

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Хотко Алкеса Асланчериевича на тему: «Оптимизация выбора системной терапии тяжелых форм псориаза в соответствии с индивидуальными клинико-иммунологическими характеристиками пациентов» представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки) и 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация (медицинские науки).

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)
Соколовский Евгений Владиславович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Кафедра дерматовенерологии с	Доктор медицинских наук (3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки), профессор	<p>1. Роль адипокинов и цитокинов в патогенезе псориаза у пациентов с сопутствующими метаболическими нарушениями / М. М. Хобейш, К. А. Сысоев, Е. В. Соколовский, С. В. Лапин // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2018. – № 1. – С. 26-35.</p> <p>2. Нетакимаб - новый ингибитор ИЛ-17а: результаты 12 недель клинического исследования III фазы BCD-085-7/PLANETA у пациентов со среднетяжелым и тяжелым вульгарным псориазом / А. А. Кубанов, А. Л. Бакулев, А. В. Самцов [и др.] // Вестник дерматологии и венерологии. – 2019. – Т. 95, № 2. – С. 15-28. – DOI 10.25208/0042-4609-2019-95-2-15-28</p> <p>3. Соколовский, Е. В. Доказательные аспекты терапии псориаза гениталий с использованием генно-инженерной биологической терапии / Е. В. Соколовский,</p>

	<p>клиникой</p> <p>Заведующий кафедрой дерматовенерологии с клиникой</p>		<p>М. М. Кохан // Вестник дерматологии и венерологии. – 2021. – Т. 97, № 2. – С. 50-55. – DOI 10.25208/vdv1217.</p> <p>4. Эффективность и безопасность двухлетней терапии наталимабом у пациентов со среднетяжелым и тяжелым бляшечным псориазом в рамках рандомизированного двойного слепого плацебо-контролируемого клинического исследования VCD-085-7/PLANETA / А. Л. Бакулев, А. В. Самцов, Е. В. Соколовский [и др.] // Вестник дерматологии и венерологии. – 2022. – Т. 98, № 2. – С. 42-52. – DOI 10.25208/vdv1306.</p> <p>5. Хобейш, М. М. Генно-инженерные биологические препараты в лечении псориаза. Опыт применения устекинумаба у подростка с тяжелым течением псориаза / М. М. Хобейш, Е. В. Соколовский // Медицинский совет. – 2023. – Т. 17, № 1. – С. 123-129. – DOI 10.21518/ms2023-003.</p>
--	--	--	--

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО  
«ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»  
Минздрава России  
академик РАН, д.м.н., профессор



Ю.С. Полушин