

Министерство здравоохранения
Российской Федерации



**Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования "Северо-Западный
государственный медицинский университет
имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения
Российской Федерации**

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова
Минздрава России)

191015, Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д.41
ОКПО 30625447, ОКАТО 40298564000,
ОГРН 1117847434990, ИНН 7842461679, КПП 784201001
ОКВЭД 85.22; 86; 72.19; 84.21
тел.: (812) 303-50-00, факс: (812) 303-50-35,
e-mail: rectorat@szgmu.ru
www.szgmu.ru

№ _____

На _____ от _____

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по науке и
инновационной деятельности
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Северо-Западный государственный
медицинский университет
имени И.И. Мечникова»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
доктор Медицинских наук, профессор

А.В. Силин

2018



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный
медицинский университет имени И.И. Мечникова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Диссертация «Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки» выполнена Бежановой Евгенией Георгиевной на кафедре акушерства и гинекологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России).

Бежанова Евгения Георгиевна в 2010 г. окончила ФГБОУ ВО ММА им. И.М. Сеченова Минздрава России по специальности «лечебное дело», в 2012 г. - клиническую ординатуру по специальности «акушерство и гинекология» на кафедре акушерства и гинекологии ФГБОУ ВПО ИПК ФМБА России.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов по истории и философии науки, английскому языку, онкологии выдана в 2018 г. ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.

Научный руководитель:

Берлев Игорь Викторович доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, заведующий научным отделением – ведущий научный сотрудник научного отделения онкогинекологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

По результатам рассмотрения диссертации «Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки» приняло следующее заключение:

Актуальность исследования

Исследование, выполненное Бежановой Е.Г., несомненно, является актуальным, что связано с тем, что в настоящее время более половины новых случаев рака шейки матки

регистрируются на поздних стадиях. Лечение местно-распространенного рака шейки матки определяется стадией заболевания и распространенности опухолевого процесса.

Состояние регионарных лимфатических узлов является независимым прогностическим фактором у больных раком шейки матки. Точность методов лучевой диагностики в определении статуса лимфатических узлов остается невысокой. Неточности клинического стадирования способствуют выбору неверной тактики ведения.

Научная новизна

Впервые в России на большом клиническом материале продемонстрированы возможности лапароскопического стадирования в определении состояния регионарных лимфатических узлов у больных с местно-распространенным раком шейки матки с последующей индивидуализацией комплексного лечения.

Доказана безопасность лапароскопического стадирования, характеризующегося минимальным числом интраоперационных и послеоперационных осложнений. Рассчитаны показатели диагностической информативности МРТ и УЗИ органов малого таза в определении метастатического поражения регионарных лимфатических узлов. Проведен сравнительный анализ выживаемости больных после проведения радикального лечения, включавшего этап лапароскопического стадирования и получивших стандартное лечение.

Апробация результатов

Основные результаты работы представлены на 3 международных конференциях (21TH International Meeting of the European Society of Gynaecological Oncology (ESGO 2017, November 4-7, 2017, Vienna, Austria); II Петербургский Международный онкологический форум «Белые ночи» (22-24 июня 2016 г., Санкт-Петербург); III Петербургский Международный онкологический форум «Белые ночи» (23-25 июня 2017 г., Санкт-Петербург); 2 всероссийских конференциях (XII всероссийская конференция молодых ученых-онкологов, посвященной памяти академика РАМН Н.В. Васильева «Актуальные вопросы фундаментальной и клинической онкологии» (27-28 апреля 2017 г., г. Томск); II Национальный Научно-Образовательный конгресс «Онкологические проблемы от менархе до менопаузы» (Москва, 14-16 февраля 2018 г. Москва); научных конференциях научного отделения онкогинекологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России (2015, 2016, 2017 гг.).

По материалам диссертации опубликовано 11 работ, в том числе 5 статей в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации.

1. *Бежанова, Е.Г.* Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки / Е.Г. Бежанова // Сборник тезисов конкурса молодых ученых ФГБУ НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова. – 2016. С 24-27.
2. *Бежанова, Е.Г.* Лапароскопическое стадирование в лечении местно-распространенного рака шейки матки / Е.Г. Бежанова, И.В. Берлев, А.Ф. Урманчеева, Е.А. Ульрих // Тезисы II Петербургского онкологического форума «Белые ночи». – 2016. – С. 435.
3. *Бежанова, Е.Г.* Возможности хирургического стадирования в лечении рака шейки матки. Обзор литературы / Е.Г. Бежанова, И.В. Берлев // Опухоли женской репродуктивной системы. Т. 13 -№ 1- 2017. С 34-40.
4. *Бежанова, Е.Г.* Возможности лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки. Е.Г. Бежанова, И.В. Берлев // Сборник материалов XII Всероссийской конференции молодых ученых- онкологов, посвященный памяти академика РАМН Н.В. Васильева. – 2017. – С. 16-18.
5. *Бежанова, Е.Г.* Хирургическое стадирование местно-распространенного рака шейки матки. / Е.Г. Бежанова, И.В. Берлев, А.Ф. Урманчеева, К.Д. Гусейнов, Н.А. Микая, Н.Э. Бондарев // Сборник тезисов III Петербургского онкологического форума «Белые ночи» – 2017. – С. 468.

6. Берлев, И.В. Дозоинтенсивная неоадьювантная химиотерапия в лечении местно-распространенного рака шейки матки. Опыт и перспективы / И.В. Берлев, А.Ф. Урманчеева, Н.Э. Бондарев, Н.А. Микая, К.Д. Гусейнов, Е.Г. Бежанова, Г.Б. Мкртчян // Вопросы онкологии Т. 63- №4 -2017. С. 614-621.
7. Берлев, И.В. Возможности детекции сигнальных лимфатических узлов при раке эндометрия радиоизотопным и флуоресцентным (ICG) методами / И.В. Берлев, Е.А. Ульрих, З.Н. Ибрагимов, К.Д. Гусейнов, Е.Г. Бежанова, Н.А. Микая // Вопросы онкологии Т.63 - №2 – 2017. С. 304-308.
8. *Bezhanova, E. Surgical staging in treatment of locally-advanced cervical cancer / E. Bezhanova, A. Sidoruk, O. Smirnova, A. Urmancheeva, E. Ulrikh, I. Berlev // 20th International Meeting of of the European Society of Gynaecological Oncology (Gynaecological Cancer Journal), Vienna, Austria. November 4-7, 2017. – P. 883.*
9. Berlev, I. Dose-Dense neoadjuvant chemotherapy in combined treatment of locally-advanced cervical cancer / I. Berlev, N. Mikaya, N. Bondarev, A. Urmancheeva, E. Ulrikh, A. Sidoruk, E. Bezhanova // International Meeting of of the European Society of Gynaecological Oncology (Gynaecological Cancer Journal), Vienna, Austria. November 4-7, 2017. – P. 884.
10. Мкртчян, Г.Б. Эффективность флуоресцентного метода с использованием индоцианин зеленого в детекции сигнальных лимфатических узлов у больных раком шейки матки / Мкртчян, З.Н. Ибрагимов, Е.Г. Бежанова, Е.А. Ульрих, А.Ф. Урманчеева, И.В. Берлев // Доктор Ру. Гинекология Эндокринология. Т. 2- № 146 – 2018. С 41-45.
11. *Бежанова, Е.Г. Опыт лапароскопического стадирования местно-распространенного рака шейки матки / Е.Г. Бежанова, И.В. Берлев // Опухоли женской репродуктивной системы. Т. 14 -№ 1- 2018. С 71-77.*

Научные положения и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, внедрены в учебный процесс кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета и кафедры онкологии хирургического факультета ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, а также в клиническую практику хирургического отделения онкогинекологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Соответствие работы заявленной специальности

Ввиду того, что в диссертационной работе проводилось изучение роли лапароскопического стадирования в индивидуализации лечения больных с местно-распространенными формами рака шейки матки, диссертация «Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки» Бежановой Евгении Георгиевны, соответствует паспорту специальности 14.01.12 – онкология.

Заключение

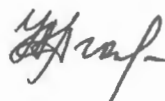
Диссертация Бежановой Е.Г. «Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки» представляет собой научно-квалификационную работу, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная проблема стадирования местно-распространенного рака шейки матки определена роль лапароскопии в определении распространенности опухолевого процесса, в частности, в диагностике состояния регионарных лимфатических узлов, имеющая важное практическое значение. По актуальности, объему выполненных исследований, глубине анализа полученных данных, научной новизне, практической значимости диссертация Бежановой Е.Г. соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденными постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года (в редакции постановления Правительства РФ №335 от 21 апреля 2016 года), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Диссертация обсуждена и одобрена на заседании научной проблемной комиссии «Хирургия и смежные специальности», протокол №1 от 28 февраля 2018 г.

Заключение принято на межкафедральном заседании кафедры акушерства и гинекологии и онкологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, протокол № 14 от 08.06.2018 г.

Присутствовало на заседании 33 человека. Результаты голосования: «за» - 33; «против» - нет; «воздержались» - нет. Решение принято единогласно.

Профессор кафедры акушерства и гинекологии
ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова
Минздрава России,
д.м.н.



Н.В. Аганезова