

Отзыв

на автореферат диссертации Сердюк Анны Андреевны
«Комплексное лечение пациентов с язвенной болезнью двенадцатиперстной
кишки, осложненной стенозом», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук 3.1.18 внутренние болезни

Диссертационная работа А.А. Сердюк посвящена проблеме, которая представляет интерес, как для специалистов терапевтического профиля, так и для хирургов, поскольку вопросы повышения эффективности терапии осложненных форм язвенной болезни двенадцатиперстной кишки актуальны во всем мире.

А.А. Сердюк достаточно четко сформулировала цель и задачи диссертационной работы, которые отражают различные аспекты изучаемой проблемы. Для решения поставленных задач выбраны современные методы исследования, использованы общепринятые стандарты диагностики и лечения пациентов с язвенной болезнью. Изучены факторы, влияющие на комплаентность пациентов, а также предикторы повышения приверженности к лечению, выявлено влияние различных социальных факторов на течение заболевания до и после проведенного хирургического лечения.

Анализ полученных данных проведен корректно на основе достаточного количества наблюдений (1896 пациентов с неосложненным течением язвенной болезни двенадцатиперстной кишки и 43 пациента с суб- и декомпенсированным постязвенным стенозом) с использованием адекватной математической обработки. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений. Результаты исследования полностью представлены в 6 выводах.

Полученные данные обладают теоретической и практической новизной. Они углубляют представление о трансформации течения язвенной болезни после хирургической коррекции дуоденального стеноза в стадии суб- и декомпенсации. Проведенный анализ взаимосвязи между клиническими вариантами течения заболевания и типом отношения к болезни, уровнем депрессивного синдрома, способен повысить эффективность комплексного лечения данной группы пациентов. Результаты исследования представлены в таблицах (27) и иллюстрированы рисунками (39).

По материалам диссертации опубликовано 12 научных работ, из них – 4 в журналах из перечня периодических изданий, рекомендованных ВАК РФ.

Автореферат диссертации изложен в соответствии с современными требованиями и отражает основные содержательные и структурные элементы

диссертационной работы, позволяет дать ей оценку. Принципиальных замечаний по основным положениям и оформлению автореферата нет.

Таким образом, автореферат содержит достаточную информацию о диссертации Сердюк Анны Андреевны на тему: «Комплексное лечение пациентов с язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки, осложненной стенозом» и дает основание считать, что диссертационная работа является законченным, самостоятельно выполненным научно-квалификационным трудом, содержащим решение важной научной задачи в области медицины. По своей актуальности, новизне, теоретическому и практическому значению полученных результатов, диссертация А.А. Сердюк соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842 с изменениями от 18.03. 2023 №415, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук .

Работа может быть представлена для подачи в диссертационный совет на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 – Внутренние болезни.

Профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор Галина Николаевна Тарасова

07.09.2023

Подпись Г.Н. Тарасовой заверяю
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



С.С.С.

Н.Г. Сапронова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)

Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29.

Телефон: 7(863) 250-42-00

Адрес электронной почты: okt@rostgmu.ru