

ОТЗЫВ

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 воспалительных заболеваний кожи, весьма распространенных в популяции, часто хронического рецидивирующего течения, в лечении данных заболеваний нередко применяются препараты с целым рядом побочных эффектов – весьма обосновано. Распространены при этом кортикостероидные препараты, при нерациональном применении которых развивается целый ряд негативных проявлений – атрофии кожи и подкожной жировой ткани, телеангиоэктазии, гипертрихоз, эритроз и др. По этой причине оправдан поиск средств лечения безопасных, хорошо переносимых, что особенно важно при хронических рецидивирующих заболеваниях кожи, при которых имеется необходимость проводить лечение продолжительно, зачастую повторно и неоднократно. Автором представлено комплексное обоснование в эксперименте на белых крысах и оценка эффективности в клинике лечения воспалительных заболеваний кожи с использованием содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты с противовоспалительным, антиоксидантным, стабилизирующим мембраны клеток действием, в том числе нового препарата Омегавен. В эксперименте с дерматитом простым раздражительным контактным впервые установлено более активное благоприятное действие на состояние перекисного окисления липидов и антиоксидантную систему крови сочетанного использования в терапии Омегавена и Крема «Витамин Ф 99» жирного, содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты, по сравнению противовоспалительного действия Радевит мазью рекомендуемой официально.

Клинические наблюдения, описанные в работе, полученные автором совместно с группой врачей дерматологов. Наблюдали всего 146 пациентов с ДПК, аллергическим контактным дерматитом, atopическим дерматитом, нейродермитом очаговым и диффузным, псориазом, кожными формами мастоцитоза у детей (воспалительные заболевания кожи). При оценке тяжести заболеваний кожи на разных этапах клинического анализа использовали современные оценочные индексы. Местное лечение проводилось средствами, содержащими омега-3 и 6 ПНЖК либо антиоксидантного действия Термальную воду Урьяж. Содержащие омега-3 и 6 ПНЖК местного применения средства (Прурисед крем, Ксемоз универсальный крем эмульгант) либо антиоксидантного действия (как компонент – термальная вода Урьяж) эффективны и безопасны в комплексном лечении воспалительных заболеваний кожи (ДПК, аллергический контактный дерматит, atopический дерматит – легкая и умеренно выраженная формы, нейродермит диффузный и очаговый, псориаз,

кожные формы мастоцитоза у детей). Усовершенствованы методики местного лечения – при одних заболеваниях лишь этими средствами (ДПРК, атопический дерматит – легкие либо умеренные проявления – Барьердерм крем, Купрум-цинк крем), а при других (аллергический контактный дерматит, нейродермит диффузный и очаговый, псориаз, кожные формы мастоцитоза у детей) – при сочетании с топическими глюкокортикоидами либо Пимекролимусом.

Диссертация Гребенниковой С.В. на тему «Экспериментально-клиническое изучение эффективности средств, содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты, в лечении воспалительных заболеваний кожи» по актуальности, новизне, уровню выполнения, объему научной и практической ценности полученных результатов полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (пункты 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г.) и ее автор Гребенникова С.В. заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология.

Зав. кафедрой фармации и
фармакологии ФГБОУ ВО
Дальневосточный
государственный медицинский
университет Минздрава России
д.б.н., доцент

20.03.2018 г.

Подпись д.б.н., доцента
Слободенюк Е.В. заверяю

Начальник управления кадрами
ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава
России

Слободенюк Е.В.



Шишмакова Е.А.

Контактная информация: ФГБОУ ВО Дальневосточный государственный медицинский университет
Минздрава России 680000, г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 35. Тел. +7-914-547-74-33, e-mail:
helena-slobodenuk@mail.ru