

ПРОДОЛЖАЮЩИЕСЯ И ЗАВЕРШЕННЫЕ В 2025 ГОДУ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1. ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг» подпрограмму «Злокачественные опухоли». «Разработать и внедрить метод химиолучевого лечения с использованием режима нетрадиционного фракционирования дозы у пациентов с местнораспространенным немелкоклеточным раком легкого» Руководитель проекта **Пархоменко Л.Б.**

2. ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг, подпрограмма «Онкология» Задание : «Обосновать объем оказания медицинской помощи пациентам, страдающим раком слизистой оболочки полости рта I-II стадий, с учетом риска локорегионарного прогрессирования» Сроки выполнения 2025 – 2027 гг. (№ гос.регистрации 20251524 от 05.11.2025) Исполнитель: **Жуковец А.Г.** Руководитель проекта д.м.н., проф. Колядич Ж.В. (организация исполнитель РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова)

3. Проект РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг» 2021-2025 подпрограмма «Злокачественные опухоли» - Разработать и внедрить метод диагностики семейного рака яичников. Ответственный исполнитель: **Трухан А.В.** Руководитель проекта Мавричев С.А. (РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова)

4. Проект РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг» 2021-2025 подпрограмма «Злокачественные опухоли» «Разработать и внедрить систему оказания медицинской помощи, направленную на сохранение фертильности у пациентов репродуктивного возраста, страдающих раком молочной железы» Сроки выполнения 2022 – 2026гг. Соисполнитель: **Шелкович С.Е.** Руководитель проекта **Ахмед Н.Н.** (РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова)

5. «Разработать метод определения вероятности развития метастатической перитонеальной диссеминации рака желудка» подпрограмма «Фундаментальные аспекты медицинской науки». ГПНИ «Трансляционная медицина», 2021-2025 (№ государственной регистрации 20250282 от 02.04.2025). Руководитель проекта **Ревтович М.Ю.**

6. Инициативная НИР «Разработать прогностические модели дооперационной оценки категорий pT и pN при неметастатическом раке желудка» (№ госрегистрации 20231578 от 15.10.2023). Руководитель проекта **Ревтович М.Ю.**

7. Проект РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг» подпрограмму «Злокачественные опухоли» «Разработать и внедрить метод комплексного лечения пациентов с немелкоклеточным раком легкого III (N2) стадии с использованием периоперационной химиоиммунотерапии» Сроки выполнения 2024 г. – 2029 гг. Ответственный исполнитель: **Демидчик Е.Ю.** Руководитель проекта Курчин В.П. (РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова)

8. Инициативная НИР «Разработать метод персонифицированной оценки вероятности развития метакронной перитонеальной диссеминации у радикально оперированных по поводу местнораспространенного рака желудка пациентов» (№ госрегистрации 20231735 от 28.11.2023). Руководитель проекта **Ревтович М.Ю.**

9. Проект РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг» подпрограмму «Злокачественные опухоли» «Разработать и внедрить систему оказания медицинской помощи пациентам репродуктивного возраста с атипической гиперплазией и неинвазивным высокодифференцированным раком эндометрия» Сроки выполнения 2024 –2028гг. Ответственный исполнитель: **Шелкович С.Е.** Руководитель проекта Матылевич О.П. (РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова)

10. Государственная программа «Научные технологии и техника» подпрограммы «Инновационные биотехнологии». «Оценка эффективности и безопасности иммунотерапии метастатического рака ободочной кишки на основе аллогенных естественных киллерных клеток» по мероприятию 45 «Разработать биомедицинский клеточный продукт на основе аллогенных естественных киллерных клеток для лечения метастатического рака толстого кишечника» Сроки выполнения 2022-2025гг. Руководитель проекта **Прохоров А.В.**

11. ГНТП Выполнение научно-технической программы «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг»

подпрограмма «Злокачественные опухоли» «Разработать и внедрить объём оказания медицинской помощи при раке яичников, раке маточной трубы, первичной перитонеальной карциноме III-IV стадий с применением поддерживающей терапии ПАРП-ингибитором в сочетании с ингибитором ангиогенеза при наличии дефицита гомологичной рекомбинации» Сроки выполнения 2025-2030гг Ответственный исполнитель: **Трухан А.В.** Руководитель проекта Мавричев С.А. (РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова).

12. ГПНИ «Биотехнологии-2», подпрограмма «Геномика, эпигеномика, биоинформатика». «Изучить экспрессию генов сигнальных путей канцерогенеза в опухоли легкого» Сроки выполнения 2024-2025гг. Руководители задания: Кильчевский А.В., **Шепетько М.Н.**