

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Горшковой Алены Валерьевны
«Оценка эффективности метаболической терапии сопровождения у больных
хроническими дерматозами в условиях Крайнего Севера», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.23. Дерматовенерология

Хронические дерматозы (атопический дерматит, экзема, псориаз) занимают значительную долю в структуре заболеваемости и на сегодняшний день. Современные методы лечения этих заболеваний должны основываться на новых приобретениях и достижениях в области медицинской науки, учитывать основные концепции и оптимизацию терапии.

В этой связи, актуальность и своевременность диссертационного исследования Горшковой А.В., посвященного актуальной проблеме в области дерматовенерологии – оценке эффективности метаболической терапии сопровождения у больных хроническими дерматозами в условиях Крайнего Севера, не вызывает сомнений.

В работе поставлена цель, сформулированы 3 задачи, решение которых обусловили выполнение данной работы. Защищаемые положения сформулированы четко в соответствие с поставленной целью и задачами исследования, подкреплены адекватными выводами.

Автореферат написан доступным и понятным языком, все заключения носят логический характер. Выводы последовательно проистекают из анализа полученных данных и объективно отражают результаты проведенной работы, обоснованы комплексом методов, большим объемом исследований и адекватной математической обработкой. В целом, работа изложена грамотно и логически выверена. Важно отметить, что основные положения диссертации достаточно полно апробированы на престижных научных конференциях регионального и международного уровня. По теме исследования опубликовано 16 научных работ, 8 из них – в изданиях из перечня ВАК Минобрнауки РФ. В этих публикациях с достаточной полнотой изложены основные результаты, полученные автором.

Автором в результате исследования доказано, что комплексное лечение пациентов с атопическим дерматитом, экземой и псориазом, включающее метаболическую терапию сопровождения мельдонием, позволяет добиться ослабления влияния парасимпатического отдела вегетативной нервной системы и повысить уровень периферической кислородной сатурации, чего не наблюдалось после стандартной терапии; купировать зуд кожи, нормализовать сон и повысить работоспособность у 100% больных и на 7 дней сократить средние сроки лечения.

Существенных замечаний к автореферату нет.

Судя по автореферату и опубликованным материалам автора, по своей актуальности, научной новизне и практической значимости работа соответствует требованиям, указанным в «Положение о порядке присуждения учёных степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., с изменениями внесенными Правительством РФ №1024 от 28.08.2017 г., а её автор, Горшкова Алена Валерьевна, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Доктор медицинских наук, профессор,
ведущий научный сотрудник
Laboratory of Drug Discovery and Develop-
Гуляев Александр Евгеньевич



Частное учреждение «National L.
Назарбаев Университет
010000, Республика Казахстан,
пр. Кабанбай батыра 53, Астана,
Тел.: 8 (7172) 70 66 88
Email: nu@nu.edu.kz

19 мая 2023 г

Подпись профессора Гуляева Александра Евгеньевича заверяю.

Он же генеральный
руководитель А

