Сведения о результатах публичной защиты

диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Киселёвой Ксенией Константиновной на тему: «Комплексная оценка результатов лечения хронических канюленосителей детского возраста» по специальности 3.1.3. Оториноларингология.

Решением диссертационного совета 21.1.064.01 на базе ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России от 24.11.2022г., протокол №13, Киселёвой Ксении Константиновне присуждена ученая степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Оториноларингология. Присутствовало 16 членов диссертационного совета, все по специальности: 3.1.3 – оториноларингология (3.1.3. Оториноларингология) (из 22 человек, входящих в состав совета).

No	Фамилия, Имя,	Ученая степень, ученое	Ученая степень, шифр
Π/Π	Отчество	звание	специальности в совете
1	Дворянчиков Владимир	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Владимирович	профессор	
2	Янов Юрий	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Константинович (зам.	профессор	
	председателя)		
3	Клячко Дмитрий	кандидат медицинских	3.1.3.Оториноларингология.
	Семенович (ученый	наук	
	секретарь)		
4	Аникин Игорь	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Анатольевич	профессор	
5	Артюшкин Сергей	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Анатольевич	профессор	
6	Астащенко Светлана	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Витальевна	профессор	
7	Дроздова Марина	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Владимировна	профессор	
8	Захарова Галина	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Порфирьевна	профессор	
9	Исаченко Вадим	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Сергеевич	профессор	
10	Карпищенко Сергей	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Анатольевич	профессор	
11	Кривопалов Александр	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Александрович	профессор	
12	Лавренова Галина	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Владимировна	профессор	

13	Лиленко Сергей	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Васильевич	профессор	
14	Мальцева Галина	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Семеновна	профессор	
15	Рябова Марина	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Андреевна	профессор	
16	Степанова Юлия	доктор медицинский наук,	3.1.3.Оториноларингология.
	Евгеньевна	профессор	_

Результаты голосования: 3a - 16, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.064.01 ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТНОМ УЧРЕЖДЕНИИ «САНКТ – ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ УХА, ГОРЛА, НОСА И РЕЧИ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело №	

решение диссертационного совета от 24.11.2022 г. №13

О присуждении Киселёвой Ксении Константиновне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Комплексная оценка результатов лечения хронических канюленосителей детского возраста» по специальности 3.1.3. Оториноларингология принята к защите 22.09.2022 года, протокол № 9 диссертационным советом 21.1.064.01 на базе ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России, адрес: 198013, Санкт – Петербург, ул. Бронницкая д. 9, приказ о создании диссертационного совета № 105/нк от 11.04.2012 г.

Соискатель: Киселёва Ксения Константиновна, 28.11.1989 года рождения.

В 2014 году окончила государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства

С 2017 года по 2020 год освоила программу подготовки научнопедагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки «Клиническая медицина» на базе кафедры оториноларингологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего «Санкт-Петербургский образования государственный педиатрический медицинский Министерства Российской университет» здравоохранения Федерации.

С 2018 года по настоящий момент работает в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ в должности старшего лаборанта медицинского и с 2019 года по настоящий момент также работает в СПб ГБУЗ «Клиническая инфекционная больница им. С.П. Боткина».

Диссертация выполнена на кафедре оториноларингологии федерального образовательного государственного бюджетного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический Министерства Российской медицинский университет» здравоохранения Федерации.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, доцент Палов Павел Владимирович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра оториноларингологии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

Накатис Яков Александрович – заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «Северо-Западный окружной научно-клинический центр имени Л.Г. Соколова Федерального медико-биологического агентства», почетный президент, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», кафедра оториноларингологии и офтальмологии, заведующий;

Солдатский Юрий Львович – доктор медицинских наук, профессор, ГБУЗ «Морозовская детская городская клиническая больница Департамента

здравоохранения города Москвы», руководитель оториноларингологической службы;

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, г. Санкт-Петербург, в своем положительном отзыве, подписанном Головановым Евгеньевичем кандидатом медицинских наук, доцентом, начальника кафедры оториноларингологии, указала, что диссертация Киселёвой Ксении Константиновны на тему: «Комплексная оценка результатов лечения хронических канюленосителей детского возраста» является законченной научноквалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований показателей качества жизни, дыхательной, разделительной функций гортани решена научная задача – оптимизирована оценка результатов лечения хронических канюленосителей и деканюлированных летей.

По актуальности темы исследования, объему выполненных исследований, их научной и практической значимости, научной новизне считаю, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Оториноларингология.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры оториноларингологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, протокол заседания № 15 от 04.10.2022 года.

Соискатель имеет 15 научных работ, из них 3 научные работы в журналах, рекомендованных ВАК РФ, 1 научная работа в журнале, представленном в базе данных Web of Science. Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

 Захарова, М.Л. Клиническое наблюдение тяжелого течения ларингомаляции у грудного ребенка / М.Л. Захарова, П.В.Павлов, А.А. Кузнецова, К.К. Рачкова // Педиатр. – 2018. – Т. 9, № 2. – С. 91-95.

В случай работе представлен тяжелого клинического течения ларингомаляции у грудного ребенка и ее хирургической коррекции в клинике оториноларингологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета. Продемонстрирован алгоритм диагностики и выбор оптимальной лечебной тактики, позволяющие избежать наложения трахеостомы ребенка реабилитировать В грудном возрасте. Обоснован И мультидисциплинарный подход к лечению детей с ларингомаляцией.

Авторский вклад в подготовке работы к публикации – 3 страницы из 6.

2. Киселёва, К.К. Корреляционный анализ факторов, влияющих на качество жизни детей хронических трахеоканюляров / К.К. Киселёва, П.В. Павлов // Российская оториноларингология. -2019. - Т. 18, № 5 (102). - С. 36-39.

В статье произведена оценка качества жизни хронических канюленосителей детского возраста, выявлены наиболее значимые факторы, влияющие на показатели общего функционирования, проведён корреляционный анализ этих факторов с показателями качества жизни хронических канюленосителей. В ходе исследования было выявлено, что коморбидность оказывает наиболее отрицательное влияние на качество жизни детей, в связи с чем необходим мультидисциплинарный подход к лечению таких пациентов. Также дети с трахеостомой старшего возраста хуже переносят необходимость ношения трахеостомы. Таким образом, врачебная тактика должна быть направлена на более раннюю деканюляцию таких детей.

Авторский вклад в подготовке статьи к публикации – 3 страницы из 4.

3. Pavlov, P. Rhabdomyoma of the Larynx in a Child with Recurrent Airway Problems / P. Pavlov, K. Kiseleva, M. Zakharova, R. Hashimli // Turkish Archives of Otorhinolaryngology. – 2020. – Vol. 58, Issue 2. – C. 137-140.

В статье описан редкий случай наблюдения рабдомиомы гортани у 5-летнего ребёнка с рецидивирующими проблемами с дыханием, что привело к

необходимости ношения трахеостомы. В статье описан алгоритм диагностики, хирургического лечения и наблюдения пациента, являвшегся хроническим канюленосителем на фоне редкого заболевания – рабдомиомы гортани.

Авторский вклад в подготовке статьи к публикации – 2 страницы из 4. На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

- 1. Алексеенко Светланы Иосифовны кандидата медицинских наук, доцента, заведующей оториноларингологическим отделением «Детского городского многопрофильного клинического центра высоких медицинских технологий им. К. А. Раухфуса», главного детского оториноларинголога-сурдолога Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга, ведущего научного сотрудника «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России, доцента кафедры оториноларингологии «СЗГМУ им. И. И. Мечникова» Минздрава России;
- 2. Пащинина Александра Николаевича доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры оториноларингологии «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России;
- 3. Никитина Константина Александровича доктора медицинских наук, профессора кафедры оториноларингологии «Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова» Минздрава России.

Все отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается высоким уровнем их компетентности, научной деятельности и публикационной активности по теме, представляемой к защите диссертации и п.22, п.24 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года №842.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

 оптимизированы критерии оценки результатов лечения хронических канюленосителей и деканюлированных детей;

- предложен комплексный подход к оценке состояния деканюлированных детей, включающий в себя изучение качества жизни с помощью педиатрического опросника PedsQL в сочетании с объективными методами исследования голосовой, дыхательной и разделительной функций гортани;
- установлена связь между количеством сопутствующих заболеваний и качеством жизни хронических канюленосителей;
- доказано, что качество жизни деканюлированных детей достоверно выше показателей качества жизни хронических канюленосителей.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- изучено качество жизни хронических канюленосителей и деканюлированных детей с помощью педиатрического опросника PedsQL;
- обоснована необходимость комплексного подхода к оценке состояния хронических канюленосителей и деканюлированных детей с применением педиатрического опросника PedsQL;
- проведён анализ факторов, способных оказать влияние на качество жизни хронических канюленосителей и деканюлированных детей: количество операций в анамнезе, коморбидность, индекс массы тела, частота госпитализаций, длительность ношения трахеостомы, возраст наложения трахеостомы, возраст ребенка на момент исследования;
- изучено влияние дыхательной, разделительной и голосовой функций гортани на качество жизни деканюлированных детей;
- изучено качество жизни родителей детей с трахеостомой и родителей деканюлированных детей с помощью общего неспецифического опросника (SF-36);
- проведён сравнительный анализ детской и родительской оценки качества жизни хронических канюленосителей и деканюлированных детей;

- изучена взаимосвязь между социо-демографическими данными и показателями качества жизни хронических канюленосителей и деканюлированных детей;
- изучена структура патологии гортани хронических канюленосителей и деканюлированных детей.

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

- обоснована важность мультидисциплинарного подхода и скорейшей деканюляции при лечении хронических канюленосителей и деканюлированных детей;
- предложен дополнительный критерий оценки эффективности лечения хронических канюленосителей и деканюлированных детей при плановой госпитализации;
- усовершенствован алгоритм диспансерного наблюдения хронических канюленосителей и деканюлированных детей;
- результативно использованы комплекс объективных методов обследования (спирометрия, оценка голоса по шкале GRBAS, эндоскопическая оценка акта глотания с помощью гибкой назофаринголарингоскопии) и современные методы статистической обработки данных (точный критерий Фишера, критерий Колмогорова-Смирнова и Шапиро-Уилка, ранговый коэффициент корреляции Спирмена (R), U-тест Манна-Уитни, критерий ANOVA Repeated и непараметрический критерий Вилкоксона);
- определены перспективы практического использования полученных результатов исследования в оториноларингологии и педиатрии;
- даны рекомендации по работе с родителями хронических канюленосителей и деканюлированных детей на основании изучения их качества жизни;
- Результаты работы внедрены в практику отоларингологического отделения
 ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России. Материалы используются в

учебном процессе кафедры оториноларингологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- клинические результаты получены на достаточном достоверном клиническом материале (обследован 101 пациент);
- результаты исследования согласуются с опубликованными современными данными (Hartnick C. et al., 2017, Spratling R. et al., 2012, Westwood, E.L. et al., 2019);
- использованы данные, полученные с помощью современных методов исследования (спирометрия и эндоскопическая оценка акта глотания с помощью гибкой назофаринголарингоскопии в сочетании с клиникоанамнестическими данными, оценка голоса по шкале GRBAS);
- идея базируется на анализе клинической практики и обобщении передового мирового опыта специалистов в области оториноларингологии по вопросам работы с хроническими канюленосителями;
- проведено сравнение полученных данных с результатами отечественных и зарубежных научных публикаций по рассматриваемой тематике;
- использованы современные методики сбора и статистической обработки данных, представляющие первичный материал в доступной форме.

Личный вклад соискателя состоит в: анализе отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме, участии на всех этапах процесса научно-исследовательской работы (отборе больных для исследования, разработке социодемографических карт, формировании электронной базы данных, проведении всего объема клинического исследования, анализе результатов). Автором лично проведена статистическая обработка полученного материала, подготовка публикаций по выполненной работе, полученные результаты оформлены в законченный научный труд. Автором издано 15 научных работ, из них 3 научные работы в журналах, рекомендованных ВАК РФ, 1 научная работа в журнале,

представленном в базе данных Web of Science. Автором самостоятельно написана рукопись диссертации, автореферата, результаты исследования доложены на многочисленных конференциях всероссийского и международного уровня.

В ходе защиты критических замечаний не поступало.

На заседании «24» ноября 2022 г. диссертационный совет 21.1.064.01 пришел к выводу, что диссертация Киселёвой К.К. представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным п.9 «Положением о порядке присуждения ученых степеней», от 24 сентября 2013 г. №842 в редакции, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 №1168, и принял решение присудить Киселёвой Ксении Константиновне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Оториноларингология за решение научной задачи по оптимизации критериев оценки результатов лечения хронических канюленосителей и деканюлированных детей.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 15 докторов наук по специальности 3.1.3. Оториноларингология, участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 16, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА доктор медицинских наук, профессор

дворянчиков в.в.

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ кандидат медицинских наук

клячко д.с.

«24» ноября 2022 года