

В диссертационный совет ПДС 0300.019  
федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Алави Мохаммада Али Мохаммада «ПУВА-терапия и высокочастотный импульсный синусоидальный ток высокого напряжения и малой силы в лечении больных с псориатической ониходистрофией», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
<b>Дворянкова Евгения Викторовна</b>	1975	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии Российской академии наук ведущий научный сотрудник лаборатории физико-химических и генетических проблем дерматологии	доктор медицинских наук	14.00.16 Патологическая физиология 14.01.11 Кожные и венерические болезни	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sobolev, V. V.; Soboleva, A. G.; Denisova, E. V.; Pechatnikova, E.A.; Dvoryankova, E.; Korsunskaya, I.M.; Mezentsev, A. Proteomic Studies of Psoriasis. Biomedicines 2022, 10, 619.</li> <li>2. Sobolev V., Mezentsev A., Soboleva A., Dvoriankova E., Piruzyan A., Denisova E., Korsunskaya I., Nesterova A., Melnichenko O. Analysis of PPAR<math>\gamma</math> signaling activity in psoriasis. International Journal of Molecular Sciences. 2021. Т. 22. № 16. С. 8603.</li> <li>3. Дениева М.И., Мельдзихова Д.Р., Дворянкова Е.В. Вторичная инфекция у больных псориазом. Клиническая дерматология и венерология. 2021. Т. 20. №6. С.113-118.</li> </ol>

Согласна на обработку персональных данных.

Сведения об официальном оппоненте д.м.н. Дворянковой Евгении Викторовне (продолжение документа)

Ведущий научный сотрудник лаборатории  
физико-химических и генетических проблем  
дерматологии ФГБУН ЦТП ФХФ РАН,  
доктор медицинских наук



Е.В. Дворянкова

Дата: 22.04.2024

Подпись д.м.н. Дворянковой Е.В. удостоверяю.



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии Российской академии наук  
Адрес: 109029, г. Москва, ул. Средняя Калитниковская, д. 30  
Телефон: 8 (495) 678-31-16  
E-mail: [info@ctppcr.ru](mailto:info@ctppcr.ru)  
Сайт: <http://ctppcr.ru>