

РАБОТА ПО ПОДГОТОВКЕ РЕЗЕРВА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

Защищенные диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук (за последние 10 лет)

1. Зафранская М.М. «Мезенхимальные стволовые клетки: иммуномодулирующие свойства и обоснование их применения для клеточной иммунотерапии рассеянного склероза» – доктор медицинских наук по специальности 14.03.09 - клиническая иммунология, аллергология. Научный консультант д-р мед.наук, проф. Ю.Е.Демидчик (2016г.).
2. Пархоменко Л.Б. «Химиолучевое лечение местно-распространенного рака органов головы и шеи» по специальности 14.01.13– лучевая диагностика и лучевая терапия. Научный консультант д-р мед. наук, проф. Крутилина Н.И. (2021г.).

Защищенные диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук (за последние 10 лет)

1. Анищенко А.Е. «Комплексное лечение серозного рака яичников» по специальности 14.01.12 – онкология. Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Шелкович С.Е. (2016г.).
2. Третьяк И.Ю. «Прогностическая значимость уровня экспрессии генов “ABC” и “GST” у пациенток с отечно-инфильтративным первично-диссеминированным раком молочной железы» по специальности 14.01.12– онкология. Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Ю.Е.Демидчик (2016г.).
3. Короткевич П.Е. «Прогноз и хирургическое лечение пациентов с папиллярной аденокарциномой щитовидной железы» по специальности 14.01.12 – онкология. Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Ю.Е.Демидчик (2017г.).
4. Жмакина Е.В. «Брахитерапия в режиме гипофракционирования дозы излучения рака кожи I-II стадии» по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика и лучевая терапия. Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Н.И. Крутилина (2020г.).
5. Стрельцова О.В. «Метрoномная поддерживающая химиотерапия пациентов с метастатическим колоректальным раком» по специальности 14.01.12 – онкология. Научный руководитель д-р мед. наук, проф. А.В. Прохоров (2021г.).
6. Кондратович В.А. «Популяционные, клинические и молекулярно-генетические характеристики медуллярного рака щитовидной железы в Республике Беларусь» по специальности 14.01.12 – онкология. Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. А.Г. Жуковец (2023г.).

Докторанты

1. Шепетько М.Н. «Лечение неметастатического рака легкого с учетом факторов прогноза и молекулярно-генетических предикторов» по специальности 14.01.12 – онкология. Срок выполнения: 2021-2026гг.

Научный консультант: д-р мед.наук, проф. Прохоров А.В.

2. Трухан А.В. «Наследственный рак яичников, рак маточной трубы: диагностика, лечение и медицинская профилактика» по специальности 14.01.12 – онкология. Срок выполнения: 2021-2026гг.

Научный консультант: д-р мед. наук, проф. Мавричев С.А.

3. Жуковец А.Г. «Электрохимиотерапевтический метод лечения злокачественных новообразований с использованием постоянного тока» (экспериментально-клиническое исследование) по специальности 14.01.12– онкология.

Научные консультанты: д-р мед.наук, проф. Залуцкий И.В. , д-р мед.наук, проф. Улащик В.С.

4. Демидчик Е.Ю. «Комплексное лечение с периоперационной химиотерапией пациентов с немелкоклеточным раком легкого с поражением медиастинальных лимфоузлов (N2) по специальности 14.01.12 – онкология. Срок выполнения: 2025-2028гг.

Научный консультант: д-р мед. наук, проф. Курчин В.П.

Аспиранты и соискатели ученой степени кандидата медицинских наук (БГМУ)

1. Скрьсь А.И. «Комплексное лечение местнораспространенного немелкоклеточного рака легкого в режимах нетрадиционного фракционирования с применением методов физической радиомодификации» по специальности 14.01.13– лучевая диагностика и лучевая терапия. Срок выполнения: 2021-2026гг.

Научный руководитель д-р. мед. наук, доц. Пархоменко Л.Б. (БГМУ)

2. Сезнев И.Г. «Оптимизация предлучевой подготовки пациентов с раком легкого» по специальности 14.01.13– лучевая диагностика и лучевая терапия. Срок выполнения: 2024-2030 гг. Научный руководитель д-р. мед. наук, доц. Пархоменко Л.Б.

3. Демидова С.А. «Персонализированное лечение карциносаркомы эндометрия» по специальности 14.01.12 – онкология. Срок выполнения: 2021–2027 гг. Научный руководитель д-р. мед. наук, проф. Литвинова Т.М.

4. Жилинский Н.С. «Комплексное лечение немелкоклеточного рака легкого IV-IIIa стадии с применением неоадьювантной химиоиммунотерапии» по специальности 14.01.12 – онкология. Срок выполнения: 2023-2028гг. Научный руководитель д-р. мед. наук, доц. М.Ю. Ревтович.

5. Шишко К.А. «Иммунотерапия метастатического колоректального рака с применением БМКП на основе естественных киллерных клеток» по

специальности 14.01.12 – онкология. Научный руководитель д-р. мед. наук, проф. Прохоров А.В.

6. Харецкая Е.В. «Рентгенологические критерии выбора оптимального режима фракционирования паллиативной лучевой терапии при местнораспространенном опухолевом процессе торакальной локализации» по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика и лучевая терапия. Срок выполнения: 2025-2030 гг. Научный руководитель канд. мед. наук Мычко Д.Д.

7. Афанасьев В.В. «Диагностика злокачественных новообразований кожи с помощью технологии искусственного интеллекта» по специальности 14.01.12 – онкология. Срок выполнения: 2025-2028гг. Научный руководитель д-р. мед. наук, доц. Ревтович М.Ю.

Научное руководство аспирантами и соискатели др. организаций

1. Иванов А.В. «Предикторы перитонеальной диссеминации после радикального лечения рака желудка» по специальности 14.01.12 – онкология. Срок выполнения: 2022-2027гг. Научный руководитель д-р. мед. наук, доц. Ревтович М.Ю.

2. Прокошин А.В. «Клинико-эпидемиологические особенности меланомы кожи и возможности ее диагностики» по специальности 14.01.12– онкология. Научные руководители: д-р мед. наук, проф. Луд Н.Г., канд. мед. наук, доцент Жуковец А.Г.