

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Хотко Алкеса Асланчериевича на тему «Оптимизация выбора системной терапии тяжелых форм псориаза в соответствии с индивидуальными клинико-иммунологическими характеристиками пациентов» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.23. Дерматовенерология, 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация

Проблема оптимизации лечения больных псориазом до настоящего времени не утратила актуальности в связи с высокой частотой встречаемости хронического дерматоза и необходимостью детального изучения таргетных системных препаратов для его лечения. В связи с этим работа Хотко А.А., посвященная изучению терапевтического подхода основанного на подборе системного агента, исходя из индивидуальных особенностей пациента, представляется актуальной и практически значимой.

На основании проведенного открытого рандомизированного интервенционного проспективного исследования и последующей статистической обработки полученных данных, показаны закономерности динамического изменения клеточного иммунитета у пациентов, находящихся на системной терапии с псориазом тяжелого течения, проведена оценка продолжительности безрецидивного периода после отмены системной таргетной терапии. А также определено значение показателей клеточного иммунитета на наступление обострения, проанализирована эффективность дополнительного назначения фототерапии, и ее роль в нормализации иммунного профиля у пациентов с недостаточным ответом на системную терапию.

Особый интерес представляют предложенная автором прогностическая модель с высокой предсказательной способностью, направленная на рациональный выбор системного агента в зависимости от индивидуальных клинико-иммунологических особенностей пациента. Внедрение прогностической модели в практику позволит определять наиболее оптимальную терапевтическую тактику, тем самым повышая информативность и точность в системе принятия врачебных решений.

Объем клинического материала, применение современных методов исследования позволяют говорить о достоверности полученных результатов. Выводы логически вытекают из представленных результатов исследований. Автореферат структурирован и в достаточной мере отражает этапы и основные положения выполненного исследования. Методология исследования и выбранные автором статистические методы дают полное представление о проделанной работе. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

По теме диссертационной работы опубликовано 35 печатных работ, в том числе 29 статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК при Минобрнауки России, из них 3 статьи – обзорные, и 6 статей – в изданиях, индексируемых в международной базе данных SCOPUS.

Результаты диссертационного исследования, калькулятор прогностической модели и практические рекомендации внедрены в клиническую практику и образовательный процесс.

Таким образом, диссертационная работа Хотко Алкеса Асланчериевича на тему: «Оптимизация выбора системной терапии тяжелых форм psoriasis в соответствии с индивидуальными клинико-иммунологическими характеристиками пациентов» на соискание ученой степени доктора медицинских наук является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по оптимизации выбора системной терапии psoriasis тяжелых форм, направленная на определение рациональной терапевтической практики.

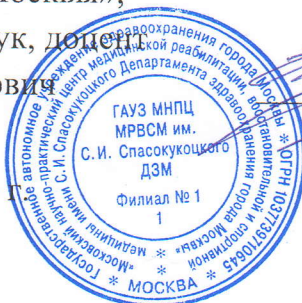
По своей актуальности, новизне проведенных исследований, теоретической и практической значимости работа Хотко Алкеса Асланчериевича полностью соответствует критериям и требованиям, изложенным в п. 15 Положение о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора № 0692 /Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными приказом №1179 от 29.08.2023г.,

предъявляемых к докторским диссертациям, а ее автор Хотко Алкес Асланчериевич заслуживает присуждения искомой научной степени по специальности 3.1.23. Дерматовенерология, 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

Президент ГАУЗ города Москвы «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы»,  
доктор медицинских наук, профессор,  
академик РАН  
Разумов Александр Николаевич

Подпись доктора медицинских наук, профессора, академика РАН Разумова Александра Николаевича заверяю:

Ученый секретарь ГАУЗ города Москвы «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы»,  
кандидат медицинских наук, доцент  
Щикота Алексей Михайлович



Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы»  
Адрес: 105120, город Москва, улица Земляной Вал, дом 53  
Телефон: +7(495) 916-45-62  
E-mail: mnpcsm@zdrav.mos.ru