

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Переверзина Наталья Олеговна
на тему «Эффективность раннего назначения генно-инженерных биологических препаратов при терапии аксиальных поражений у пациентов с псориазом кожи» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.23. Дерматовенерология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Хайрутдинов Владислав Ринатович	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации (Санкт-Петербург), доцент кафедры кожных и венерических болезней	доктор медицинских наук (14.01.10 – кожные и венерические болезни, 14.03.10 – клиническая и лабораторная диагностика) доцент	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кубанов А. А., Хайрутдинов В. Р. и др. Нетакимаб—новый ингибитор ИЛ-17а: результаты 12 недель //Vestnik Dermatologii i Venerologii. – 2019. – Т. 95. – №. 2. – С. 15-28. 2. Маржохова М.Ю., Хайрутдинов В.Р., и др. Состояние цитокинового баланса у больных с рецидивом псориаза на фоне хронического вирусного гепатита С //Инфекционные болезни. – 2019. – Т. 17. – №. 2. – С. 25-31. 3. Жуков А. С., Хайрутдинов В. Р., Самцов А. В. Прецизионная терапия больных псориазом //Вестник дерматологии и венерологии. – 2019. – Т. 95. – №. 6. – С. 14-21. 4. Zhukov AS, Khairutdinov VR, Samtsov AV, Krasavin M, Garabadzhiu AV. Preclinical efficacy investigation of human neutrophil elastase inhibitor sivelestat in animal model of psoriasis. Skin Health Dis. 2021 Dec 30;2(2):e90. doi: 10.1002/ski2.90. 5. 132. 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. 6. Zhukov A.S., Patrushev A.V., Khairutdinov V.R.,

		<p>Samtsov A.V., Kryukov E.V. New aspects of the pathogenesis of psoriasis. Vestnik Dermatologii i Venerologii. 2022. T. 98. № 4. С. 31-40.</p> <p>7. Samtsov A.V., Khairutdinov V.R., Bakulev A.L. et al. Long-term data on the proposed adalimumab biosimilar BCD-057 in patients with moderate to severe psoriasis: a randomized controlled trial. PLoS ONE. 2022. T. 17. № 2. С. e0263214.</p>
--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент:

профессор кафедры кожных и венерических болезней
 ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова»
 Министерства обороны Российской Федерации
 д.м.н., доцент Хайрутдинов В.Р.

Подпись



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
 «03» 03 2023 г.




Д.В. Овчинников