

Заключение диссертационного совета Д 01.011.03 на базе
Государственной образовательной организации высшего профессионального
образования «Донецкий национальный медицинский университет
имени М.Горького» МЗ ДНР
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета Д 01.011.03 от 23 апреля 2021 г. № 7

О ПРИСУЖДЕНИИ

Боряк Стелле Алишеровне, гражданке Украины
ученой степени кандидата медицинских наук

Диссертация Боряк Стеллы Алишеровны на тему: «Оптимизация лечения атопического дерматита у больных с лактозной непереносимостью» по специальности 14.01.10 - кожные и венерические болезни, принята к защите «29» января 2021, протокол № 2 диссертационным советом Д 01.011.03 на базе Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького» МЗ ДНР; 283003, г. Донецк, пр. Ильича, 16; Приказ о создании ДС № 775 от 10.11.2015 г.

Соискатель Боряк Стелла Алишеровна, 1972 года рождения в 1995 году с отличием окончила Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького.

В 2018 г. зачислена в аспирантуру ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М.ГОРЬКОГО МЗ ДНР по специальности 14.01.10 - кожные и венерические болезни без отрыва от производства. Срок обучения с 01.12.2018 г. по 30.11.2022 г.

Работает в должности ассистента кафедры дерматовенерологии и косметологии ФИПО в ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М.ГОРЬКОГО МЗ ДНР.

Диссертация выполнена на кафедре дерматовенерологии и косметологии ФИПО в ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М.ГОРЬКОГО МЗ ДНР.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, профессор Проценко Татьяна Витальевна, ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, профессор кафедры дерматовенерологии и косметологии ФИПО.

Официальные оппоненты:

- Волошин Руслан Николаевич, доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования (ФГБОУ ВО) «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, профессор кафедры дерматовенерологии ФПК и ППС;

- Милус Ирина Евгеньевна, кандидат медицинских наук, Республиканский клинический дерматовенерологический центр МЗ ДНР, директор дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация - Государственное учреждение Луганской Народной Республики «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки», г. Луганск,

в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой дерматовенерологии Радионовым

Владимиром Григорьевичем и утвержденном ректором, кандидатом медицинских наук, доцентом Торбой Александром Владимировичем - указала на общие замечания:

1. В работе встречаются единичные опечатки и стилистические погрешности.

2. Число таблиц целесообразно было бы представить в виде диаграмм и графиков.

3. Целесообразно было бы привести 2-3 клинических примера использования метода терапии.

Указанные замечания не имеют принципиального значения и не отражаются на положительной оценке работы.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры дерматовенерологии Государственного учреждения «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Луганской Народной Республики 17 марта 2021 г., протокол № 8.

Соискатель имеет 13 опубликованных работ, из них 5 - в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК ДНР, 4 публикации в материалах съездов и конференций, 2 журнальные статьи и 2 рационализаторских предложения:

1. Боряк, С.А. Клинико-эпидемиологические особенности атопического дерматита [Текст] / С.А. Боряк, Е.Б. Демко // Торсуевские чтения : научно-практический журнал по дерматологии, венерологии, косметологии. - 2017. - № 4 (18). - С. 22-25. Соискатель провел обработку и анализ полученного материала.

2. Боряк, С.А. Особенности течения атопического дерматита на современном этапе и риски формирования тяжелых форм дерматоза [Текст] / С.А. Боряк // Торсуевские чтения : научно-практический журнал по дерматологии, венерологии, косметологии. - 2018. - № 2 (20). - С. 12-16.

3. Проценко, Т.В. Возможности контроля течения атопического дерматита [Текст] / Т.В. Проценко, С.А. Боряк // Торсуевские чтения : научно-практический журнал по дерматологии, венерологии, косметологии. - 2019. - № 2 (24). - С. 42-45. Соискатель провел сбор и обработку литературного материала, участвовал в написании текста.

4. Показатели интерлейкина-4 у больных атопическим дерматитом с лактозной непереносимостью [Текст] / Т.В. Проценко, С.А. Боряк, А.С. Прилуцкий, К.Е. Ткаченко // Торсуевские чтения : научно-практический журнал по дерматологии, венерологии, косметологии. - 2019. - № 4 (26). - С. 24-29. Соискатель проводил сбор материала, участвовал в разработке концепции и дизайна исследования, редактировал печатный материал.

5. Боряк, С.А. Опыт лечения атопического дерматита у больных с лактозной непереносимостью [Текст] / С.А. Боряк // Торсуевские чтения : научно-практический журнал по дерматологии, венерологии, косметологии. - 2020. - № 1 (27). - С. 46-50.

6. Особенности психогенного дистресса у больных хроническими дерматозами, проживающих в зоне боевых действий [Текст] / Т.В. Проценко, О.А. Проценко, Е.В. Киосева, А.С. Черновол, А.Н. Провизион, Ал.С. Горбенко, А.Г. Заблоцкая, С.А. Боряк, А.С. Горбенко // Медицина военного времени. Донбасс 2014-2015 : материалы международной научно-практической конференции (г. Донецк, ДНР, 29-30 октября 2015 г.). - Донецк, 2015. - С. 181 - 182. Соискатель

проводил анкетирование, обследование и лечение больных, включенных в исследование.

7. Особенности клиники и течения хронических рецидивирующих дерматозов у лиц, проживающих в районе боевых действий [Текст] / Т.В. Проценко, О.А. Проценко, А.С. Черновол, А.Н. Провизион, Ал.С. Горбенко, С.А. Боряк, А.Г. Заблоцкая, А.С. Горбенко // Медицина военного времени. Донбасс 2014-2015 : материалы международной научно-практической конференции (г. Донецк, ДНР, 29-30 октября 2015 г.). - Донецк, 2015. - С. 182. Соискатель обследовал больных, включенных в исследование.

8. Боряк, С.А. Клиническая и эстетическая значимость дефицита витамина D в дерматологии [Текст] / С.А. Боряк // Торсуевские чтения : научно-практический журнал по дерматологии, венерологии, косметологии. - 2020. - № 2 (28). - С. 105.

9. Боряк, С.А. Клинико-эпидемиологические особенности атопического дерматита у больных с первичной и вторичной лактозной непереносимостью [Текст] / С.А. Боряк // Университетская клиника : научно-практический журнал : материалы 1У Международного форума Донбасса 12-13 ноября 2020 г. - г. Донецк. - 2020 (приложение). - С. 55.

10. Боряк, С.А. Эволюция фототерапии хронических дерматозов (обзор литературы) [Текст] / С.А. Боряк // Торсуевские чтения : сборник научно-практических работ. - Донецк, 2016. - Вып. 13. - С. 58-66.

И. Боряк, С.А. Способ лечения атопического дерматита у больных с лактозной непереносимостью [Текст] / С.А. Боряк // Торсуевские чтения : научно-практический журнал по дерматологии, венерологии, косметологии. - 2019. - № 4 (26). - С. 87-88.

12. Способ терапии атопического дерматита у больных с лактозной непереносимостью [Текст] : рационализаторское предложение № 6336 ; ДНР / Т.В. Проценко, С.А. Боряк, Ю.В. Рудюк ; ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО. - Заявл. 11.11. 2019; одобр. 18.11.2019 - Донецк, 2019. - 6 с. Соискатель разработал способ терапии АД больных с лактозной непереносимостью.

13. Способ оценки степени выраженности атопического дерматита с помощью дерматоскопических признаков [Текст] : рационализаторское предложение № 6360 ; ДНР / Т.В. Проценко, С.А. Боряк ; ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО. - Заявл. 30.01.2020; одобр. 06.02.2020.- Донецк, 2020. - 5 с. Соискатель разработал способ оценки эффективности терапии больных с лактозной непереносимостью.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Кандидата медицинских наук, доцента кафедры дерматовенерологии и косметологии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБ/ России Безуглого Артура Петровича - замечаний нет.

2. Кандидата медицинских наук, доцента кафедры дерматовенерологии ГБ ЛНР «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Шатилова Алексея Владимировича - замечаний нет.

3. Главного врача Республиканского клинической дерматовенерологического диспансера МЗ ДНР, главного внештатной специалиста по дерматовенерологии МЗ ДНР Темкина Валерия Владимировича - замечаний нет.

4. Главного врача Городского дерматовенерологического диспансера г. Макеевки МЗ ДНР Кретовой Лилии Александровны - замечаний нет.

5. Главного врача Городского дерматовенерологического диспансера г. Снежное МЗ ДНР Авсянкиной Татьяны Ивановны - замечаний нет.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в данной отрасли науки наличием публикаций в соответствующей сфере исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании установления роли лактозной непереносимости в патогенезе разработан оригинальный комплексный метод лечения больных атопическим дерматитом с лактозной непереносимостью, заключающийся в применении, наряду с традиционной терапией, безлактозного пробиотика (Аципол), узкополосной фототерапии 311 нм, витамина D, проактивной терапии с топическим ингибитором кальциневрина и коррекции пищевого поведения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что показано значение ЛН в выраженности клинических проявлений и характере течения АД. Установлены дерматоскопические особенности пораженной кожи у больных АД с разными типами ЛН, показана их взаимосвязь с характером течения дерматоза. Разработан, обоснован и внедрен в практику комплексный метод лечения больных АД с ЛН, включающий, наряду с традиционным лечением, применение безлактозного пробиотика, UVB 311 нм фототерапии, витамина D, ТИК, без лактозной диеты.

Материалы диссертационной работы внедрены в практику Республиканского клинического дерматовенерологического диспансера МЗ ДНР (г. Донецк), Республиканского клинического дерматовенерологического центра МЗ ДНР (г. Донецк), городского дерматовенерологического диспансера (г. Снежное), городского дерматовенерологического диспансера (г. Макеевка), городского дерматовенерологического диспансера (г. Горловка).

Оценка достоверности результатов исследования в диссертационной работе обусловлена достаточным объемом репрезентативного клинического материала, использованием современных методов исследований, адекватных целям и задачам работы, выбором современных методов статистического анализа полученных данных. Положения, изложенные в диссертации, базируются на полученных данных и соответствуют материалу, представленному в публикациях.

Основные положения диссертационной работы докладывались и обсуждались на: внутривузовских междисциплинарных научно-практических конференциях (Донецк, 2018-2020); межреспубликанском семинаре «Особенности мониторинга ранней диагностики раков и предраков кожи» (Луганск, 2019); II научно-практической конференции с международным участием «Медицина военного времени. Опыт Донбасса 2014-2019» (Донецк, 2019); Республиканской научно-практической online-конференции «Республиканский и международный опыт охраны репродуктивного здоровья детей, подростков и молодежи» (Донецк, 2020).

Результаты исследований выполнены на аппаратуре, которая прошла государственный метрологический контроль. Материалы, представленные в диссертации, отвечают отчетам и первичной документации по НИР. Методы исследования, информированные согласия пациента на участие в исследовании

прошли биоэтическую экспертизу, что подтверждено протоколом № 3 заседания комитета по биоэтике ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО от 25.06.2020 г.

Личный вклад соискателя: диссертация является самостоятельным научным трудом соискателя. Автором под руководством научного руководителя определены цель и задачи исследования, самостоятельно проведен патентный поиск и анализ научной литературы по данной теме. Автором лично проведен сбор, изучение, анализ и обобщение полученных данных. Тематический подбор больных и клинические исследования проведены в отделениях Республиканского клинического дерматовенерологического диспансера (РКДВД) г.Донецка. Диссертантом самостоятельно проведен сбор и подготовка материала для обобщения, биохимических и иммунологических исследований. Автором лично проведены дерматоскопические исследования кожи, клинико-эпидемиологические и клинико-дерматоскопические сопоставления у больных АТД с разными типами ЛИ. Соискателем разработано и проведено лечение больных АТД с ЛИ с использованием, наряду с традиционной терапией, безлактозного пробиотика (Аципол), UVB 311 нм фототерапии, витамина D, ТИК, безлактозной диеты. Автором проведен статистический анализ полученных данных, написаны все разделы диссертации, сформулированы ее основные положения, практические рекомендации и выводы. В работах, выполненных в соавторстве, реализованы идеи соискателя. В процессе выполнения работы не использованы идеи и разработки соавторов.

На заседании 23.04.2021 диссертационный совет принял решение присудить Борак С.А. ученой степень кандидата медицинских наук.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 23 человек, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, проголосовали: за 23, против - нет, воздержавшихся - нет.

Председатель
диссертационного совета Д 01.011.03
д.мед.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 01.011.03
д.мед.н., доцент



Попович А.Ю.

Золотухин С.Э.