

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Петрова» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
Беляев Алексей Михайлович



2018

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Диссертация «Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки» выполнена в научном онкогинекологическом отделении ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

В период подготовки диссертации аспирантка кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России Бежанова Евгения Георгиевна работала в качестве аспиранта в научном онкогинекологическом отделении ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Бежанова Евгения Георгиевна окончила ФГБОУ ВО ММА им. И.М. Сеченова Минздрава России по специальности «лечебное дело» в 2010 году, клиническую ординатуру по специальности «акушерство и гинекология» на кафедре акушерства и гинекологии ФГБОУ ВПО ИПК ФМБА России в 2012 году и аспирантуру в ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России в 2018 году.

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: доктор медицинских наук, профессор Берлев Игорь Викторович является заведующим научным отделением –ведущим научным сотрудником научного отделения онкогинекологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, заведующим кафедрой акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.

По результатам рассмотрения диссертации «Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки» приняло следующее заключение: диссертация Бежановой Евгении Георгиевны «Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой, в которой решена проблема стадирования и индивидуализации лечения больных местно-распространенным раком шейки матки. На основании полученных данных сформулированы практические рекомендации.

Актуальность

Рак шейки матки (РШМ) является четвертым наиболее распространенным злокачественным заболеванием у женщин, зарегистрированным в 2012 году. Значительную долю заболевших составляют больные с местно-распространенными формами заболевания.

Определяющим в выборе тактики ведения больных РШМ является стадия заболевания, а также статус регионарных лимфатических узлов.

В настоящее время для оценки метастатического поражения регионарных лимфатических узлов используются методы лучевой диагностики, а именно: магнитно-резонансная томография (МРТ), компьютерная томография, ультразвуковое исследование (УЗИ). Однако ряд исследований подтверждает значительные расхождения в клиническом стадировании и хирургическими находками с тенденцией к занижению стадии заболевания от 17-32% при IВ стадии до 67% при II-IV стадиях заболевания. По данным различных авторов, диагностическая точность лучевых методов в определении состояния лимфатических узлов от 67% до 90%.

Научная новизна

Впервые в России на репрезентативном материале продемонстрированы возможности лапароскопического стадирования у больных с местно-распространенным РШМ. Проанализированы данные интраоперационных показателей и особенности течения послеоперационного периода у больных после выполненных хирургических вмешательств.

Проведено сравнительное исследование данных клинического и патоморфологического стадирования больных местно-распространенным раком шейки матки, рассчитаны показатели информативности лучевых методов диагностики в определении метастатического поражения тазовых лимфатических узлов.

Проведена оценка 3-летней общей и безрецидивной выживаемости больных, подвергшихся лапароскопическому стадированию.

Проанализированы возможности лапароскопического стадирования в индивидуализации лечения больных местно-распространенным раком шейки матки.

Научно-практическая значимость работы

Полученные результаты позволили сформулировать рекомендации к проведению лапароскопического стадирования у больных местно-распространенным РШМ на этапе планирования специализированного лечения.

Степень достоверности результатов исследования

Достоверность полученных результатов не вызывают сомнений, поскольку они основаны на достаточном по объему клиническом материале, с применением современных методов статистической обработки результатов.

Личное участие автора

Личный вклад автора состоит в непосредственном участии во всех этапах выполнения научно-исследовательской работы. Участие автора в сборе первичного материала и его обработке более 90%, обобщении, анализе и внедрении в практику результатов работы – 100%. Все научные результаты, представленные в работе, автором получены лично.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано 8 работ, из которых 2 входят в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК РФ. Материалы диссертации доложены на 5 конференциях и конгрессах.

Диссертационная работа выполнена в соответствии с пунктами паспорта специальности ВАК 14.00.00 – Медицинские науки – 14.01.00 – Клиническая медицина – 14.01.12 – онкология п. 4. Дальнейшее развитие оперативных приемов с использованием всех достижений анестезиологии, реаниматологии и хирургии.

Заключение

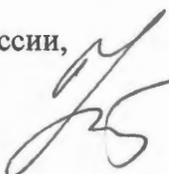
Диссертация Бежановой Евгении Георгиевны «Роль лапароскопического стадирования в лечении местно-распространенного рака шейки матки» является законченной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Постановления Правительства

Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология и рекомендуется к публичной защите.

Заключение принято на межотделенческой конференции ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Результаты голосования: присутствовали 33 человека, за - 33 человека, против нет. Решение принято единогласно.

Ведущий научный сотрудник
научного отделения онкогинекологии
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

 А.Ф. Урманчиева