

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Русиной Татьяны Сергеевны на тему: «Оптимизация диагностики и разработка комплексной терапии у больных розацеа с эритематозно-телеангиэкстическим субтипов» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 - кожные и венерические болезни.

Цель диссертационной работы: разработка комплексного патогенетического метода лечения эритематозно-телеангиэкстического субтипа розацеа (ЭТСР), с высокоселективным антагонистом  $\alpha_2$ -адренорецепторов и широкополосным импульсным световым излучением на основании динамики показателей концентрации гемоглобина в очагах поражения.

Автором впервые с помощью метода полиспектрального анализа кожи на сканирующем аппарате «Antera 3D» получены и проанализированы показатели общего уровня и концентрации гемоглобина, относительное распределение его в процентном соотношении в очагах поражения больных ЭТСР. На основе полученных данных разработаны и использованы индивидуальные визуальные диагностические карты.

Проведена оценка эффективности метода патогенетического комплексного лечения ЭТСР, включающего высокоселективный антагонист  $\alpha_2$ -адренорецепторов (наружный гель 0,5 % бримонидина тарtrата) и широкополосное импульсное световое излучение в диапазоне волн 500–1200 нм. Изучены результаты воздействия различных параметров излучения в зависимости от фототипа кожи, степени выраженности эритемы и уровня залегания телеангиэкзазий.

Положения, выносимые на защиту, соответствуют алгоритму, проведенного Русиной Татьяной Сергеевной исследования, и дают полное представление о концепции диссертационного исследования.

Автором использованы современные методы инструментальной диагностики и статистической обработки данных, что делает их валидными и достоверными.

Материалы диссертации опубликованы в 8 печатных работах, в т.ч. в 2-х журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией, а также 1 статья в зарубежном научном издании, индексируемом в базе данных «Scopus» .

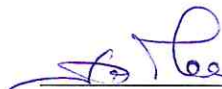
В целом диссертационная работа выполнена на высоком профессиональном и методическом уровне с использованием современных методов диагностики и лечения. Задачи соответствуют цели исследования, а выводы обоснованы клинико-экспериментальными исследованиями.

### **Заключение**

На основании представленного автореферата можно сделать заключение, что диссертационное исследование Русиной Татьяны Сергеевны на тему: «Оптимизация диагностики и разработка комплексной терапии у больных розацеа с эритематозно-телеангиэктатическим субтипов» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи по оптимизации диагностики и комплексной терапии у больных с ЭТСР, имеющей существенное значение для дерматовенерологии и 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), утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, а ее автор - Русина Татьяна Сергеевна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата

медицинских наук по специальности - 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Заведующий кафедрой дерматовенерологии  
с курсом косметологии ФГБОУ ВО  
«Тверской государственный  
медицинский университет» Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ

 Дубенский Валерий Викторович

Даю согласие на сбор, обработку и  
хранение персональных данных

 Дубенский Валерий Викторович

ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет»  
Минздрава России

Адрес: 170100, г. Тверь, улица Советская, дом 4

Тел.: +7 (4822)32-17-79

E-mail: [info@tvghmu.ru](mailto:info@tvghmu.ru)

25.01.2011г

