

ОТЗЫВ

научного руководителя заведующей кафедрой физиологии с лабораторией теоретической и прикладной нейрофизиологии им. акад. В.Н.Казакова Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М.Горького», профессора, доктора медицинских наук

Бондаренко Надежды Николаевны

на диссертанта Дубовика Дмитрия Сергеевича, представившего к защите диссертацию на тему «Патогенетические механизмы нарушения функции пилорического сфинктера у пациентов с дуоденогастральным рефлюксом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

Дубовик Дмитрий Сергеевич, 1984 года рождения, в 2007 г окончил Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького по специальности «лечебное дело».

После окончания университета с 2007 по 2009 г проходил интернатуру на базе городской больницы №2 г. Донецка по специальности «терапия».

В период с 2009 г по 2013 гг работал врачом-гастроэнтерологом в ДОКТМО. С апреля 2013 года по настоящее время работает врачом-эндоскопистом эндоскопического отдела диагностического центра ДОКТМО.

Диссертация Д.С.Дубовика является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача патологической физиологии по изучению особенностей патогенетических механизмов дуоденогастрального рефлюкса у пациентов с диффузным и очаговым рефлюкс-гастритом.

Вопросы патогенеза дуоденогастрального рефлюкса до настоящего времени остаются не решенными, а имеющиеся единичные экспериментальные сведения об изменениях двигательной активности пилорического сфинктера не позволяют сформировать целостную картину патогенеза рефлюксной болезни. Автором использован классический для патологической физиологии методический подход, предусматривающий изучение различных звеньев регуляции процессов сокращения и расслабления гладкомышечных клеток сфинктера – нервнорефлекторного, миоидного и гуморального. Применяемые в работе оригинальные методы оценки вегетативной реактивности, локальной гормональной регуляции по чувствительности рецепторов тромбоцитов, функциональной полноценности пилорического сфинктера с использованием фармакологических тестов позволили получить новые теоретические знания в такой важной проблеме патологической физиологии, как патогенез дуоденогастрального рефлюкса.

За время выполнения диссертационной работы Д.С.Дубовик зарекомендовал себя грамотным, целеустремленным и ответственным научным специалистом, способным самостоятельно реализовывать научные задачи, анализировать и систематизировать полученные данные, формулировать научные положения.

Диссертация написана соискателем самостоятельно, содержит новые научные результаты, сформулированные в выводах и предъявляемые для публичной защиты, что свидетельствует о важном личном вкладе автора в науку. Сформулированные в работе цель и задачи достаточно аргументированы, сопоставлены с имеющимися в литературе данными ранее проведенных исследований. Объективность сформулированных выводов основана на применении современных методов статистического анализа. В основных положениях диссертации грамотно обобщены полученные результаты. Выводы диссертации обоснованы и достоверны, имеют важное значение для теоретической и прикладной медицины.

По результатам исследования Д.С.Дубовика опубликованы 10 печатных работ (5 научных статей в рецензируемых научных изданиях, 5 тезисов в материалах конференций и форумов).

Прикладной аспект диссертации Д.С.Дубовика не вызывает сомнений, поскольку выявленные автором особенности патогенетических механизмов дуоденогастрального рефлюкса открывают широкие возможности применения изученных показателей в клинической практике врача-гастроэнтеролога.

По совокупности признаков (беспорная актуальность, высокая теоретическая новизна, адекватность использованных методов поставленным задачам, достаточный для получения достоверных результатов объем выборки и показателей, весомое прикладное значение основных положений и практических рекомендаций, сформулированных в работе) диссертация Д.С.Дубовика дополняет и обогащает раздел современной патологической физиологии, посвященный патогенезу дисмоторики сфинктеров желудочно-кишечного тракта.

Таким образом, диссертационная работа Д.С.Дубовика «Патогенетические механизмы нарушения функции пилорического сфинктера у пациентов с дуоденогастральным рефлюксом» является законченным научным исследованием по актуальной проблеме медицины, полностью соответствует специальности 14.03.03 – патологическая физиология и требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, и может быть представлена для публичной защиты в диссертационный совет.

Научный руководитель
заведующая кафедрой физиологии
с лабораторией теоретической и
прикладной нейрофизиологии им. акад. В.Н.Казакова
ГОО ВПО ДОННМУ ИМ.М.ГОРЬКОГО,
д.м.н., профессор



Подпись Н.Н.Бондаренко
ЗАВЕРЯЮ
И.А. Машкова
Ведущий специалист отдела кадров
ГОО ВПО ДонНМУ им. М. Горького