

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

Профессор Беляев Алексей Михайлович



2017 года

Заключение

ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

Диссертация «Выявление и лечение местных рецидивов сарком мягких тканей конечностей» выполнена в научном отделении общей онкологии и урологии ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

В период подготовки диссертации аспирант Зиновьев Григорий Владимирович проходил обучение в отделении общей онкологии ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

В 2011 г. окончил СПбГМУ им. академика И.П. Павлова по специальности «лечебное дело». В 2011 - 2012 гг. проходил обучение в интернатуре на кафедре общей хирургии СПб МАПО. В 2012 - 2014 гг. проходил обучение в клинической ординатуре ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России по специальности «онкология», в сентябре того же года был зачислен в очную аспирантуру в ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2017г.

Научный руководитель – доктор медицинских наук Гафтон Георгий Иванович работает в должности заведующего научным отделением общей онкологии и урологии ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

По результатам рассмотрения диссертации «Выявление и лечение местных рецидивов сарком мягких тканей конечностей» принято следующее заключение: диссертация Зиновьева Григория Владимировича «Выявление и лечение местных рецидивов сарком мягких тканей конечностей», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой, в которой определено влияние различных факторов на развитие

местного рецидива заболевания, прослежены отдаленные результаты лечения в зависимости от влияния различных факторов, оценена эффективность оригинального метода биопсии опухолей мягких тканей. Актуальность и достоверность полученных результатов и выводов не вызывает сомнений, поскольку они основаны на значительном по объему клиническом материале (213 больных рецидивирующей саркомой мягких тканей, включенных в ретроспективный анализ и 59 больных, включенных в проспективный анализ), а также на применении современных адекватных методов статистической обработки результатов.

Новизна исследования заключается в том, что на основании значительного клинического материала (N213) больных саркомами мягких тканей конечностей определено влияние различных факторов на развитие местного рецидива заболевания и отдаленные результаты лечения. Кроме этого доказана эффективность предложенной оригинальной методики выполнения пункционно-аспирационной и трепан-биопсии опухолей мягких тканей под ультразвуковым контролем с контрастным усилением. Новизна данного метода подтверждена приоритетной заявкой на Патент изобретения ФИПС РФ №2016128416 от 14.07.2016.

Научно-практическая значимость работы заключается в том, что полученные в результате исследования данные позволяют оптимизировать лечебно-диагностическую тактику у больных СМТ конечностей. Предложен эффективный метод выполнения биопсии опухолей мягких тканей под ультразвуковой контрастно-усиленной навигацией.

Диссертация соответствует специальности 14.01.12 – онкология.

По теме диссертации соискателем опубликовано 22 печатные работы, из которых 8 входят в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК РФ.

Диссертация Зиновьева Григория Владимировича «Выявление и лечение местных рецидивов сарком мягких тканей конечностей» рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология (медицинские науки).

Заключение принято на межотделенческом слушании ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Результаты голосования: Присутствовало 16 человек, за – 16, против – нет. Решение принято единогласно.

Заведующий научным отделением
общей онкологии и урологии,
д.м.н.



Г.И. Гафтон