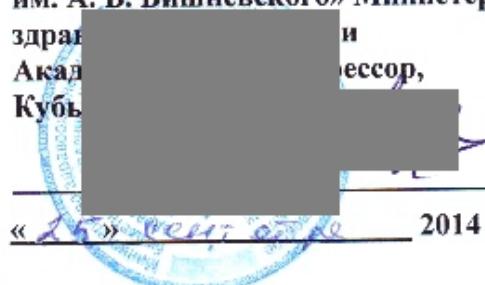


УТВЕРЖДАЮ
Директор ФГБУ «Институт хирургии
им. А. В. Вишневского» Министерства
здравоохранения и социального
развития Российской Федерации
Академик-корреспондент РАН
Кубышкин Геннадий Николаевич
Профессор,
доктор медицинских наук

« 25 » ~~декабря~~
2014 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского»
Минздрава России

Диссертация «Эндоскопические технологии в комплексном хирургическом лечении больных с приобретенным стенозом трахеи» выполнена Слепенковой Ксенией Викторовной.

В период подготовки диссертации с 2011г по 2014г соискатель Слепенкова Ксения Викторовна являлась аспирантом хирургического эндоскопического отделения ФГБУ «Институт хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России.

В 2011г окончила ординатуру по специальности «Эндоскопия».

Удостоверения о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2014г ФГБУ «Институт хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России.

По итогам обсуждения научной конференции на заседании проблемной комиссии по проблеме “Хирургии органов брюшной полости” ФГБУ «Институт хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России принято следующее решение:

Актуальность темы исследования: За последние десятилетия медицина достигла того уровня, когда стало возможным выполнение разнообразных вмешательств при помощи современных технологий с минимальным числом осложнений и стабильным результатом. Однако, несмотря на достижения современной хирургии, лечение приобретенных стенозов трахеи продолжает оставаться сложной и до конца не решенной проблемой. Количество больных имеет отчетливую тенденцию к росту. Единственным радикальным методом лечения рубцового стеноза трахеи до сих пор остается циркулярная резекция трахеи. Остальные операции, в том числе эндоскопические, приводят лишь к временному не стойкому поддержанию адекватного просвета трахеи. Часто, выполнить радикальную операцию не всегда представляется возможным ввиду большой протяженности стеноза, тяжести состояния больного, а также индивидуальных анатомических особенностей. В таких ситуациях эндоскопические технологии являются методом выбора. Учитывая медицинскую и социальную значимость проблемы лечения пациентов с приобретенным стенозом трахеи, тема кандидатской диссертации Слепенковой Ксении Викторовны «Эндоскопические технологии в комплексном хирургическом лечении больных с приобретенным стенозом трахеи» является актуальной.

Диссертационная работа К.В. Слепенковой выполнена на базе хирургического эндоскопического отделения в соответствии с планом научно-исследовательской работы Института хирургии им. А.В. Вишневского «Изучение компенсаторных и репаративно-регенераторных процессов у хирургических больных» (номер государственной регистрации 01201254301).

Конкретное участие автора в получении научных результатов изложенных в диссертации: Автором лично проведен обзор литературных источников по тематике исследования, выполнен анализ медицинской документации пациентов с использованием методов обработки первичных и вторичных статистических результатов и анализ полученных данных, а так же их представление. Автор принял личное участие в клиническом обследовании и лечении (включая операции) подавляющего большинства пациентов.

Степень достоверности результатов проведенных исследований: Приведенные в работе данные статистически обработаны, подвергнуты статистическому анализу и научно обоснованы. Статистическая обработка результатов базы данных всех больных производилась на основе системы электронных таблиц статистической программы Microsoft Office Excel 2007 – для Windows.

Научная новизна: В работе определена роль эндоскопических методов на разных этапах диагностики и хирургического лечения пациентов с приобретенным стенозом трахеи. Впервые изучены результаты эндопротезирования трахеи при приобретённом стенозе нитиноловыми самораскрывающимися стентами. Данна критическая оценка использования различных эндопротезов трахеи с учётом ближайших и отдаленных результатов стентирования. Определены оптимальные сроки стентирования различными эндопротезами у больных с приобретенным стенозом трахеи. Сформулирован лечебно-диагностический алгоритм лечения пациентов с приобретенным стенозом трахеи.

Практическая значимость: На основании выполненного исследования разработаны практические рекомендации по проведению эндоскопических операций на трахее и определены оптимальные способы поддержания просвета трахеи в зависимости от исходной клинической ситуации, которые могут быть рекомендованы для применения в практическом здравоохранении с соблюдением методических рекомендаций. Представлен оптимальный технический алгоритм стентирования трахеи с использованием нитинолового самораскрывающегося стента.

Реализация результатов работы: Результаты диссертации внедрены в практику хирургического эндоскопического отделения ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России в виде разработанного алгоритма обследования и лечения пациентов с приобретенным стенозом трахеи.

Публикации: По теме диссертационной работы опубликовано 5 научных работ в российской периодической медицинской печати и сборниках научных работ, отражающих содержание диссертации, из них 2 – в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией России для опубликования основных научных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме диссертации в центральной печати.

Публикации по теме диссертации:

1. Старков Ю.Г., Солодинина Е.Н., Слепенкова К.В., Есаков Ю.С. Эндоскопическое стентирование трахеи при рубцовых стенозах с целью подготовки к хирургическому лечению. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. - 2013. - №8. - С. 15-17.
2. Солодинина Е.Н., Слепенкова К.В., Барский Б.В., Жестков К.Г., Епланова Н.Л., Старков Ю.Г. Эндоскопическое стентирование трахеи и бронхов металлическими самораскрывающимися стентами. Тихоокеанский Медицинский Журнал. -2011.- №4. – С. 97-98.
3. Старков Ю.Г., Солодинина Е.Н., Слепенкова К.В., Недолужко И.Ю. Эндоскопическое стентирование трахеи как этап подготовки к хирургическому лечению рубцовых стенозов. Клиническая Эндоскопия. - 2012. – 3(35). - С. 2-4.
4. Слепенкова К.В., Шитиков Е.А. Эндоскопические вмешательства в комплексном хирургическом лечении больных с рубцовыми стенозами трахеи. Материалы Всероссийского симпозиума молодых ученых «Современные проблемы хирургии и хирургической онкологии». – 2012. – С. 58-59.
5. Слепенкова К.В. Эндоскопические технологии в комплексном хирургическом лечении больных с приобретенным стенозом трахеи. Материалы II Всероссийского симпозиума молодых ученых «Современные проблемы хирургии и хирургической онкологии». – 2014. – С. 46-47.

Апробация работы: «Эндоскопические вмешательства в комплексном хирургическом лечении больных с рубцовыми стенозами трахеи». Всероссийский симпозиум молодых ученых «Современные проблемы хирургии и хирургической онкологии», 29-30 ноября, 2012г, Москва.

Специальность которой соответствует диссертация: диссертационная работа Слепенковой Ксении Викторовны посвящена проблеме лечения пациентов с приобретенным стенозом трахеи, что соответствует специальности 14.01.17 – «Хирургия».

Заключение:

Заседание постановило, что диссертационная работа Слепенковой Ксении Викторовны по теме: «Эндоскопические технологии в комплексном хирургическом лечении больных с приобретенным стенозом трахеи», по специальности 14.01.17 - «Хирургия» является актуальной научно-исследовательской и практической работой, выполненной под руководством д.м.н., профессора Ю.Г. Старкова.

Работа Слепенковой Ксении Викторовны полностью соответствует требованиям «Положения ВАК Минобразования РФ», предъявляемой к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Полученные автором выводы и рекомендации имеют весомое практическое значение. Принципиальных замечаний по работе нет. После исправления указанных рецензентами замечаний работа может быть представлена без дополнительного слушания к официальной защите на заседании Диссертационного совета Д 208.124.01 при ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, а ее автор претендовать

на присвоение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия».

Заключение принято на заседания проблемной комиссии по проблеме «Хирургии органов брюшной полости» ФГБУ «Институт хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России.

Присутствовало на заседании 37 человек. Результаты голосования: «за»- 32 чел., «против» - 0 чел., «воздержалось» - 0 чел., протокол № 7 от «17.09.2014 г.

Председатель проблемной комиссии
«Хирургия органов брюшной полости»

д.м.н., проф. Кригер А.Г.

Ч. ксар.  А.Г. Кригер 