

Отзыв научного руководителя

об аспиранте кафедры онкологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный
государственный медицинский университет имени
И.И. Мечникова» Минздрава России
Труфановой Екатерине Сергеевне

Труфанова Екатерина Сергеевна, 01.04.1989 года рождения, в 2012 году окончила Орловский Государственный Университет по специальности «Лечебное дело» (ныне Орловский Государственный Университет им. И.С. Тургенева). С 2012 по 2014 гг. обучалась в ординатуре по онкологии в ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Во время обучения в ординатуре принимала активное участие в практической работе: ассистировала на операциях и самостоятельно производила хирургические вмешательства при опухолях молочной железы. После успешной сдачи вступительных экзаменов была зачислена в очную аспирантуру на кафедру онкологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России на базе ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России (ныне ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России) в отделение опухолей молочной железы.

За время обучения в аспирантуре Труфанова Екатерина Сергеевна проявила себя как ответственный, грамотный и внимательный специалист. Екатерина Сергеевна регулярно принимает участие в российских и зарубежных конференциях.

Диссертация Труфановой Екатерины Сергеевны на тему «Роль ОФЭКТ-КТ в планировании и проведении биопсии сигнальных лимфатических узлов у больных раком молочной железы после проведения неоадьювантной химиотерапии» посвящена вопросу диагностического исследования регионарных лимфатических узлов при первичном стадировании и рестадировании у больных местно-распространенным раком молочной железы после неоадьювантной химиотерапии. В работе выявлены наиболее информативные методы первичной диагностики поражения регионарных лимфатических узлов у больных раком молочной железы. На основании измерения коэффициента накопления оценены возможности динамического контроля за эффективностью неоадьювантной химиотерапии с помощью ОФЭКТ-КТ у пациенток местно-распространенными формами рака молочной железы. Проведена оценка информативности биопсии сигнальных лимфатических узлов пациенток с диагнозом рак молочной железы, которым в качестве первого этапа специфического лечения

проводилась химиотерапия.

Труфанова Екатерина Сергеевна изучила большой объём современной литературы, посвященной этой проблеме. Автор проявил себя добросовестным, зрелым исследователем, способным четко определять цели и задачи исследования.

Труфанова Е.С. является автором и соавтором 12 работ. Основные положения диссертации доложены и обсуждены на XX Российском Онкологическом Конгрессе, Всероссийской Большой конференции RUSSCO «Рак молочной железы», постерный доклад – 15-й St. Gallen интернациональной конференции по раку молочной железы.

Характеристика дана для представления в Ученом Совете при ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России для защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий отделением опухолей молочной железы,
ведущий научный сотрудник научного отделения
опухолей молочной железы

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»

Минздрава России, д.м.н.

П.В. Криворотько

Югорина Криворотько П.В.
заведующий



Е.В. Демент

11.09.17 г