

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ
Морозовой Натальи Алексеевны
«Эндоскопическое хирургическое лечение и
прогнозирование течения синоназальной инвертированной папилломы»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.12 – «Онкология»

Диссертационная работа посвящена актуальной проблеме современной онкологии — оптимизации лечения синоназальной инвертированной папилломы, опухоли с высоким риском малигнизации (до 40%) и рецидивирования (до 61%).

Поздняя диагностика злокачественных новообразований полости носа и околоносовых пазух (70,6% случаев в III-IV стадиях) и отсутствие эффективных методов прогнозирования наличия злокачественной опухоли у пациентов с предопухоловой патологией делают исследование исключительно значимым для клинической практики.

Научная новизна диссертации не вызывает сомнений. Она заключается в разработке нового метода хирургического лечения синоназальной инвертированной папилломы, а также в создании номограммы на основе мультивариантной модели для прогнозирования наличия плоскоклеточного рака на предоперационном этапе у пациентов с синоназальной инвертированной папилломой (диагностическая точность — 80,3%).

Впервые автором аргументирован, обоснован, разработан и успешно внедрен в практику новый метод хирургического лечения синоназальной инвертированной папилломы, заключающийся в удалении медиальной стенки верхнечелюстной пазухи до дна полости носа, всех клеток решетчатого лабиринта, передней стенки клиновидной пазухи, средней носовой раковины до плеча, широкого вскрытия фронтотмоидального соустья с демукозацией и обработкой бором зоны роста опухоли.

Автором впервые получены убедительные доказательства эффективности разработанного метода. Они доказаны в проспективном исследовании, в котором установлено увеличение 2-летней безрецидивной выживаемости с $54,9 \pm 7\%$ до $81,7 \pm 7,6\%$ ($p=0,014$).

Таким образом, доказанная достоверная эффективность разработанного способа хирургического лечения синоназальной инвертированной папилломы свидетельствует о целесообразности его широкого применения в клинической практике.

Новым в научном плане является выявление, прогностическая оценка значимости различных факторов прогноза наличия плоскоклеточного рака полости носа и околоносовых пазух у пациентов с синоназальной инвертированной папилломой и их использование в клинической онкологической практике. Для прогнозирования наличия плоскоклеточного рака разработана модель на основе логистической регрессии. Определены показатели, связанные с вероятностью наличия плоскоклеточного рака: возраст, табакокурение, носовое кровотечение, наличие хронического полипозного риносинусита, локализация опухоли в области орбиты / основания черепа / клиновидной пазухи.

Таким образом, полученные диссертантом новые результаты и сделанные на их основе выводы и практические рекомендации имеют достаточно высокую степень научной новизны.

Практическая значимость диссертации очевидна. Автором обоснован и на основании полученных данных разработан и внедрен в клиническую практику эффективный метод хирургического лечения пациентов с синоназальной инвертированной папилломой. Важно при этом, что диссертантом даны конкретные и чёткие рекомендации сроков медицинского наблюдения и обследования после оперативного лечения.

Практическая направленность диссертации убедительно подтверждается изданной инструкцией по применению, а также публикациями по теме диссертации.

Достоверность и обоснованность полученных выводов, рекомендаций и основных положений диссертации основаны на полученных результатах исследования, подтверждаются высоким методическим уровнем выполнения работы, который обеспечен применением современных методов статистической обработки полученных результатов, а также количеством пациентов, включённых в исследование.

Опубликованность результатов диссертации в научной печати. Полнота изложения материала диссертации в опубликованных работах достаточная. Основные результаты диссертационной работы опубликованы в 10 печатных работах. Апробация результатов работы проведена на республиканских и международных научно-практических конференциях.

Соответствие научной квалификации соискателя учёной степени, на которую он претендует. Анализ содержания автореферата диссертационной работы, формулировка её цели и задач, использованных методов исследования, оценка научной новизны и практической значимости полученных результатов, личного вклада соискателя в выполнение диссертационного исследования, научных публикаций, апробации свидетельствуют о том, что научная

квалификация Морозовой Н.А. соответствует учёной степени кандидата медицинских наук.

Автореферат диссертации Морозовой Н.А. написан грамотно, хорошим литературным языком. Стиль изложения материала четкий. Выводы, сформулированные в заключении, адекватно отражают результаты исследований и полностью отвечают поставленным задачам. Автореферат работы соответствует содержанию исследования и специальности 14.01.12 – онкология. Принципиальных замечаний по существу диссертационного исследования и оформлению автореферата нет.

Заключение

Диссертационная работа Морозовой Натальи Алексеевны «Эндоскопическое хирургическое лечение и прогнозирование течения синоназальной инвертированной папилломы», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, является завершённой квалифицированной научной работой, выполненной автором самостоятельно на достаточном методологическом уровне. Работа содержит новые обоснованные результаты, решена актуальная научная и прикладная клиническая задача – повышение эффективности лечения пациентов, страдающих синоназальной инвертированной папилломой, путём разработки и внедрения в клиническую практику оригинального эффективного метода хирургического лечения.

Автор диссертации достоин присвоения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Профессор кафедры онкологии с курсом ФПК и ПК
учреждения образования
«Витебский государственный
ордена Дружбы народов
медицинский университет»,
доктор медицинских наук, профессор

Н.Г. Луд

14.03.2025

Личную подпись

Н. Г. Луд

ЗАВЕРЯЮ

Старший инспектор по кадрам

Веткина Д.В.

