

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шидий-Закруа Альбины Владимировны на тему: «Оптимизация диагностики железистой метаплазии слизистой оболочки пищевода у пациентов с осложненным течением гастроэзофагеальной рефлюксной болезни» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки) профессора кафедры эндоскопической хирургии научно-образовательного института непрерывного профессионального образования имени Н.Д. Ющука Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский Университет Медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессора, доктора медицинских наук Федорова Андрея Владимировича

Развитие эндоскопии высокого разрешения с увеличением и виртуальной хромоскопией существенно повысило выявляемость диспластических изменений в дистальном отделе пищевода при железистой метаплазии. Стремление к применению малоинвазивных методов лечения диктует запрос на высокое качество ранней диагностики, а также требует совершенствования существующих методов хирургического лечения и разработку новых, в том числе эндоскопических внутрипросветных методов.

Актуальность выбранной темы не вызывает сомнения. К настоящему времени, отсутствуют четкие критерии диагностики и лечения пациентов с осложнённым течением ГЭРБ. К тому же, отсутствуют конкретные клинические рекомендации по ведению пациентов с железистой метаплазией дистального отдела пищевода в зависимости от длины сегмента цилиндроклеточной метаплазии и её типа.

Не смотря на то что в зарубежной литературе встречается довольно большое количество научных работ, посвящённых диагностике и лечению данной нозологии, в отечественных медицинских источниках опубликовано

небольшое количество статей, посвященных диагностике и лечению железистой метаплазии нижней трети пищевода, в том числе с диспластическими изменениями, что наиболее вероятно связано с малым объемом имеющегося клинического материала. Таким образом, данное исследование, позволяет не только ознакомиться с самой методикой, но и оценить ее возможности и безопасность на репрезентативном клиническом материале.

В автореферате диссертации Шидий-Закрка А.В. раскрыты вопросы улучшения не только диагностики, но и лечения пациентов с осложнённым течением ГЭРБ с помощью применения современных уточняющая классификаций BING и PREDICT. Выделены основные клинические группы больных. Предложен критерий их разделения по длине сегмента пищевода. Разработаны все этапы диагностической программы, которые последовательно реализовывались у каждого пациента с полным соблюдением выбранных методик диагностики типа метаплазии и ранней неоплазии. Подробно описана сама методика выполнения исследования и забора биопсии с рекомендациями по улучшению качества его проведения. Автор проводит сопоставление применяемых современных классификаций с показателями, получаемыми при применении традиционного Сиэтлского протокола забора биоматериала. На основании полученных результатов даны рекомендации по тактике лечения пациентов с любыми степенями дисплазии, что особенно важно для практикующих врачей. Помимо этого, раскрыты новые возможности применения эндоскопии высокого разрешения в сочетании с классификациями BING и PREDICT. Их комплексное применение позволяет значительно улучшить выявление участков дисплазии уже на раннем этапе формирования.

Автореферат диссертации раскрывает цель работы, задачи проведенного исследования, основные положения, выносимые на защиту. Автореферат написан грамотным языком, соответствует содержанию диссертационной работы, отражая основные положения исследования. Сформулированные

выводы обоснованы и логично вытекают из полученных результатов, соответствуя поставленным задачам.

Научная новизна и практическая значимость результатов не вызывают сомнений. Работа выполнена на современном методическом уровне, документирована полноценным количеством рисунков и таблиц, что облегчает восприятие материала. Абсолютная достоверность полученных результатов исследований подтверждается статистическим анализом, выполненным с помощью современного программного обеспечения, а именно с использованием среды для статистических вычислений R 3.6.3 (R Foundation for Statistical Computing, Вена, Австрия) и дополнительных пакетов epiR 1.0-14, irr 0.84.1 и emmeans 1.4.8. с соблюдением принципов статистического анализа.

Полученные результаты исследования отражены в 7 публикациях, в том числе в 4 рецензируемых изданиях ВАК, получен 1 патент, зарегистрированный в Госреестре.

Принципиальных замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет. Результаты исследовательской работы необходимо широко применять в практической деятельности хирургических и эндоскопических отделений, а также в рамках подготовки материалов для обучения студентов, ординаторов и врачей-слушателей по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

### **Заключение.**

Таким образом, автореферат диссертационной работы Шидий-Закруа Альбины Владимировны «Оптимизация диагностики железистой метаплазии слизистой оболочки пищевода у пациентов с осложненным течением гастроэзофагеальной рефлюксной болезни», выполненной под руководством профессора, доктора медицинских наук Федорова Евгения Дмитриевича, является завершённой, самостоятельно выполненной научно-исследовательской работой, содержит решение актуальной научной задачи по улучшению диагностики и лечения пациентов с осложнённым течением ГЭРБ.

С помощью применения современных диагностических методов BING и PREDICT, дифференцированный подход к выбору лечебных стратегий, зависящих от характера изменений железистой метаплазии, и предложил оптимальные алгоритмы ведения пациентов. Представленная диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (в действующей редакции), а её автор Шидий-Закруа А.В. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

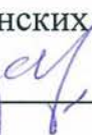
Профессор кафедры эндоскопической хирургии научно-образовательного института непрерывного профессионального образования им. Н.Д. Ющука ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор



Федоров Андрей Владимирович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Федорова Андрея Владимировича «заверяю»:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор



Васюк Юрий Александрович

« 15 » май 2025г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России).

Адрес: 127006, субъект Российской Федерации, г. Москва, вн. тер.г..муниципальный округ Тверской, ул. Долгоруковская, д.4.

Тел. 8 (495) 609-67-00, e-mail: [info@rosunimed.ru](mailto:info@rosunimed.ru), сайт: <https://rosunimed.ru/>.