

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора кафедры дерматовенерологии ФГБОУ ВО ЮУГМУ, доцента Летяевой О.И на автореферат диссертации Гребенниковой С.В. на тему «Экспериментально-клиническое изучение эффективности средств, содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты, в лечении воспалительных заболеваний кожи», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Совершенствование лечения заболеваний кожи с воспалительным компонентом патогенеза – актуальная задача современной медицины. Чрезмерно широкое и продолжительное наружное применение при этой группе заболеваний кожи топических глюкокортикостероидных препаратов, приводящее к ряду осложнений, обосновывает поиск альтернативных средств лечения. Лекарственные средства, содержащие омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты, с характерными противовоспалительным, антиоксидантным, мембраностабилизирующим действием, являются весьма перспективной группой препаратов. В диссертационной работе приведено комплексное экспериментальное обоснование и оценка клинической эффективности лечения воспалительных заболеваний кожи, с использованием содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты, в том числе нового препарата Омегавен. Автор на экспериментальной модели дерматита простого раздражительного, показывает более активное благоприятное действие на состояние перекисного окисления липидов и антиоксидантной системы крови с использованием в терапии сочетания Омегавена и Крема «Витамин Ф 99» жирного, содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты, по сравнению с официально рекомендуемой противовоспалительного действия Радевит мазью.

Впервые установлено благоприятная динамика малонового диальдегида, супероксид дисмутазы и каталазы при лечении кремом «Витамин Ф 99» жирный, содержащим омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты, чем противовоспалительного действия Радевит мазью; впервые показан наибольший вклад в ослабление оксидативного стресса каталазы пораженной кожи.

Установлен механизм реализации противовоспалительного действия (точка приложения) при дерматите простом раздражительном контактом экспериментальном препаратов, содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты (Омегавен, Крем «Витамин Ф 99» жирный), согласно представленным исследованиям: в частности, антиоксидантное (ослабление декомпенсации в системе перекисного окисления липидов).

В клинических условиях уточнены методики использования средств местной терапии, содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты при заболеваниях кожи с существенным воспалительным компонентом патогенеза – дерматит простой раздражительный контактный, аллергический контактный дерматит, атопический дерматит, нейродермит, псориаз, кожные формы

мастоцитоза у детей; установлена высокая эффективность и безопасность применения этих средств.

Выводы четко сформулированы и соответствуют поставленным задачам. Автореферат диссертации адекватно отражает содержание проведенной научной работы.

Автор имеет 13 публикаций по теме диссертации, в том числе 6 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Таким образом, диссертационная работа Гребенниковой Светланы Викторовны на тему «Экспериментально-клиническое изучение эффективности средств, содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты, в лечении воспалительных заболеваний кожи» является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, полностью соответствующей критериям, установленными пунктами 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, для кандидатских диссертаций, и ее автор Гребенникова С.В. заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология.

Доктор медицинских наук,
профессор кафедры
дерматовенерологии ФГБОУ ВО
Южно-Уральского государственного
медицинского университета Минздрава России
доцент

15.02.2019
Подпись д.м.н., профессора кафедры
дерматовенерологии ФГБОУ ВО ЮУГМУ
доцента Летяевой О.И.
заверяю

 О.И. Летяева



Адрес организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64.

Тел. +7 (351) 232-73-71; e-mail: kanc@chelsma.ru