

Отзыв

на автореферат диссертации Хасановой Алины Рашидовны на тему «Значение сывороточных уровней и генетических особенностей интерлейкинов 4, 10 и 13 для прогноза течения и эффективности терапии больных атопическим дерматитом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология

Атопический дерматит – мультифакторное воспалительное заболевание кожи, которое характеризуется зудом, хроническим рецидивирующим течением, возрастными особенностями морфологии и локализации очагов поражения. Атопический дерматит в настоящее время является одним из наиболее распространенных заболеваний кожи у пациентов различных возрастных групп. Заболевание может продолжаться в зрелом возрасте и приводит к физической и эмоциональной дезадаптации пациента и членов его семьи. Пациенты с тяжелой формой заболевания и их семьи сталкиваются с существенным ухудшением качества жизни.

Цель диссертационной работы: усовершенствование диагностики и лечения атопического дерматита на основе оценки комплексных значений сывороточных уровней ИЛ 4, ИЛ 10, ИЛ 13 и генетического полиморфизма в генах их кодирующих.

Автором впервые показано значение сывороточных уровней ИЛ 10 и ИЛ 13 как иммунологических критериев эффективности терапевтического воздействия УФБ 311 нм у больных среднетяжелым и тяжелым течением атопического дерматита. Впервые в России определены высокие сывороточные концентрации ИЛ 10, ИЛ 13 у больных с тяжелым и среднетяжелым течением АД, носителей полиморфизмов С/А регуляторной области гена *ИЛ 13* (-1512 С/А) и А/А гена *ИЛ 10* (-592 С/А). Впервые на основании исследования промоторных полиморфизмов генов *ИЛ 4*, *ИЛ 13* и *ИЛ 10* и определения сывороточных концентраций соответствующих интерлейкинов у пациентов с атопическим дерматитом и здоровых лиц установлены генетические и иммунологические критерии среднетяжелого и тяжелого течения атопического дерматита.

Положения, выносимые на защиту, соответствуют алгоритму проведенного Хасановой А.Р. исследования и дают полноценное представление о концепции диссертационного исследования.

По результатам исследования автором опубликовано 8 работ, в том числе 4 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 4 публикации в сборниках материалов всероссийских научных конференций.

В целом, диссертационная работа выполнена на высоком профессиональном и методическом уровне с использованием современных методов диагностики и лечения. Задачи полностью соответствуют цели исследования, а выводы обоснованы клинико-экспериментальными исследованиями.

Диссертация Хасановой Алины Рашидовны «Значение сывороточных уровней и генетических особенностей интерлейкинов 4, 10 и 13 для прогноза течения и эффективности терапии больных атопическим дерматитом» по специальности 3.1.23. Дерматовенерология на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой. Данное исследование имеет существенное значение для дерматовенерологии, так как содержит решение актуальной научной задачи - усовершенствование диагностики и лечения атопического дерматита на основе оценки комплексных значений сывороточных уровней ИЛ 4, ИЛ 10, ИЛ 13 и генетического полиморфизма в генах их кодирующих.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, полученных автором результатов, диссертация Хасановой Алины Рашидовны соответствует требованиям п.16 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) утвержденным приказом ректора от №0692/Р от 06.06.2022
года, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Доктор медицинских наук (3.1.23.
Дерматовенерология), профессор
кафедры дерматовенерологии ФГБОУ ВО
«Санкт-Петербургский государственный
педиатрический медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации.

Заславский Денис Владимирович

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных.

Заславский Денис Владимирович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Санкт-Петербургский государственный
педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации 194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 2.
Тел: +7(812)542-55-60
<http://gpmu.org>; e-mail: venerology@gmail.com

