

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Осипова Андрея Сергеевича «Эндотрахеальные миниинвазивные технологии в лечении пациентов с рубцовыми стенозами трахеи», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Проблема больных с рубцовым стенозом трахеи является трагичной и актуальной для современной хирургии и имеет не только медицинский, но и социальный характер. За последнее десятилетие значительно возросло количество пациентов с постинтубационными трахеальными осложнениями, в том числе с рубцовыми стенозами трахеи, что обусловлено ростом частоты изолированной и сочетанной травм, увеличением частоты и расширением объема оперативных вмешательств требующих продленной искусственной вентиляции легких.

Одним из современных и перспективных миниинвазивных методов коррекции рубцового стеноза трахеи является эндоскопический, а именно эндопротезирование трахеи с применением стентов различных конструкций и модификаций. В настоящее время, несмотря на успехи эндоскопической хирургии, нет единого мнения о показаниях к ее применению, выбора оптимального лечебно-диагностического алгоритма, материала стента, сроков лечения и профилактики осложнений.

Все эти вопросы определяют исследовательскую работу актуальной и своевременной.

В диссертационном исследовании на основании анализа полученных результатов дана сравнительная оценка осложнений при эндопротезировании

различными модификациями внутрипросветных трахеальных стентов и определены показания к их применению, разработан алгоритм лечения больных с рубцовыми стенозами трахеи. Представлены практические рекомендации по эндоскопическому лечению и динамическому наблюдению этой категории больных. Несомненной научной новизной является обобщение и анализ материала по эндопротезированию саморасправляющимися стентами и включение в алгоритм лечения протекции оротрахеальной трубкой. Результаты применения этих методов хорошие.

Автореферат написан последовательно, с определенной логичностью и полностью отражает основные положения диссертации. Сформулированные выводы являются обоснованными, вытекают из поставленных задач и результатов исследования. Достоверность научных положений и выводов подтверждается достаточным объемом клинического материала, применением методов статистической обработки полученных материалов, практическим внедрением основных результатов работы. Неоспорима научно-практическая ценность данных, полученных в результате исследования.

Принципиальных замечаний по работе на основании представленного автореферата нет.

По теме диссертационного исследования, опубликованы 4 научные работы, из них 3 – публикации в медицинских журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки.

Диссертационная работа Осипова Андрея Сергеевича «Эндотрахеальные миниинвазивные технологии в лечении пациентов с рубцовыми стенозами трахеи» изложенная в представленном автореферате, является завершенным научно-квалификационным трудом, который соответствует требованиям

пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор работы Осипов Андрей Сергеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук специальности 14.01.17 – хирургия.

Заместитель директора по науке
ФГБУЗ ПКЦ ФМБА России,
профессор кафедры хирургии ДПО
ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера,
доктор медицинских наук,
член правления РЭндО

Новиков Валерий Николаевич

08 августа 2016 г.

Адрес ФГБУЗ ПКЦ ФМБА России:
614056, Пермский край, г. Пермь, ул. Целинная, д. 27.
Телефон/факс: (342)267-32-40, (342)267-20-57.
Сайт в интернете: www.pkc.perm.ru.
E-mail: pkcfmba@yandex.ru.

Подпись д.м.н., профессора Новикова Валерия Николаевича



«ЗАВЕРЯЮ»

Д.Г. Федин