



“Утверждаю”
Минздрава России
д.м.н., профессор
Ю.А. Шелыгин
“04” сентября 2015 г.

Выписка из протокола № 8

Совместной научно-практической конференции коллектива сотрудников
отдела онкопроктологии и онкологического отдела хирургии ободочной кишки
ФГБУ «ГНЦК» Минздравсоцразвития России от 1 марта 2013 г.

Присутствовали: д.м.н., проф. С.И. Ачкасов, д.м.н., проф. В.В. Веселов, д.м.н. И.В. Зароднюк, к.м.н. С.В. Чернышов, к.м.н. И.Ф. Борисов, к.м.н. Д.В. Вышегородцев, к.м.н. М.В. Алексеев, сотрудники ФГБУ «ГНЦК» Минздравсоцразвития России. Всего присутствовало 24 человека, из них профессоров – 2, докторов медицинских наук - 4, кандидатов медицинских наук - 14 человек.

Председатель конференции: руководитель отдела онкопроктологии д.м.н. Рыбаков Евгений Геннадиевич

Секретарь: Пилиев Д.В.

Повестка дня: утверждение темы диссертационной работы клинического аспиранта Лукашевич И.В.: «Оптимизация периоперационного ведения пациентов, перенесших резекцию ободочной кишки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Научный руководитель:

Ачкасов С.И. - д.м.н., проф., руководитель онкологического отдела хирургии ободочной кишки ФГБУ «ГНЦК» Минздравсоцразвития России.

Слушали: доклад клинического аспиранта Лукашевич И.В., иллюстрированный слайдами, изложенный в течение 15 минут. По окончании доклада аспиранту были заданы следующие вопросы:

Д.м.н. Рыбаков Е.Г.

Вопрос:

Планируете ли вы проведение рандомизации пациентов, если да, то каким методом?

Ответ:

Да, планируем. Рандомизация будет осуществляться методом конвертов в четыре подгруппы в соотношении 1:1:1:1.

К.м.н. Чернышов С.В.

Вопрос:

В чем планируется отличие вашей работы от аналогичных по сути исследований эффективности программ «fast track», ERAS?

Ответ:

На настоящий момент в литературе подавляющее большинство работ, посвящено главенствующей роли лапароскопической составляющей протокола, мы же в планируемом исследовании хотим показать эффективность комплекса мероприятий периоперационного ведения, которые даже при отсутствии возможности выполнения лапароскопического доступа обеспечат высокую эффективность лечения и безопасно сократят сроки пребывания пациентов в стационаре.

К.м.н. Алешин Д.В.

Вопрос:

Будет ли обеспечена математическая достоверность результатов исследования?

Ответ:

В каждую группу планируется набор 50 пациентов, что позволит использовать различные статистические методы с достоверной вероятностью.

Обсуждение:

В обсуждении приняли участие: д.м.н. Рыбаков Е.Г., д.м.н., проф. Веселов В.В., к.м.н. Вышегородцев Д.Ю., к.м.н. Алешин Д.В., к.м.н. Чернышов С.В., к.м.н. Алексеев М.В. Все выступающие отметили, что научное исследование на тему «Оптимизация периоперационного ведения пациентов, перенесших резекцию ободочной кишки» является возможным и необходимо приступить к набору клинического материала.

Заключительное слово председателя конференции д.м.н., Рыбакова Е.Г.

Тема диссертации является актуальной, отвечает современным требованиям. Решение поставленных задач позволит ответить на актуальные и современные вопросы в хирургии. Название работы соответствует специальности «ХИРУРГИЯ» (14.01.17).

Предложено обсудить и проголосовать за проект решения.

Постановили:

На основании выступления Лукашевич И.В., его ответов на вопросы, выступлений сотрудников, присутствующих на заседании, проверки первичной документации конференция единогласно принимает решение о возможности выполнения диссертационного исследования с последующей защитой основных положений.

Председатель конференции
д.м.н.



Рыбаков Е.Г.

Секретарь



Пилиев Д.В.