

«УТВЕРЖДАЮ»

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

2017 г.

13.12.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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



Диссертация на соискание учёной степени кандидата медицинских наук аспиранта Хандогина Николая Владимировича «Оценка эффективности минимально инвазивных операций как этапа комплексного лечения рака пищевода» выполнена в научном отделении торакальной онкологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России.

В период подготовки диссертации, в 2014-2017 г., аспирант Хандогин Н. В. проходил обучение в научном отделении торакальной онкологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России.

Хандогин Н. В. в 2007 г. окончил лечебный факультет ГОУ ВПО «Сибирский государственный медицинский университет» по специальности «лечебное дело», в 2007-2008 г. проходил обучение в интернатуре на кафедре хирургии, урологии, эндоскопии и оперативной хирургии ГОУ ДПО «Новокузнецкого государственного института усовершенствования врачей» по специальности «хирургия». С 2008 г. по 2012 г. работал в должности врача-хирурга хирургического отделения № 4 Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение «Городская клиническая больница №1» в г. Новокузнецке. В 2012-2014 г. проходил обучение на кафедре онкологии ГБОУ ВПО «Северо-Западного государственного медицинского университета им. И. И. Мечникова» по специальности «онкология».

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2017 г.

Научный руководитель — доктор медицинских наук Левченко Евгений Владимирович работает в должности руководителя научного отделения торакальной онкологии, заведующего хирургического торакального отделения, врача-онколога в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России.

По результату рассмотрения диссертации принято следующее решение: диссертация Хандогина Н. В. на соискание учёной степени кандидата медицинских наук на тему «Оценка эффективности минимально инвазивных операций как этапа комплексного лечения рака пищевода» является научно-квалификационной работой, в которой продемонстрирована возможность соблюдения онкологического радикализма при выполнении минимально инвазивных оперативных вмешательств, доказана сопоставимость непосредственных и отдалённых результатов лечения при использовании минимально инвазивных технологий и традиционных оперативных вмешательств в комплексном лечении рака пищевода.

Работа актуальна, поскольку по-прежнему существует ряд нерешённых вопросов в хирургии рака пищевода: выбор адекватного хирургического доступа к пищеводу, адекватность минимально инвазивных операций с онкологических позиций и обоснованность стремления к минимально инвазивному оперативному вмешательству, целесообразность собственно оперативного вмешательства, очерёдность и методика исполнения этапов комплексного лечения рака пищевода (способ и уровень формирования анастомоза, ширина желудочного стебля, объём резекции пищевода, соседних органов, поражённых опухолью, и его лимфатического аппарата, выбор пластического материала для замещения пищевода) остаются предметом дискуссии.

В диссертационной работе впервые на большом клиническом материале — 154 пациентах группы минимально инвазивных эзофагэктомий и 120 пациентах группы традиционных эзофагэктомий — проведено сравнение двух подходов в хирургии рака грудного отдела пищевода для оценки безопасности и соблюдения онкологических принципов, оценки преимуществ и недостатков минимально инвазивной эзофагэктомии. Впервые проведён анализ непосредственных и отдалённых результатов минимально инвазивной эзофагэктомии после индукционной химиолучевой терапии.

Сформулированные практические рекомендации к различным видам данного типа вмешательств в зависимости от уровня поражения и предоперационного воздействия будут применяться в онкологической практике при определении тактики лечения пациентов с диагнозом рака пищевода.

Диссертация соответствует специальности 14.01.12 — онкология.

По теме диссертационного исследования опубликовано 8 печатных работ, из них 5 — в журналах, рецензируемых Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

Диссертация Хандогина Н. В. на тему «Оценка эффективности минимально инвазивных операций как этапа комплексного лечения рака пищевода» рекомендуется к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 — онкология (медицинские науки).

Решение принято на заседании научного отделения торакальной онкологии ФГБУ «НИИ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России.

Результаты голосования: присутствовали 23 человека, голосовали «За» — 22 человека, голосовали «против» — 1 человек.

Доктор медицинских наук, руководитель
научного отделения торакальной
онкологии, заведующий хирургическим
торакальным отделением Е. В. Левченко

