

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ

им. И.П.Павлова Минздрава России
академик РАН, доктор медицинских наук,
профессор Ю.С Полушин



_____ 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России.

Диссертация: «Эндоскопическая резекция слизистой с диссекцией в подслизистом слое в лечении раннего рака желудка» выполнена на кафедре онкологии ПСПбГМУ им.акад.И.П.Павлова.

В период подготовки диссертации Гринкевич Марина Валерьевна обучалась в аспирантуре на кафедре онкологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Минздрава России.

В 2011 году окончила ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России по специальности «лечебное дело».

Научный руководитель:

- Клименко Василий Николаевич, д.м.н. профессор кафедры онкологии ПСПбГМУ им акад. И.П. Павлова. По итогам обсуждения диссертации: «Эндоскопическая резекция слизистой с диссекцией в подслизистом слое в лечении раннего рака желудка» принято следующее

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Соискатель лично участвовал в получении результатов, изложенных в диссертации. С учетом поставленных целей, сформированы задачи исследования, определены методы исследования, подготовлен литературный обзор по проблеме. Проведены подбор и курация пациентов, удовлетворяющим критерии включения в исследование. Создана база данных, проведена статистическая обработка и анализ данных, сформулированы положения, выносимые на защиту, заключения и выводы, написана диссертация.

Степень достоверности результатов проведенных исследований, выводов и рекомендаций не вызывают сомнений и определяются объемом обработанного материал, адекватным набором оцениваемых показателей, выбором для обработки материала методов, адекватных целям и задачам исследования, соответствующих современному уровню науки.

Новизна исследования.

1. Проведено сравнение эффективности эндоскопической резекции слизистой с диссекцией в подслизистом слое и стандартных хирургических операций в лечении раннего рака желудка.

2. Доказано, что пациенты, которым выполнили эндоскопическую резекцию слизистой с диссекцией в подслизистом слое по поводу раннего рака желудка имеют более высокое качество жизни по сравнению с пациентами, которым были выполнены стандартные хирургические операции.

3. Оценены непосредственные результаты лечения больных ранним раком желудка получавшие лечение в НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова.

Полнота изложения материалов в работах, опубликованных автором. По диссертации опубликовано 2 работы, из них 2 работы в журналах, рекомендованных ВАК, 2 работы поданы в печать. Основные выводы и положения диссертации содержатся в следующих работах:

Армашева М.В., Клименко В.Н., Щербаков А. М., Ткаченко О.Б. Эндоскопическая резекция слизистой и эндоскопическая диссекция в подслизистом слое в лечении раннего рака желудка // Вопросы онкологии. - 2015. - Т. 61, № 3. - С. 407-412.

Армашева М.В., Клименко В.Н. Результаты эндоскопической резекции слизистой оболочки путем диссекции в подслизистом слое в лечении раннего рака желудка. Ученые записки Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, том XXIII, №4 2016, с.72-76.

М.В. Гринкевич, В.Н. Клименко, А.М. Щербаков, О.Б. Ткаченко. Оценка результатов эндоскопической резекции слизистой оболочки путем диссекции в подслизистом слое в лечении раннего рака желудка. Вопросы онкологии №, 2017, сданы в печать.

М.В. Армашева, В.Н. Клименко, А.М. Щербаков, О.Б. Ткаченко Эндоскопическая диссекция в подслизистом слое - вариант выбора в лечении раннего рака желудка. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. Сданы в печать.

Диссертация «Эндоскопическая резекция слизистой с диссекцией в подслизистом слое в лечении раннего рака желудка» Гринкевич Марины Валерьевны рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12-онкология.

Заключение принято на заседании проблемной комиссии №1 «Онкология и регенеративная медицина (с секциями гематологии, химиотерапии и радиологии)» ФГБОУ ВО «Первый

Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Присутствовало на заседании 22 человека. В том числе, докторов медицинских наук – 13, кандидатов медицинских наук – 9. Результаты голосования: «за»- 22 человека, «против» - 0 человек, «воздержавшихся» - 0 человек, протокол № 27 от

« 31 » марта 2017 года.

Председатель проблемной комиссии №1
«Онкология и регенеративная медицина
(с секциями гематологии и химиотерапии,
радиологии)», д.м.н., профессор


_____ Афанасьев Б.В.

Секретарь проблемной комиссии №1
«Онкология и регенеративная медицина
(с секциями гематологии и химиотерапии,
радиологии)», к.м.н.


_____ Михайлова Н.Б.