

Отзыв

на автореферат диссертации Тулиной Анны Сергеевны на тему: «Стартовая терапия острых риносинуситов у детей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3 – Оториноларингология

Ф.И.О.: Ильенко Лидия Ивановна

Почтовый адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова д.1,

Телефон: 8(495) 936-14-18

Электронная почта: dpfrsmu@yandex.ru

Адрес сайта: rsmu.ru

Название организации: ФГАОУ ВО «Российский Национальный Исследовательский Медицинский Университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Должность: профессор кафедры госпитальной педиатрии №2 ПФ

Учёная степень: доктор медицинских наук

Учёное звание: профессор

Диссертационная работа Тулиной Анны Сергеевны «Стартовая терапия острых риносинуситов у детей», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук посвящена актуальной проблеме не только в оториноларингологии, но и педиатрии. Известно, что одним из важных компонентов лечения ОРС является так называемая разгрузочная терапия с использованием интраназальных деконгестантов, которые в кратчайший срок могут снять отёк слизистой оболочки полости носа. Однако, интраназальные деконгестанты являются одной из самых часто используемых групп препаратов, к сожалению, применяемых пациентами самостоятельно, бесконтрольно, не учитывая кратность и длительность приема, что может

привести к серьезным осложнениям. Учитывая возможность развития ряда побочных эффектов от применения интраназальных деконгестантов в детском возрасте применять их следует с большой осторожностью, строго придерживаясь кратности и длительности применения.

Цель диссертационного исследования Тулиной А.С. – повышение эффективности лечения острого риносинусита у часто болеющих детей путём оптимизации стартовой терапии.

Для достижения цели автором сформулировано 4 задачи, которые решены на достаточно методическом уровне.

Диссертационная работа имеет научную новизну, так автором впервые для повышения эффективности лечения детей с острым риносинуситом в начальной стадии заболевания применена монотерапия гипертоническим раствором и доказано его противоотёчное действие.

Методы исследования, используемые в работе, современны и адекватны поставленным задачам, описаны чётко и полно.

Работа основана на изучении 150 клинических случаев пациентов детского возраста с острым риносинуситом в начальной стадии заболевания. Пациенты были разделены на 3 группы: пациенты группы 1 получали в качестве монотерапии топический деконгестант 0,1%, пациентам группы 2 назначался интраназально гипертонический раствор морской воды, пациенты группы 3 использовали комбинацию интраназального гипертонического раствора морской воды и комплексного препарата биорегуляторной направленности Циннабсин. Объективную оценку лечения ОРС проводили с помощью передней активной риноманометрии, риногигрометрии (с помощью зеркала Глятцеля). Транспортную функцию слизистой оболочки полости носа оценивали с помощью сахаринового теста и оценки частоты биения ресничек мерцательного эпителия. Для субъективной оценки выраженности клинических проявлений ОРС использовали 10 – ти балльную шкалу ВАШ.

Автором убедительно продемонстрирован противоотёчный эффект гипертонического раствора морской воды, который может применяться как

альтернатива интраназальным деконгестантам при назальной обструкции на старте лечения ОРС, особенно у часто болеющих детей. В то время, как при использовании интраназального деконгестанта в концентрации 0,1% (разрешённой для применения в возрасте с 6 – ти лет, согласно инструкции по применению) выявлено достаточно большое количество нежелательных явлений.

Статистическая обработка результатов проведена с использованием электронных программ. Достаточность объема наблюдений, информативность современных методов исследования свидетельствуют о достоверности результатов и выводов диссертации. Положения, вынесенные на защиту, и выводы обоснованы, логически вытекают из полученных результатов и соответствуют поставленной цели и задачам. Практические рекомендации могут быть использованы врачами – оториноларингологами, педиатрами, врачами общей практики и инфекционистами.

Работа прошла обсуждение на научно – практических конференциях. Автором опубликовано 6 печатных работ, все 6 – в журналах, рецензируемых ВАК Минобрнауки Российской Федерации.

Автореферат написан грамотно, научным языком, материал изложен полно и лаконично. Составлен с соблюдением принятых требований и дает полноценное представление о работе, полезен с теоретической и практической точек зрения, представляет интерес для оториноларингологии.

Диссертационная работа Тулиной Анны Сергеевны на тему: «Стартовая терапия острых риносинуситов у детей», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3 – Оториноларингология, является законченной научно – квалификационной работой, в которой представлено решение актуальной задачи практической оториноларингологии. По актуальности, научной новизне и практической значимости работа полностью соответствует п.9, п.10, п. 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденном Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (ред. от 18.03.2023), а её автор Тулина

