

В диссертационный совет ДСУ 208.001.17

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени
И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации Глуховой Евгении Александровны на тему: «Роль прогностических моделей персистенции тяжелого течения атопического дерматита у детей в обосновании биологической терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.21. Педиатрия и 3.1.23. Дерматовенерология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Иванов Дмитрий Олегович Доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Насыров Руслан Абдуллаевич Доктор медицинских наук Медицинские науки Профессор Проректор по научной работе Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Коростовцев Дмитрий Сергеевич доктор медицинских наук, профессор, специальность - 3.1.21. Педиатрия Профессор кафедры детских болезней им. профессора И. М. Воронцова ФП и ДПО ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России Заславский Денис Владимирович доктор медицинских наук, профессор, специальность - 3.1.23. Дерматовенерология Профессор кафедры дерматовенерологии ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных	1. Нормализация эпидермального барьера как способ патогенетической терапии атопического дерматита у детей / Д. В. Заславский, А. В. Соболев, С. В. Скрек [и др.] // Вестник дерматологии и венерологии. – 2021. – Т. 97, № 5. – С. 52-65.

<p>изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 2. Проспективное наблюдательное исследование влияния препарата дупилумаб на массу тела детей, больных atopическим дерматитом / Д. В. Заславский, А. В. Таганов, Е. С. Большакова [и др.] // Педиатр. – 2023. – Т. 14, № 3. – С. 69-76. 3. Влияние крема для сухой и чувствительной кожи с модулятором активности филагтрина на объективные показатели барьерной функции кожи и индексы тяжести заболевания у пациентов детского возраста с atopическим дерматитом лёгкой и средней степени тяжести / Д. В. Заславский, А. Н. Барина, С. Л. Плавинский [и др.] // Российский журнал кожных и венерических болезней. – 2023. – Т. 26, № 1. – С. 25-39. 4. Новик, Г. А. Транскутанная сенсбилизация. Все ли мы знаем? / Г. А. Новик, М. В. Жданова, А. С. Демидова // Бюллетень сибирской медицины. – 2021. – Т. 20, № 4. – С. 180-192. – DOI 10.20538/1682-0363-2021-4-180-192. 5. Физиотерапевтические методы лечения atopического дерматита / В. В. Кирьянова, Г. А. Сулова, О. В. Булина, Д. В. Заславский [и др.] // Физиотерапевт. – 2023. – № 5. – С. 88-103. 6. Заславский, Д. В. Atopический дерматит. Взгляд дерматолога / Д. В. Заславский // Atopический дерматит. Междисциплинарный подход к диагностике и лечению : руководство для врачей. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа", 2024. – С. 18-72. 7. Оценка эффективности комплексной терапии atopического дерматита у детей и подростков с применением транскраниальной магнитотерапии / А. С. Искра, Е. Л. Искра, Г. А. Сулова, Д. В. Заславский // Медицинский алфавит. – 2023. – № 5. – С. 71-75. 8. Результаты исследования эффективности применения эомолента в форме пены, усиленного церамидами и холестериново-фитостерольным комплексом, у пациентов с atopическим дерматитом / Д. В. Заславский, А. Н. Барина, С. Л. Плавинский [и др.] // Педиатрия. Consilium Medicum. – 2022. – № 3. – С. 230-238. 9. Опыт применения липидовосстанавливающего крема LE SANTI с содержанием биотического комплекса (BIOTIC COMPLEX) у детей с легким и среднетяжелым течением atopического дерматита / Д. В. Заславский, А. В. Таганов, Е. Д. Заславская, Д. В. Козлова // Дерматовенерология. Косметология. – 2023. – Т. 9, № 3. – С. 280-290. 10. Коростовцев, Д. С. Система оценки эффективности сублингвальной иммунотерапии аллергенами клещей домашней пыли у детей с бронхиальной астмой и аллергическим ринитом / Д. С. Коростовцев, О. В. Трусова, А. В. Камаев // Педиатр. – 2021. – Т. 12, № 4. – С. 35-43. 11. Коростовцев, Д. С. Система оценки эффективности сублингвальной иммунотерапии аллергенами клещей домашней пыли у детей с бронхиальной астмой и аллергическим ринитом / Д. С. Коростовцев, О. В. Трусова, А. В. Камаев // Педиатр. – 2021. – Т. 12, № 4. – С. 35-43.
------------------------------------	---

Адрес ведущей организации

Индекс	194100
Объект	ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России
Город	Санкт-Петербург
Улица	Литовская
Дом	2
Телефон	+7 (812) 416-52-51
e-mail	spb@gpmu.org
Web-сайт	http://gpmu.org/ /

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.

И.о. проректора по научной работе
ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России
д.м.н., профессор

Р.А.Насыров

