

## Диссертации, защищённые на кафедре за последние 10 лет:

### 1. Докторские диссертации:

Таблица 1

Год защиты	Соискатель	Тема диссертации	Научный руководитель
2004	Новиков К.В.	Новые подходы к хирургическому лечению паховых грыж	–

### 2. Кандидатские диссертации:

Таблица 2

Год защиты	Соискатель	Тема диссертации	Научный руководитель
2002	Сиволодский Ю.Е.	Комплексное лечение костного и костно-суставного панариция в условиях дневного хирургического стационара	Воробьев В.В.
2002	Бутыло И.И.	Комплексное лечение трофических язв нижних конечностей при венозной недостаточности у лиц пожилого возраста в условиях дневного хирургического стационара	Воробьев В.В.
2003	Строй В.Н.	Спецтема	Боченков А.А., Чибисова М.А.
2003	Протченков М.А.	Основные направления совершенствования организации хирургической работы в войсковом звене медицинской службы	Шелепов А.М., Воробьев В.В.
2005	Бадиков А.Д.	Аппликационная бета-терапия в комплексном лечении панариция в амбулаторных условиях	Дударев А.Л., Воробьев В.В.
2005	Кузин М.А.	Организация и методы хирургического лечения варикозного расширения вен нижних конечностей в стационаре краткосрочного круглосуточного пребывания	Шелепов А.М., Лисицын А.С.
2006	Прокофьев В.Ю.	Организационные и технологические пути улучшения результатов оказания медицинской помощи больным острым панкреатитом на внегоспитальных этапах медицинского обеспечения населения	Мовчан К.Н., Воробьев В.В.
2007	Ксенич С.В.	Клинико-морфологическое обоснование сегментарной флебэктомии при ранних формах варикозной	Новиков К.В.

		болезни вен нижних конечностей	
2008	Яковенко Д.В.	Пути улучшения результатов лечения больных острым аппендицитом, проживающих в малых городах и сельских поселениях.	Мовчан К.Н., Воробьев В.В.
2008	Попович И.Д.	Применение метода биологической обратной связи и лечебной гимнастики в реабилитации пациентов с постиммобилизационными контрактурами лучезапястных и голеностопных суставов	Воробьев В.В.
2009	Давыдов Д.В.	Клинико-морфологическая диагностика и выбор хирургической тактики при лечении узлового зоба с использованием стационарозамещающих технологий	Воробьев В.В.