## ОТЗЫВ

научного руководителя доктора медицинских наук, профессора Колядич Жанны Викторовны, заведующего лабораторией онкопатологии головы и шеи с группой онкопатологии центральной нервной системы государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова»,

на диссертацию Морозовой Натальи Алексеевны на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология

Морозова Наталъя Алексеевна работает в государственном учреждении «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова» (РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова) с 2014 г.

В 2008 г. окончила лечебный факультет учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» по специальности лечебное дело.

С 2012 г. по 2014 г. прошла обучение в клинической ординатуре по специальности «онкохирургия» в РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова. С 2014 г. работала младшим научным сотрудником отдела реконструктивновосстановительной хирургии с группой онкопатологии головы и шеи РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова. С 2017 г. работает врачом-онкологом-хирургом онкологического отделения (опухолей головы и шеи). С 2022 г. обучается в аспирантуре по специальности «онкология». Имеет высшую квалификационную категорию.

Морозова Н.А. за время работы в отделении опухолей головы и шеи РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова сформировалась как грамотный, квалифицированный специалист в области диагностики опухолей головы и шеи, владеет всеми методами хирургических вмешательств, применяемыми в лечении опухолей головы и шеи, и является высококвалифицированным хирургом, консультантом. Постоянно свой профессиональный повышает уровень. Владеет отечественных и зарубежных достижений в области диагностики, лечения и медицинской реабилитации пациентов с опухолями полости носа и околоносовых пазух, методами обработки информации с применением электронно-вычислительной техники И оформлением научной документации по проведенным исследованиям.

Морозова Н.А. зарекомендовала себя не только как ответственный и дисциплинированный работник, обладающий уровнем знаний, позволяющим качественно и эффективно исполнять обязанности врача-

онколога-хирурга, но и как инициативный сотрудник, способный взять на себя ответственность в принятии решений по сложным вопросам, находящимся в его компетенции. Строго соблюдает правила внутреннего трудового распорядка, проявляет организованность и собранность, добросовестно относится к работе. Пользуется заслуженным авторитетом и уважением сотрудников центра.

Морозова Н.А. активно совмещает практическую и научную деятельность, является ответственным исполнителем научной темы, реализованной на базе РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова: «Разработать и внедрить алгоритм лечения опухолей полости носа и околоносовых пазух с вероятности учетом оценки ИХ малигнизации» подпрограммы «Злокачественные опухоли» государственной научно-технической программы «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг» 2021-2025 гг. (номер госрегистрации 20221339 от 03.08.2022 г., срок выполнения: 1 кв. 2022 г. – 4 кв. 2024 г.). В рамках научно-исследовательской работы выполнена диссертация на тему «Эндоскопическое хирургическое лечение и прогнозирование течения синоназальной инвертированной папилломы».

Автором были определены проблемные вопросы диагностики и лечения пациентов со злокачественными новообразованиями полости носа и околоносовых пазух, синоназальной инвертированной папилломой, обработана медицинская документация, созданы электронные базы данных, проведена статистическая обработка данных и анализ полученных результатов.

Диссертационная работа включает эпидемиологическое исследование, посвященное изучению основных статистических показателей при злокачественных новообразованиях полости носа и околоносовых пазух, а также клиническое исследование, посвященное разработке важного направления в онкологии — диагностике и лечению синоназальной инвертированной папилломы.

Морозова Н.А. провела детальный анализ эпидемиологической ситуации за 25-летний период (1998-2022 гг.), который показал, что злокачественные новообразования полости носа и околоносовых пазух диагностируются в III-IV стадиях у 70,6% пациентов. Это свидетельствует о необходимости совершенствования системы ранней диагностики злокачественных новообразований полости носа и околоносовых пазух в Республики Беларусь, своевременной диагностики и лечения предопухолевой патологии.

Впервые установлено, что доля III-IV стадий в группе плоскоклеточного рака, ассоциированного с синоназальной

инвертированной папилломой, составляет 69%, в группе плоскоклеточного рака de novo – 89% (p=0,026).

Определены независимые факторы прогноза отдаленных результатов хирургического лечения синоназальной инвертированной папилломы в учреждениях здравоохранения Республики Беларусь: наличие хронического полипозного риносинусита OP=2,86; 2 и более сопутствующих заболеваний OP=2,79, гипо-/аносмии OP=2,4.

Впервые разработаны прогностическая модель и номограмма оценки вероятности наличия плоскоклеточного рака у пациентов с синоназальной инвертированной папилломой на предоперационном этапе.

Научно обоснован, разработан и апробирован метод хирургического лечения синоназальной инвертированной папилломы, позволивший повысить показатель 2-летней безрецидивной выживаемости на 26,8%.

Разработанный метод лечения, доказавший свою эффективность по результатам диссертационного исследования, утвержден в Министерстве здравоохранения Республики Беларусь в инструкции по применению «Метод хирургического лечения синоназальной инвертированной папилломы» № 098-0922 от 24.11.2022.

По теме диссертации опубликовано: 7 статей (4,2 авторских листа) в рецензируемых научных журналах, соответствующих требованиям п. 19 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, из них статей в журналах стран СНГ -1, статей в журналах Республики Беларусь -6; материалов конференций и тезисов докладов -8, из них 1 тезис зарубежной конференции, 3 тезиса конференций стран СНГ, тезисов конференций Республики Беларусь -4; инструкция по применению.

Диссертационная работа Морозовой Н.А. «Эндоскопическое лечение и прогнозирование течения синоназальной инвертированной папилломы» представляет собой завершенное научное самостоятельно выполненное исследование, автором, непосредственное прикладное значение в решении актуальной проблемы эффективности онкологии повышение лечения пациентов синоназальной инвертированной папилломой.

Ученая степень кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 — онкология может быть присуждена Морозовой Н.А. за новые научные результаты, включающие:

— Проведенный анализ на популяционном уровне за 25летний период, в результате которого было установлено, что злокачественные новообразования полости носа и околоносовых пазух диагностируются в III-IV стадиях у 70,6% пациентов.

- Разработку новой прогностической модели и номограммы для оценки вероятности наличия плоскоклеточного рака у пациентов с синоназальной инвертированной папилломой на предоперационном этапе.
- Разработку и внедрение метода эндоскопического эндоназального хирургического лечения синоназальной инвертированной папилломы, позволяющего повысить двухлетнюю безрецидивную выживаемость на 26,8% по сравнению с применяемыми методами.

Заведующий лабораторией онкопатологии головы и шеи с группой онкопатологии центральной нервной системы государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова»,

д.м.н., профессор

Ж.В. Колядич

Подпись

Инспектор отдела кадрож (КАДРОВ)

A. A. Maronabal