

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации**  
**Коминой Елены Игоревны «Хирургическое лечение**  
**постинтубационных сужений подголосового пространства у детей»,**  
**представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских**  
**наук по специальностям: 14.01.19 - Детская хирургия и 14.01.03 –**  
**Болезни уха, горла и носа**

Постинтубационный стеноз подголосового пространства — это органическое сужение просвета гортани, ведущее к нарушению дыхания, развитию дыхательной недостаточности и функции голосообразования. Стенозы гортани и трахеи составляют порядка 3-4% всей ЛОР-патологии детского возраста. Самыми частыми причинами (75-95%) являются интубация трахеи, длительная ИВЛ, трахеостомия.

До начала нынешнего столетия хирургия гортани и трахеи ограничивалась только трахеостомией, которая у детей раннего возраста давала до 40% летальности. В настоящее время поле деятельности гортанной и трахеальной хирургии расширилось на основе достижений анестезиологии, эндоскопии, реанимации новорожденных и грудных детей, а также в результате развития лазерной хирургии. Вместе с тем имеющиеся результаты не в полной мере устраивают специалистов, в связи с чем имеются предпосылки для поиска новых методов лечения, а также для разработки критериев выбора подходящего метода лечения. Таким образом, хирургическое восстановление просвета гортани при рубцовых стенозах до настоящего времени остается одним из сложных разделов детской оториноларингологии и детской хирургии.

С этих позиций исследование, посвященное оценке результатов лечения стенозов гортани с использованием различных методов, а также разработке алгоритма выбора метода лечения, представляет несомненный интерес.

Внедренный в практику алгоритм выбора методики лечения, основанный на предикторах неэффективности эндоскопических методов

лечения, позволяет улучшить результаты лечения постинтубационных сужений подголосового пространства у детей.

Таким образом, диссертационная работа Коминой Е.И. посвящена актуальному вопросу оториноларингологии и детской хирургии.

Научная новизна заключается в проведении оценки инвазивности различных вмешательств (эндоскопические методики и пластика гортани со стентированием Т-трубкой), путем оценки сроков пребывания пациентов в ОРИТ, сроков госпитализации, а также длительности антибактериальной терапии и послеоперационного обезболивания. Автором проведен поиск предикторов неэффективности эндоскопических вмешательства, на основании чего сформулирован алгоритм выбора методики хирургического лечения у детей с постинтубационными сужениями подголосового пространства.

Цель работы сформулирована четко, задачи исследования полностью соответствуют цели. Выводы соответствуют содержанию работы.

Достоверность научной новизны представленной работы, обоснованность положений, выносимых на защиту не вызывают сомнений, поскольку они основаны на достаточном клиническом материале. Использованы современные методы статистической обработки.

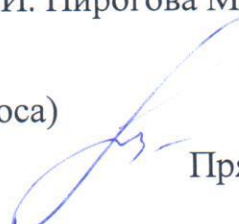
Автором опубликованы 6 печатных работ, в том числе 3 статьи в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Российской Федерации.

Значимых замечаний к автореферату нет.

На основании анализа автореферата следует отметить, что диссертация Коминой Елены Игоревна «Хирургическое лечение постинтубационных сужений подголосового пространства у детей» является законченной научно-квалификационной работой, содержит в себе решение актуальной научной задачи по совершенствованию хирургической помощи детям с постинтубационными сужениями подголосового пространства и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от

24.09.2013 г., предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Комина Елена Игоревна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.19 – Детская хирургия и 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа.

Заведующий отделением оториноларингологии  
обособленного структурного подразделения  
РДКБ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России  
кандидат медицинских наук  
(14.01.03 – Болезни уха, горла и носа)

 Пряников Павел Дмитриевич

Подпись к.м.н. Пряникова П.Д. заверяю:  
Начальник отдела кадров

 И.Н. Комарова

«02» 08 2022 года

Адрес: 119571, Москва, Ленинский пр-т, д. 117;

Рабочий телефон: +7 495 936-91-30;

<https://rdkb.ru/>

E-mail: clinika@rdkb.ru

