

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора Рымша Маргариты Андреевны о диссертационной работе Колесниковой Анны Викторовны «Объективизация показаний к хирургической санации очага хронической инфекции в носоглотке», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет Д208.091.01 при "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи" Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 14.01.03-болезни уха, горла и носа.

Актуальность избранной темы

Заболевания лимфоэпителиального глоточного кольца Пирогова-Вальдейера являются наиболее часто встречающейся патологией в детском возрасте. Гиперплазия аденоидной ткани является физиологическим ответом на антигенную стимуляцию извне, но при этом может привести к таким серьезным расстройствам, как нарушение носового дыхания, дыханию через рот, храпу и синдрому обструктивного апноэ сна, изменению лицевого скелета и др.

В виду большого количества причин развития данной патологии и отсутствия объективных показаний к оперативному лечению этого состояния на современном этапе развития медицинской науки, единый стандарт ведения таких пациентов еще не полностью разработан.

Поэтому актуальной задачей в направлении определения тактики лечения пациентов с гипертрофией глоточной миндалины и хроническим аденоидитом является объективизация состояния пациента и определение объективных показаний для направления пациента на оперативное лечение.

Несмотря на большое количество работ, посвященных данной проблеме, исследование участия антиоксидантной системы организма в патогенезе

данного состояния, а так же использование параметров ее активности позволяет повысить качество диагностики и объективизировать показания к хирургической санации очага инфекции в носоглотке.

Научная новизна

В представленной научно-исследовательской работе впервые определены основные показатели активности антиоксидантной системы у детей с гипертрофией глоточной миндалины и хроническим аденоидитом, изменения которых являются следствием гипоксии и хронического воспаления. Впервые выявлена зависимость показателей антиоксидантной активности кожи, сыворотки крови, ткани глоточной миндалины между собой и другими симптомами гипертрофии глоточной миндалины и хроническим аденоидитом. Для объективизации показаний к хирургической санации детей с гипертрофией глоточной миндалины и хроническим аденоидитом впервые использованы показатели активности антиоксидантной системы.

Теоретическое и практическое значение исследования

Диссертационное исследование представляет большой теоретический интерес, а так же несомненную ценность для практической оториноларингологии, обосновывая и объективизируя выбор тактики ведения пациента с гипертрофией глоточной миндалины и хроническим аденоидитом, показаний к оперативному лечению данной патологии. Кроме этого, предложен «Способ комплексной оценки прогноза течения и эффективности лечения гипертрофии глоточной миндалины и хронического аденоидита у детей по оксидант/антиоксидантной активности кожи», на который получен патент РФ.

Результаты диссертационного исследования показывают взаимосвязь показателей активности антиоксидантной системы организма с гипертрофией глоточной миндалины и хроническим аденоидитом, которые являются следствием возможного развития гипоксии и хронического воспаления при данном состоянии.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Достоверность результатов работы, обоснованность выводов и рекомендаций базируется на достаточном числе наблюдений (148 пациентов), большом объеме клинических и параклинических исследований, которым подверглись все обследованные лица, на сравнительном, многофакторном анализе выбранных параметров клинических исследований и определении антиоксидантного статуса пациентов. Результаты работы представляются новыми, статистически значимыми, в высокой степени иллюстративными. Выводы диссертации в полном объеме отражают поставленные цель и задачи.

Структура и оценка содержания работы

Диссертационная работа изложена традиционно и состоит из списка сокращений, введения, главы обзора актуальной литературы по теме исследования, 4 глав с описанием материалов и методов, результатов исследования, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Диссертация изложена на 109 листах машинописного текста, иллюстрирована 18 таблицами, 26 рисунками. Список литературы содержит 142 библиографических источника, из них 82 отечественных и 60 зарубежных авторов.

Введение обосновывает актуальность проблемы, четко определяет цель работы, задачи исследования, его научную новизну, практическую значимость и реализацию результатов исследования, формулирует основные задачи и положения, выносимые на защиту.

Глава 1 Обзор научной литературы очень подробен, заканчивается кратким резюме, обосновывающим перспективность и актуальность исследования активности антиоксидантной системы у пациентов с данной патологией.

Глава 2 посвящена общей характеристике методов исследования. Автор располагает наблюдениями над 148 пациентами, которые были разделены на

3 клинические группы: в первую группу входили пациенты с диагнозом гипертрофии носоглоточной миндалины и хроническим аденоидитом, проходившие амбулаторное консервативное лечение; во вторую группу включены пациенты с таким - же диагнозом, поступившие на оперативное лечение в специализированное стационарное отделение; третью группу составляли условно - здоровые дети. Подробно описаны использованные методики исследования.

Глава 3 посвящена клинико-лабораторной характеристике исследуемых групп пациентов, а также результатам их обследования. Описаны вероятные этиологические факторы, возрастно-половые особенности, а так же состояние антиоксидантного статуса пациентов трех групп до лечения и после лечения, как консервативного, так и хирургического.

В четвертой главе представлены результаты математико-статистического анализа результатов исследования активности состояния антиоксидантной системы. Показана взаимосвязь показателей антиоксидантной активности кожи, сыворотки крови и ткани глоточной миндалины между собой и другими симптомами гипертрофии носоглоточной миндалины и хроническим аденоидитом.

В разделе «Заключение» соискатель анализирует основные результаты исследований, сопоставляет эти результаты с данными литературы. Выводы логически вытекают из результатов собственных исследований, сформулированы четко и лаконично.

Практические рекомендации полезны к применению в практической деятельности врачей – оториноларингологов.

Автореферат отражает основные положения диссертации.

По теме диссертации автором опубликовано 10 научных статей, в том числе 3 в изданиях, рекомендованных ВАК, а так же получен патент, что

является достаточным для предоставления диссертации к официальной защите.

Материалы диссертации были неоднократно доложены и обсуждены на конференциях оториноларингологов регионального, российского и международного уровня.

Результаты работы внедрены в работу поликлинических и оториноларингологических отделений г. Екатеринбурга, а так же в учебную работу кафедры оториноларингологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава РФ.

Замечания к работе.

Существенных замечаний по работе нет.

Заключение

Диссертация Колесниковой Анны Викторовны «Объективизация показаний к хирургической санации очага хронической инфекции в носоглотке», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03- болезни уха, горла и носа под руководством заведующего кафедрой оториноларингологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Абдулкеримова Хийира Тагировича, является законченной научно-практической работой, содержащей новые подходы к объективизации показаний к оперативному лечению очага хронической инфекции в носоглотке.

Диссертация Колесниковой А.В. полностью соответствует критериям п.9 и 10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09. 2013г. №842, в редакции постановления Правительства РФ от 21. 04.2016г. № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Колесникова Анна Викторовна заслуживает

присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.03- болезни уха, горла и носа.

Врач оториноларинголог ФГБУЗ

«Клиническая больница № 122

им. Л.Г. Соколова ФМБА России»,

заслуженный врач России,

доктор медицинских наук,

профессор



М.А.Рымша

Подпись М.А.Рымша удостоверяю:

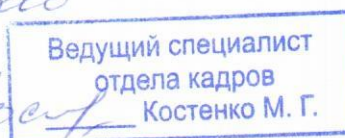
Доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач России,
главный врач ФГБУЗ «Клиническая больница №122 им. Л.Г. Соколова»
ФМБА России



Я.А.Накатис



Главного врача
КБ № 122 им. Л.Г. Соколова
Я.А. Накатис заверяю



Адрес: 194291, Санкт-Петербург,

пр. Культуры, д. 4 Телефон: +7 965 003 80 06

E-mail: rymsha3@mail.ru

06.09.2014