

СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

ЖУРАВЛЕВА МАРИЯ СЕРГЕЕВНА

Тема диссертации: «Морфофункциональные особенности органов пищеварения при наследственных заболеваниях с синдромом мальабсорбции», специальность 14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки.

Решение диссертационного совета по результатам защиты диссертации:
Присудить Журавлевой М.С. ученую степень кандидата медицинских наук.
При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 9 докторов наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 16, против нет, недействительных бюллетеней нет.

На заседании диссертационного совета присутствовали: Андреев Б.В., Бубнов А.Н., Варзин С.А., Горелов А.И., Евсюкова Е.В., Напалков А.Н., Обрезан А.Г., Петрова Н.Н., Плоткин В.Я., Правосудов И.В., Смирнов А.В., Смирнова И.О., Спесивцев Ю.А., Услонцев Б.М., Шишкин А.Н., Яблонский П.К.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 212.232.60 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 19 ноября 2014 г. № 78

О присуждении **Журавлевой Марии Сергеевне** ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Морфофункциональные особенности органов пищеварения при наследственных заболеваниях с синдромом мальабсорбции» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни принята к защите 16 апреля 2014 г., протокол № 69 диссертационным советом Д 212.232.60 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации (199034, г. Санкт-Петербург, Университетская наб., 7/9; приказ Рособнадзора о создании диссертационного совета № 2246-1693 от 16.11.2007 г.).

Соискатель Журавлева Мария Сергеевна 1986 года рождения, в 2008 году окончила Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургская государственная медицинская академия имени И.И.Мечникова» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию.

Аспирантуру закончила в 2013 году в Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования

«Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения РФ.

Работает ассистентом кафедры пропедевтики внутренних болезней в Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» Министерства здравоохранения РФ.

Диссертация выполнена на кафедре пропедевтики внутренних болезней в Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» Министерства здравоохранения РФ.

Научный руководитель – доктор медицинских наук Орешко Людмила Саварбековна, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» Министерства здравоохранения РФ, кафедра пропедевтики внутренних болезней, профессор.

Официальные оппоненты:

1. Голофеевский Вячеслав Юрьевич, доктор медицинских наук профессор, Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны РФ, кафедра военно-полевой терапии, профессор;

2. Саблин Олег Александрович, доктор медицинских наук профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М.Никифорова» Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Клиника № 1, заведующий отделом терапии и профпатологии дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П.Павлова» Министерства здравоохранения РФ, г. Санкт-Петербург в своем положительном заключении, подписанном Трофимовым Василием Ивановичем – доктором медицинских наук профессором, заведующим кафедрой госпитальной терапии с курсом аллергологии и иммунологии им. академика М.В.Черноруцкого, указала, что диссертация М.С.Журавлевой, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, является научной квалификационной работой, выполненной на современном научно-методическом уровне, в которой решена актуальная задача совершенствования функциональной диагностики целиакии и муковисцидоза с использованием неинвазивного метода оценки двигательной активности различных отделов желудочно-кишечного тракта, что позволяет оптимизировать лечение данных пациентов для коррекции синдрома мальабсорбции. По актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости полученных данных представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Соискатель имеет 29 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 29 работ, из них в рецензируемых научных изданиях 5. Среди опубликованных работ: 1 статья в журнале «Вестник Санкт-Петербургского государственного университета» (в соавторстве) объемом 7 страниц, авторский вклад 3,5 страницы; 1 статья в журнале «Врач» (в соавторстве) объемом 3 страницы, авторский вклад 1 страница; 1 статья в журнале

«Российские Медицинские Вести» (в соавторстве) объемом 8 страниц, авторский вклад 3 страницы; 1 статья в журнале «Профилактическая и клиническая медицина» (в соавторстве) объемом 4 страницы, авторский вклад 1,5 страницы, 1 статья в журнале «Фарматека» (в соавторстве) объемом 4 страницы, авторский вклад 1 страница, 19 работ в сборниках научных трудов и тезисов всероссийских и международных научных конференций (авторский вклад 9,5 страниц) и 5 работ в нерецензируемых изданиях (авторский вклад 26 страниц). Работы посвящены изучению функциональных особенностей пищеварительной системы и совершенствованию лечебных мероприятий у больных целиакией и муковисцидозом.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Белоусова, Л.Н. Сравнительная характеристика спазмолитических препаратов по данным периферической электрогастроэнтерографии / Л.Н.Белоусова, Н.В.Барышникова, Е.Ю.Павлова, Е.И.Ткаченко, М.С.Журавлева, А.А.Шабанова // Фарматека. – 2012. – № 13 (246). – С. 108–112.

2. Журавлева, М.С. Гастроинтестинальные проявления муковисцидоза / М.С.Журавлева, Л.С.Орешко, Т.Е.Гембицкая // Врач. – 2012. – № 10. – С. 62–65.

3. Орешко, Л.С. Нарушения моторной функции органов пищеварения у больных целиакией и их коррекция / Л.С.Орешко, М.С.Журавлева, А.А.Шабанова, Н.В.Новоселова // Российские Медицинские Вести. – 2012. – Т. XVII, № 4. – С. 65–72.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: главного врача СПб ГУЗ «Городская больница № 15», доктора медицинских наук Мироненко А.Н.; заведующей отделом терапевтической пульмонологии НИИ Пульмонологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. академика И.П.Павлова, доктора медицинских наук профессора Гембицкой Т.Е. Все отзывы положительные. Критических замечаний не содержат.

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 выполненных соискателем исследований предложен оригинальный комплекс для оценки моторно-эвакуаторной функции различных отделов желудочно-кишечного тракта у больных целиакией и муковисцидозом, позволяющей оптимизировать их лечение. Доказано, что у данной группы больных устранение нарушений двигательной активности желудочно-кишечного тракта, как одного из патогенетических факторов развития синдрома мальабсорбции, оказывает положительный эффект на его течение.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что изучены особенности моторно-эвакуаторной функции различных отделов желудочно-кишечного тракта у больных целиакией и муковисцидозом, получены новые данные о характере моторно-эвакуаторных нарушений пищеварительного тракта при развитии синдрома мальабсорбции. Установлено негативное влияние избыточной кислотопродукции желудка, гистоморфологических изменений слизистой оболочки двенадцатиперстной кишки и деформаций желчного пузыря на двигательную активность желудочно-кишечного тракта. Показано, что низкие значения индекса массы тела, окружности плеча и безжировой массы тела являются критериями неблагоприятного течения патологического процесса у больных наследственными заболеваниями. Доказана эффективность использования у больных целиакией и муковисцидозом препаратов прокинетического действия для купирования нарушений моторики желудка, двенадцатиперстной и толстой кишки и клинических симптомов мальабсорбции.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что представлены рекомендации для оценки моторно-эвакуаторной функции желудочно-кишечного тракта и мониторинга нутриционного статуса у больных наследственными заболеваниями (целиакией и муковисцидозом) с синдромом мальабсорбции. Разработана лечебно-профилактическая тактика, включающая применение препарата прокинетического действия, устраняющего имеющие патогенетическое значение в развитии синдрома мальабсорбции нарушения двигательной активности желудочно-кишечного тракта.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что использованы современные информативные адекватные поставленным задачам методы обследования достаточного числа пациентов (86 больных). Длительность наблюдения за группами больных является достаточной для получения достоверных результатов. Диагноз «целиакия» устанавливали на основании критериев Европейского общества детской гастроэнтерологии, гепатологии и питания (2012 г.), диагноз «муковисцидоз» устанавливали на основании методических рекомендаций Российского Центра Муковисцидоза Медико-генетического научного центра РАМН (2011 г.). Для статистической обработки полученных данных применялись стандартные методы математической статистики.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии в организации и проведении исследования, в обследовании и лечении больных, в самостоятельном сборе, анализе и интерпретации полученных данных, подготовке научных публикаций по выполненной работе, участии во внедрении результатов исследования в учебную и клиническую практику.

На заседании 19 ноября 2014 года диссертационный совет принял решение присудить Журавлевой М.С. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 9 докторов наук по специальности 14.01.04 –

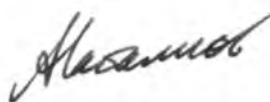
внутренние болезни, участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 16, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель
диссертационного совета



Яблонский П.К.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Напалков А.Н.

21 ноября 2014 г.