

Отзыв

на автореферат диссертации Дрождиной Марианны Борисовны «Подходы к диагностике и терапии пузырных дерматозов на примере вульгарной пузырчатки, доброкачественной семейной пузырчатки и буллезного пемфигоида», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки)

Принимая во внимание гетерогенность группы пузырных дерматозов, сложные, не до конца изученные и неоднозначные механизмы, лежащие в основе патогенеза этих заболеваний, значительное влияние их на качество жизни пациентов, существует необходимость поиска новых диагностических данных, выявление которых может помочь в понимании патогенетических механизмов, градации степени тяжести патологического процесса, выявить новые терапевтические мишени и предложить современные методики патогенетической и адъювантной терапии, потенциально оптимизирующие прогноз заболевания. В этой связи, диссертационная работа Дрождиной Марианны Борисовны, изучающая клиничко-лабораторные и иммуногенетические особенности российской популяции пациентов с рядом пузырных дерматозов на примере вульгарной пузырчатки, доброкачественной семейной пузырчатки и буллезного пемфигоида, представляется своевременной и актуальной. В рамках своей диссертационной работы Дрождина М.Б. дала подробную иммуногенетическую характеристику российской популяции пациентов с пузырными дерматозами, выявила взаимосвязь показателей коагулограммы (D-димер, протромбин, фибриноген), уровня общего IgE в сыворотке крови со степенью тяжести патологического процесса у пациентов с пузырными дерматозами, определила статистически достоверный дефицит витамина D у вышеуказанных пациентов. Разработанный подход к патогенетической терапии больных доброкачественной семейной пузырчаткой на основе применения рекомбинантного гуманизированного моноклонального антитела омализумаб, повышает эффективность проводимого лечения и позволяет расширить потенциальные возможности терапии данных пациентов. Представленные результаты применения ритуксимаба - химерного моноклонального иммуноглобулинового антитела G для пациентов с вульгарной пузырчаткой, демонстрируют высокую эффективность и стойкую ремиссию этого тяжелого и нередко торпидного к проводимой системной терапии заболевания. В работе доказано, что прием препарата витамина D в случае выявленного дефицита у данной категории пациентов положительно влияет на качество жизни и снижает среднее количество рецидивов заболевания в течение года. Научная новизна и практическая значимость исследования соответствуют уровню, требуемому для диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук. Следует подчеркнуть, что исследование проведено на достаточном объеме наблюдений с использованием современных методов обследования и статического анализа, что свидетельствует о достоверности полученных результатов. Выводы обоснованы, соответствуют целям и задачам,

поставленным в исследовании. Практические рекомендации конкретны. На основе проведенных исследований опубликовано 22 печатных работы, из них 4 статьи в изданиях, индексируемых в международных наукометрических базах данных, 7 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК, 1 патент на изобретение. Автореферат емко отражает суть диссертационной работы, соответствует установленным требованиям. После ознакомления с авторефератом можно заключить, что представленная диссертация Дрождиной М.Б. «Подходы к диагностике и терапии пузырных дерматозов на примере вульгарной пузырчатки, доброкачественной семейной пузырчатки и буллезного пемфигоида» является научно-квалификационной работой, соответствующей критериям, установленным для диссертаций на соискание ученой степени доктора наук в разделе п. 15 Положения 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, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук. Автор диссертации, Дрождина Марианна Борисовна, заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки).

Отзыв составлен « 14 » апреля 2025 г.

Доктор медицинских наук
профессор, специальность
3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки),
заведующая кафедрой дерматовенерологии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
«Башкирский государственный медицинский
университет»,
доктор медицинских наук
профессор

Зарема Римовна Хисматуллина

Подпись:

З.Р. Хисматуллина

Заверяю:

Зарема Римовна Хисматуллина

Адрес: 450008, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3. Телефон: 8 (347) 272-11-60 Факс 8 (347) 272-37-51.
Сайт: www.bashgmu.ru E-mail: rectorat@bashgmu.ru

