

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

старшего научного сотрудника отделения радиотерапии

НИИ клинической и экспериментальной радиологии

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

доктора медицинских наук Кравец Ольги Александровны

Дубинина Анастасия Викторовна, 1988 года рождения, в 2013 году окончила лечебный факультет Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2013 по 2015 г. проходила обучение в ординатуре по специальности «онкология», а с 2015 по 2018 г. — в аспирантуре по специальности 14.01.12 – онкология на базе отделения радиохирургии НИИ клинической онкологии им. акад. РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

За время обучения Дубинина Анастасия Викторовна зарекомендовала себя квалифицированным, ответственным молодым исследователем и специалистом. Освоила все современные технологии и методики, применяемые в современной лучевой терапии. Анастасия Викторовна продолжает совершенствовать свои практические навыки и научные знания.

Диссертационная работа Дубининой А.В. «Сравнительная оценка эффективности стандартного и ускоренного режимов фракционирования дозы при внутрисполостном облучении больных раком шейки матки IIВ – IVВ стадий» посвящена актуальной проблеме повышения эффективности лечения больных местнораспространенным раком шейки матки с использованием внутрисполостной лучевой терапии на современном уровне под контролем визуализации в программах сочетанной химиолучевой терапии. Анастасией Викторовной проведена серьезная работа по сбору и обработке обширного клинического материала. В данной работе представлена методология лечения, проведен анализ

полученных результатов, выделены закономерности, которые имеют большое практическое значение. Разработан и внедрен в практику ускоренный режим фракционирования дозы при внутрисполостной лучевой терапии рака шейки матки.

При выполнении диссертации Дубинина А.В. проявила себя добросовестным, вдумчивым исследователем, способным четко определять и формулировать цели и задачи. Анастасия Викторовна владеет всеми диагностическими и лечебными методиками, применяемыми в современной радиотерапии. Автору удалось грамотно обработать полученные результаты, используя современные методы статистического анализа данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений.

В процессе работы автор изучила большой объем литературных источников, посвященных проблеме диагностики и лечения рака шейки матки. Дубинина А.В. разработала научно обоснованные принципы по выбору тактики лучевого лечения больных раком шейки матки, что существенно повысит требования к уровню проведения химиолучевой терапии у данной категории больных. Данная диссертационная работа является результатом практической деятельности диссертанта. Объем и высокий уровень работы позволяет считать А.В. Дубинину достойной соискания ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:

Старший научный сотрудник

отделения радиотерапии

НИИ клинической и экспериментальной радиологии

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,

доктор медицинских наук

 Кравец О.А.

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,

кандидат медицинских наук



 Кубасова И.Ю.