

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Левина Арнольд Вольфовича 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 лечения больных с рубцовым стенозом трахеи является актуальной для современной хирургии. Она носит не только медицинский, но и социальный характер. В настоящее время отмечается рост числа пациентов с этой патологией, в основном это люди молодого и трудоспособного возраста. Радикальным методом лечения, ведущим к выздоровлению пациентов, является циркулярная резекция трахеи с анастомозом конец в конец. Однако ввиду большой протяженности стеноза, тяжести состояния больного, наличия сопутствующей раневой инфекции а также индивидуальных анатомических особенностей выполнение радикальной операции не всегда возможно. В таких ситуациях эндоскопические технологии являются методом выбора. Современные возможности эндоскопической техники позволяют решить данную проблему с применением различных методик.

Одной из перспективных методик эндоскопической коррекции рубцового стеноза трахеи является эндопротезирование трахеи с применением стентов различных конструкций и конфигураций. В настоящее время остается дискуссионным вопрос о показаниях к применению эндоскопического пособия, выбора оптимального алгоритма, материалов стента, сроков лечения и профилактики осложнений.

Обозначенные вопросы определяют актуальность данной темы и ее своевременность.

В работе диссертанта на основании полученных данных разработан оптимальный алгоритм лечения больных с рубцовыми стенозами трахеи. На основании анализа ближайших и отдаленных результатов дана сравнительная оценка осложнений при эндоскопическом стентировании различными модификациями внутрипросветных трахеальных стентов и разработаны показания к их применению. Определена роль эндоскопического стентирования в хирургическом лечении этой тяжелой категории больных. Даны практические рекомендации по эндоскопическому лечению и динамическому наблюдению больных с рубцовыми стенозами трахеи. Обоснованность результатов выдвинутых соискателем основывается на согласованности данных исследования и научных выводов. Неоспорима научно-практическая ценность данных, полученных в результате исследования.

В целом работа А.С. Осипова решает важную задачу торакальной хирургии – улучшение результатов эндоскопического лечения больных с рубцовыми стенозами трахеи.

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 России. Результаты исследования внедрены в клиническую практику и учебный процесс.

Диссертационная работа Осипова Андрея Сергеевича «Эндотрахеальные миниинвазивные технологии в лечении пациентов с рубцовыми стенозами трахеи» конспективно изложенная в представленном автореферате, является завершенным научно-квалификационным трудом, который полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842

от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Автор работы Осипов Андрей Сергеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук специальности 14.01.17 – хирургия.

Ведущий научный сотрудник ФГБУ «Новосибирский Научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор

 А.В. Левин

