

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Казьминой Инны Борисовны на тему «Фототерапия в сочетании с топическими ретиноидами у пациенток с поздними акне», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация (медицинские науки)

Тема диссертационного исследования Казьминой Инны Борисовны актуальна и представляет большой научный и практический интерес для физиотерапевтов, косметологов и дерматовенерологов. Совершенствование алгоритмов ведения пациентов с акне является одной из самых актуальных направлений в дерматовенерологии и косметологии ввиду высокой заболеваемости. В работе впервые научно обосновано сочетанное применение интенсивного импульсного света в диапазоне 530-750 нм и 0,1% крема адапален у пациенток с поздними акне.

Автором в достаточной степени обоснована необходимость данного исследования во введении, выполненный анализ современной литературы делает данное исследование актуальным. Методы исследования доступны для практикующих врачей. Выводы диссертации соответствуют задачам исследования.

Значимость результатов диссертации Казьминой Инны Борисовны очевидна: была проведена оценка дерматологического статуса и особенностей течения поздних акне у пациенток разных возрастных групп, изучен себостатический эффект и изменение ультразвуковой картины слоев кожи под воздействием интенсивного импульсного света. Подтверждена эффективность и безопасность применения интенсивного импульсного света в диапазоне 530-750 нм и 0,1% крема адапален у пациенток с поздними акне.

Важной особенностью предложенного лечебного комплекса является возможность его применения у пациенток, не имеющих возможности получать системную терапию.

Научная новизна исследования определена тем, что автором впервые установлено, что применение у пациенток с поздними акне интенсивного импульсного света в диапазоне 530-750 нм и его сочетанное применение с 0,1% адапаленом вызывают снижение выработки кожного сала, способствует нормализации структуры эпидермиса и дермы, повышают эффективность проводимой терапии.

Достоверность результатов исследования не вызывает сомнения, поскольку выборка является достаточной. Объектом исследования выступили 156 пациенток с диагнозом «поздние акне». Для объективизации исследования были использованы себуметрия, ультразвуковое исследование кожи. Результаты диссертационного исследования проанализированы с помощью общепринятых методов статистики.

По материалам исследования опубликовано 13 печатных работ, в том числе 3 – в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки России. Результаты диссертационного исследования внедрены в учебный процесс и в практическую деятельность специалистов в области физиотерапии, косметологии, дерматовенерологии.

Автореферат полностью отражает основное содержание диссертации и полученных результатов, написан грамотно, легко читается, хорошо иллюстрирован.

Заключение. Диссертационное исследование Казьминой Инны Борисовны на тему «Фототерапия в сочетании с топическими ретиноидами у пациенток с поздними акне», является самостоятельной законченной научно квалификационной работой. По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов соответствует требованиям паспорта избранной научной специальности и отвечает критериям п. 9-14 Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. N842 "Об порядке присуждения ученых степеней", (в ред. 2016-2021 гг.), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Казьмина Инна

Борисовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

Даю согласие на размещение моих персональных данных в информационно-коммуникационной сети «Интернет» в целях осуществления действий, необходимых для проведения защиты указанной диссертации, в соответствии с нормами действующего законодательства Российской Федерации в части присуждения ученых степеней.

Заведующий кафедрой педиатрии,
физиотерапии и курортологии
Ордена Трудового Красного Знамени
Медицинского института им. С.И. Георгиевского
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»,
доктор медицинских наук, профессор

Каладзе Н.Н.

Подпись доктора медицинских наук, профессора
Каладзе Николая Николаевича заверяю.

Ученый секретарь,
кандидат филологических наук,
доцент

№ 08.10242



Митрохина Леся Михайловна

Почтовый адрес: 295007, Республика Крым, г. Симферополь,
просп. Академика Вернадского, дом 4;
Тел.: +7 (3652) 54-50-36;
<https://cfuv.ru>;
e-mail: cfuv@crimeaedu.ru, evpediatr@rambler.ru