

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПО Д 208.059.01 НА
БАЗЕ Федерального Государственного Бюджетного Учреждения
"Научно - клинический центр оториноларингологии ФМБА России" ПО
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 17.06.2015г. № 05/15

О присуждении Мхитарян Анне Суриковне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Современные возможности и значение обследования детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита»

По специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

Принята к защите 17 марта 2015 г., протокол № ПЗ-02-15/3 Диссертационным советом Д208.059.01 на базе Федерального Государственного Бюджетного Учреждения «Научно-клинический центр оториноларингологии ФМБА России», 123182 г. Москва, Волоколамское шоссе, 30/2, Приказ Минобрнауки России от 11 апреля 2012 года №105/нк «О советах по защите докторских и кандидатских диссертаций».

Соискатель Мхитарян Анна Суриковна, 1985года рождения, в 2008 году соискатель окончила педиатрический факультет ГОУ ВПО Российский Государственный Медицинский Университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «Педиатрия»

с октября 2010 по октябрь 2013 года соискатель освоила программу подготовки научно-педагогических кадров в очной аспирантуре на кафедре оториноларингологии педиатрического факультета ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава России».

работает в должности врача - оториноларинголога ООО «Медина».

Диссертация выполнена на кафедре оториноларингологии педиатрического факультета ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава России».

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Сапожников Яков Михайлович, ФГБУ «Научно-клинический центр оториноларингологии ФМБА России», научно-клинический отдел аудиологии, слухопротезирования и речевой реабилитации, главный научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

Овчинников Андрей Юрьевич – доктор медицинских наук, профессор, ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И.Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра оториноларингологии, заведующий кафедрой .

Никифорова Галина Николаевна – доктор медицинских наук, профессор, ГБОУ ВПО «Первый московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра болезней уха, горла и носа, профессор кафедры, заместитель директора клиники по лечебной работе

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация:

ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

в своем положительном заключении, подписанном Карповой Еленой Петровной, доктором медицинских наук, профессором, кафедра оториноларингологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующей кафедрой,

указала что диссертация Мхитарян Анны Суриковны: «Современные возможности и значение обследования детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита», является научно-квалификационной работой, в которой, содержится решение актуальной задачи – разработан оптимальный алгоритм обследования детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита с использованием современных методов аудиологического и эндоскопического обследования, направленный на предупреждение развития стойкой тугоухости, нарушений речи, отставание в интеллектуальном и эмоциональном развитии, что имеет существенное значение для оториноларингологии. По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости диссертация Мхитарян Анны Суриковны на тему «Современные возможности и значение обследования детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита» соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно п.9, п.10. раздела II «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденному Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, а сам автор достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03– болезни уха, горла и носа.

Соискатель имеет 9 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 9 работ, общий объем 38 печатных листов, из них 5 - опубликованы в рецензируемых научных изданиях.

Соискателю выдано: 0 патентов

Соискателем депонировано 0 рукописей в организациях государственной системы научно-технической информации, аннотированных в научных журналах, 2 работ опубликованы в материалах всероссийских и международных конференций и симпозиумов; имеет 0 публикаций в электронных научных изданиях.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Мартынова Т.А. , Минасян В.С., Пожарская А.М., Мхитарян А.С. Преимущества видеоотоскопии в диагностике острых средних отитов у детей// III Научно-практическая конференция оториноларингологов ЦФО 15-16 октября 2009г.- с.194-196.
2. Мартынова Т.А. , Минасян В.С., Пожарская А.М. , Мхитарян А.С. Супракс (цефиксим) в лечении острых средних отитов у детей// XVII Российский национальный конгресс «Человек и лекарство» Москва ,12-16апреля 2010г.- с. 431-432.
3. Сапожников Я.М., Минасян В.С., Мхитарян А.С. Использование объективных методов аудиометрии при остром среднем отите у грудных детей и детей раннего возраста// 4 национальный конгресс аудиологов, 8 международный симпозиум «Современные проблемы физиологии и патологии уха» Суздаль, 29 ноября-1декабря 2011г.- с.160-162.
4. Сапожников Я.М., Мхитарян А.С. Алгоритм обследования детей раннего возраста, перенесших острый средний отит// 5 национальный конгресс аудиологов, 9 международный симпозиум «Современные проблемы физиологии и патологии уха» Суздаль, 14 -16 мая 2013г.- с. 28-29.

5. Сапожников Я.М, Минасян В.С., Мхитарян А.С. Современные возможности оториноларингологии в диагностике тугоухости при остром среднем отите у грудных детей и детей раннего возраста// Вестник оториноларингологии.- 2011.- №6.- с.16-19.
6. Сапожников Я.М., Минасян В.С., Мхитарян А.С. Обследование детей раннего возраста, перенесших острый средний отит// Вестник РГМУ.-2013.- №3.-с. 52-54.
7. Сапожников Я.М., Черкасова Е.Л., Минасян В.С., Мхитарян А.С. Нарушения речи у детей//Педиатрия. – 2013.-том 92, № 4.-с. 82-88.
8. Сапожников Я.М., Черкасова Е.Л., Минасян В.С., Мхитарян А.С. Речевые нарушения у детей с недостатками слуха//Педиатрия.-2013.-том 93, №.5-с. 102-110.
9. Сапожников Я.М., Минасян В.С., Черкасова Е.Л., Мхитарян А.С. Нарушения речи у детей раннего возраста со снижением слуха после перенесенного ОСО// Вестник РГМУ.-2015.-№1.-с.16-20.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

– Панковой Веры Борисовны, доктора медицинских наук, профессора, заведующей отделением клинических исследований и профпатологии ФГУП «Всероссийский НИИ железнодорожной гигиены» Роспотребнадзора.

Отзыв положительный. Замечаний нет.

– Пашкова Александра Владимировича, доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника НИИ профилактической педиатрии и восстановительного лечения ФГБУН «Научный центр здоровья детей».

Отзыв положительный. Замечаний нет.

– Орловой Ольги Святославны, доктора педагогических наук, профессора, заведующей кафедрой логопедии ФГБОУ ВПО «Московский государственный гуманитарный университет имени М.А. Шолохова».

Отзыв положительный. Замечаний нет.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их компетентностью в отрасли науки 14.01.03 – болезни уха, горла и носа, наличием публикаций в сфере патологии среднего уха и наличием согласия на оппонирование.

Выбор ведущей организации обосновывается ее широко известными достижениями в отрасли науки 14.01.03 – болезни уха, горла и носа и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана новая научная идея, обогащающая научную концепцию о тактике обследования детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита с использованием современных методов аудиологического и эндоскопического обследования, включая логопедическое обследование, направленный на предупреждение развития стойкой тугоухости, нарушений речи.

предложены нетрадиционные подходы к логопедическому обследованию детей со снижением слуха после перенесенного острого среднего отита.

доказана перспективность использования диагностической эндоскопии носоглотки в определении причин возникновения снижения слуха после перенесенного острого среднего отита у детей от 1 года до 3 лет.

введены изменения трактовки старых понятий о сроках исследования слуха у детей. Установлено, что у пациентов раннего возраста после перенесенного острого среднего отита при клиническом выздоровлении на 1 неделе только в 7,9% случаев происходит восстановление аэрации полости среднего уха по данным акустической импедансометрии, что обосновывает необходимость комплексного обследования и лечения детей с данной патологией.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о эффективности логопедического обследования детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита.

применительно к проблематике диссертации результативно использована методика комплексного диагностического алгоритма обследования детей раннего возраста, перенесших острый средний отит, включающая в себя: общеклиническое исследование; оториноларингологический осмотр; аудиологическое обследование, эндоскопическое обследование полости носа, носоглотки; консультация логопеда, сурдопедагога, невролога, лечение.

изложены положения, доказывающие необходимость исследования слуха у детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита с последующим консервативным или хирургическим лечением, что позволяет значительно сократить сроки восстановления слуха и коррекции речевого развития у пациентов, страдающих данной патологией

раскрыты причины, приводящие к снижению слуха после перенесенного острого среднего отита у детей раннего возраста, на основании чего предложены способы консервативного и хирургического лечения пациентов данной группы.

изучены причинно-следственные связи между перенесенным в раннем -детском возрасте острым средним отитом, снижением слуха и нарушением речевого развития.

проведена модернизация диагностического алгоритма обследования детей от 1 года до 3 лет после перенесенного острого среднего отита.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены: алгоритм обследования детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита. Результаты настоящего исследования используются в практике работы ЛОР-отделения Морозовской

детской городской клинической больницы г. Москвы, ДГП № 130 департамента здравоохранения г. Москвы, а также при проведении лекций и практических занятий со студентами, интернами, ординаторами и аспирантами кафедры оториноларингологии педиатрического факультета ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Министерства здравоохранения России.

определены сроки проведения исследования слуха у детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита.

создана система практических рекомендаций для обследования детей после острого среднего отита, сталкивающихся с лечением данного заболевания.

представлены рекомендации для специалистов, позволяющие повысить эффективность диагностики снижения слуха после перенесенного острого среднего отита.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

для экспериментальных работ результаты получены на сертифицированном оборудовании, широко используемом во врачебной практике, воспроизводимость результатов исследования в различных условиях не вызывает сомнений;

теория построена на известных, проверяемых данных, согласующихся со смежными направлениями оториноларингологии;

идея базируется на анализе практики, обобщении передового мирового опыта по проблеме обследования детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита;

использовано сравнение авторских данных исследования слуха у детей от 1 года до 3 лет после перенесенного острого среднего отита и полученных ранее в мировой практике по рассматриваемой тематике;

установлено качественное совпадение результатов автора при интерпретации результатов обследования детей раннего возраста после перенесенного острого среднего отита;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации. Материал обработан с использованием набора параметров описательной статистики, реализованных в пакете анализов Microsoft Excel. Описательная статистика количественных признаков представлена средними и среднеквадратическими (в формате $M \pm$; в случае нормативных распределений). Абсолютными и относительными частотами представлена описательная статистика качественных признаков. При проверке гипотеза статистически значимыми различия результатов считалось при достигнутом уровне значимости $P < 0,05$.

Личный вклад соискателя состоит во включенном участии автором на всех этапах процесса научно-исследовательской работы. Отбор, обследование, лечение пациентов, заполнение медицинской документации всех обследуемых детей, включенных в работу, анализ и обобщение полученного материала, статистическая обработка, формирование баз данных первичного материала и интерпретация данных проведены лично автором.

На заседании 17.06.2015 г. Диссертационный совет принял решение присудить Мхитарян А.С. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования, диссертационный совет в количестве – 17 человек, из них –16 докторов наук по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту – 0 человек, проголосовали: за – 17 , против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

Заместитель Председателя Диссертационного совета
доктор медицинских наук,
профессор:

Давудов Хасан Шаманович

Ученый секретарь Диссертационного совета
кандидат медицинских наук

Наумова Ирина Витальевна

17 июня 2015 г.

