

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Журавлевой Марии Сергеевны «Морфофункциональные особенности органов пищеварения при наследственных заболеваниях с синдромом мальабсорбции», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.04 – внутренние болезни.

Актуальность исследования. Наследственные заболевания, сопровождающиеся развитием синдромом мальабсорбции, являются достаточно частой гастроэнтерологической патологией. Распространенность целиакии в России составляет не менее 1 случая на 300 новорождённых, муковисцидоза – 1 случай на 10 000 новорождённых. Частота встречаемости данных нозологических форм увеличивается в последние годы в связи с совершенствованием методов диагностики и лечения, растёт и количество больных муковисцидозом подросткового, юношеского возраста и взрослых. Последнее обуславливает необходимость разработки новых направлений диагностики и лечения этих заболеваний.

Диссертационная работа М.С.Журавлевой является актуальной и значимой, цель чётко сформулирована, сформированные автором задачи логично вытекают из поставленной цели. В результате выполнения М.С.Журавлевой диссертационной работы удалось уточнить особенности клинического течения целиакии и муковисцидоза у взрослых, изучить морфологические изменения слизистой оболочки двенадцатиперстной кишки у пациентов с целиакией и муковисцидозом, выявить и охарактеризовать моторно-эвакуаторные нарушения различных отделов желудочно-кишечного тракта, разработать методы коррекции выявленных нарушений.

Научная новизна работы заключается в том, что у больных целиакией и муковисцидозом с помощью периферической электрогастроэнтерографии выявлены комбинированные функциональные нарушения моторно-эвакуаторной функции различных отделов желудочно-кишечного тракта, получены данные об участии двигательных нарушений пищеварительного тракта в развитии синдрома мальабсорбции, установлено влияние

функционального состояния желудка и желчного пузыря на двигательную активность желудочно-кишечного тракта. Доказана взаимосвязь низких показателей нутриционного статуса и вентиляционной функции легких у больных муковисцидозом.

Работа имеет большое **практическое значение**, так как разработанный автором и применяемый новый подход к диагностике и комплексному лечению больных целиакией и муковисцидозом представлен автором диссертации в усовершенствованных медицинских технологиях, утвержденных Комитетом по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга (2010г).

Основные положения диссертационного исследования нашли отражение в 29 опубликованных работах.

Автореферат написан хорошим литературным языком, работа иллюстрирована таблицами и рисунками. В автореферате четко и лаконично обоснована актуальность проблемы, сформулированы цели и задачи работы. Для решения поставленных задач, автором использован комплекс адекватных методов исследования и самостоятельно разработана структурно-логическая схема обследования.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций данной работы достигается за счет достаточного количества исследуемых параметров с использованием современных лабораторно-инструментальных методов исследования, с последующей адекватной статистической обработкой полученных данных. Выводы автора обоснованы, логически вытекают из проведенных исследований, отвечают поставленным целям и задачам.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение. Работа М.С.Журавлёвой «Морфофункциональные особенности органов пищеварения при наследственных заболеваниях с синдромом мальабсорбции» является законченным научно-

квалификационным исследованием, выполненным под руководством доктора медицинских наук, профессора Л.С.Орешко, в работе решена актуальная задача, касающаяся диагностики и повышения эффективности лечения больных наследственными заболеваниями с синдромом мальабсорбции. Работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Постановление о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 29.09.13 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор М.С.Журавлева заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Заведующая отделом терапевтической
пульмонологии НИИ пульмонологии, ГБОУ ВПО
«Первый Санкт-Петербургский государственный
медицинский университет им. акад. И.П.Павлова»
доктор медицинских наук, профессор

«24» окт/2014г.

Татьяна Евгеньевна Гембицкая

197022 Санкт-Петербург, ул.Л.Толстого, д.6/8

ПСПбГМУ им. И.П.Павлова, НИИ пульмонологии

Тел.8-812-499-68-40

E-mail:mukoviscidoz_otd@mail.ru

