

В диссертационный совет Д 208.115.01
 при ФГБУ «Государственный научный центр
 дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, доценте
 Хайрутдинове Владиславе Ринаговиче

по диссертации Шнайдера Дмитрия Александровича на тему: «Прогнозирование, немедикаментозная коррекция и профилактика сезонных обострений псориаза», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23 - дерматовенерология:

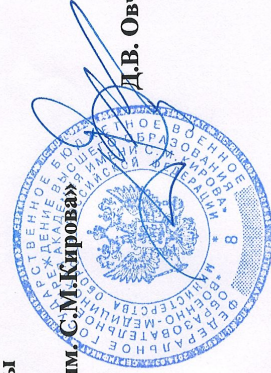
№ п/п	ФИО	Год рождения, гражданство	Место работы, должность	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы по теме оппонируемой диссертации
1.	Хайрутдинов Владислав Ринагович	1976, гражданин России	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова»	Доктор медицинских наук (14.01.10 – кожные и венерические болезни) 14.03.10 – клиническая	Доцент	1. Khaïrutdinov V.R., Belousova I.E., Samtsov A.V. et al. The role of intradermal proliferation of T-cells in the pathogenesis of psoriasis. Anais Brasileiros de Dermatologia. 2017. T. 92. № 1. С. 41-44. 2. Хайрутдинов В.Р., Самцов А.В. Особенности терапии больших псориазом с метаболическим синдромом. Вестник дерматовенерологии и косметологии. 2018. Т. 94. №4. С. 68-72.

			<p>Министерства обороны Российской Федерации, доцент кафедры кожных и венерических болезней</p>	<p>лабораторная диагностика)</p>	<p>3. Жукот А.С., Хайрутдинов В.Р., Самцов А.В., Иванов Р.А. Влияние терапии негакимабом на качество жизни пациентов с бляшечным псориазом. Эффективная фармакотерапия. 2019. Т. 15. № 35.С. 8-13.</p> <p>4. Пашкин А.Ю., Воробьева Е.И., Белоусова И.Э, Хайрутдинов В.Р., Самцов А.В., Гарабаджи А.В. Роль цитокинов семейства интерлейкина-36 в иммунопатогенезе псориаза. Медицинская иммунология. 2018. Т. 20. № 2. С. 163-170.</p> <p>5. Кубанов А.А., Бакулев А.Л., Самцов А.В., Хайрутдинов В.Р., Соколовский Е.В., Кохан М.М., Артемьева А.В., Черняева Е.В., Иванов Р.А. Негакимаб — новый ингибитор ИЛ-17а: результаты 12 недель клинического исследования III фазы VCD-085-7/PLANETA у пациентов со среднетяжелым и тяжелым вульгарным псориазом. Вестник дерматологии и венерологии. 2019. Т. 95. № 2. С. 15-28.</p> <p>6. Жукот А.С., Хайрутдинов В.Р., Самцов А.В. Прецизионная терапия больных псориазом. Вестник дерматологии и венерологии. 2019. Т.95. №. 6. С.14-21.</p> <p>7. Жукот А.С., Хотко А.А., Хайрутдинов В.Р., Самцов А.В. Профили больших псориазом для назначения генно-инженерной биологической терапии — клиническое обоснование терапии. Вестник дерматологии и венерологии. 2020. Т. 96. № 1. С. 58-66.</p> <p>8. Жукот А.С., Хайрутдинов В.Р., Самцов А.В. Сравнительное исследование</p>
--	--	--	---	--------------------------------------	---

						<p>противовоспалительной активности пиритиона цинка на лабораторной модели псориаза. Вестник дерматологии и венерологии. 2020. Т. 96. № 2. С. 64-70.</p> <p>9. Жуков А.С., Жарун Е.Р., Хайрутдинов В.Р., Самцов А.В., Красавин М.Ю., Гарабаджи А.В. Новый наружный препарат для лечения псориаза на основе ингибирования сериновых протеаз. Вестник дерматологии и венерологии. Вестник дерматологии и венерологии. 2021. Т. 97. № 3. С. 47-55.</p> <p>10. Жуков А.С., Хайрутдинов В.Р., Самцов А.В. Перспективные направления топической терапии больных псориазом. Вестник дерматологии и венерологии. 2021. Т. 97. № 2. С. 61-68.</p>
--	--	--	--	--	--	--

Адрес организации: 194044, Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 6.
Тел.: 8 (812) 292-32-06,
E-mail: vmeda-nio@mil.ru
Сайт организации: <https://www.vmeda.org>

Начальник отдела организации научной работы и подготовки научно-педагогических кадров ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации полковник медицинской службы



Д.В. Овчинников

«12» января 2022 г.