

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

**заместителя директора по образовательной деятельности**

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

**медицинских наук, Петровского Александра Валерьевича**

Потапова Анна Валерьевна, 1990 года рождения, в 2013 году окончила федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» по специальности «Лечебное дело». С 2013 по 2015 гг. обучалась в ординатуре по специальности «Онкология» в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации. В 2015 – 2020 гг. обучалась в аспирантуре по специальности 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия на базе отделения радиотерапии НИИ клинической и экспериментальной радиологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

За время обучения в аспирантуре Потапова Анна Валерьевна показала себя как опытный клиницист и зрелый научный исследователь. Анна Валерьевна является высококвалифицированным радиотерапевтом, владеющим большинством современных методик дистанционной лучевой терапии в лечении больных раком предстательной железы, молочной железы, поджелудочной железы, колоректального рака, мягких тканей и костей скелета. Кроме того Потапова А.В. проявляет научный интерес к методикам внутритканевой лучевой терапии радиоактивными источниками. Проводит брахитерапию рака предстательной железы, базалиомы кожи и сарком мягких тканей.

Является автором и соавтором 6 научных статей, активно принимает участие в научных конгрессах и конференциях в качестве докладчика, является членом RUSSCO и ESTRO. Анна Валерьевна обладает большим научным потенциалом.

Диссертационная работа Потаповой А.В. «Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательной железы высокого риска» посвящена актуальной проблеме лечения больных раком предстательной железы крайне неблагоприятного прогноза. На репрезентативной выборке доказана эффективность и безопасность разработанного, апробированного и внедренного в клиническую практику отделения радиотерапии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России метода сочетанной лучевой терапии радиоактивными источниками  $^{125}\text{I}$ , используемого в рамках лечения больных раком предстательной железы высокого риска. При выполнении данной диссертации автор проявил себя добросовестным и вдумчивым исследователем, который способен четко определить и поставить цели и задачи, анализировать полученные результаты. Благодаря совершенному научному подходу Потаповой А.В. удалось грамотно обработать полученные результаты с использованием современных методик статистической обработки данных, что несомненно говорит об объективности сделанных заключений. В процессе работы над диссертацией Потапова А.В. разработала новые научно обоснованные рекомендации по применению методик внутритканевой и дистанционной лучевой терапии, а также оценила качество жизни больных после проведенной сочетанной лучевой терапии. Данная научная работа является результатом практической деятельности диссертанта. Объем и высокий уровень работы позволяет считать Потапову Анну Валерьевну достойным соискания ученой степени кандидата медицинских наук.

Заместитель директора по образовательной деятельности

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

кандидат медицинских наук

Петровский А.В.

17.12.2020г.

Ученый секретарь

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

кандидат медицинских наук



Кубасова И.Ю.