

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА**

Доктора медицинских наук, профессора

Заведующего кафедрой оториноларингологии Центральной

Государственной Медицинской Академии Управления делами

Президента РФ, главного научного сотрудника лаборатории научных основ

Оториноларингологии ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр

здравоохранения Российской Федерации

Русецкого Юрия Юрьевича

на соискателя ученой степени доктора медицинских наук, старшего научного сотрудника

ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава РФ

Спиранскую Ольгу Александровну

Спиранская Ольга Александровна, 1978 года рождения, гражданка Российской Федерации, в 2005 г. окончила ФГБОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет» МЗ РФ по специальности «Педиатрия». В 2013 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Особенности топической диагностики и малоинвазивного удаления инородных тел нижних дыхательных путей у детей» по специальности 14.01.03 болезни уха, горла и носа.

В период подготовки диссертации соискатель Спиранская Ольга Александровна являлась старшим научным сотрудником лаборатории научных основ оториноларингологии, врачом оториноларингологом отделения оториноларингологии с хирургической группой заболеваний головы и шеи ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

За период подготовки диссертации Ольга Александровна проявила себя ответственным, добросовестным, целеустремленным, дисциплинированным, вдумчивым, сформировавшимся специалистом, владеющим современными методами диагностики и лечения в оториноларингологии.

Диссертация О.А. Спиранской посвящена актуальной теме профилактика и лечение перфорации перегородки носа у детей и подростков.

В данной работе рассмотрены и разработаны эффективные техники пластического закрытия перфорации перегородки носа у детей. Внимание уделено хирургической профилактики образования перфорации перегородки носа в детском возрасте, а также консервативное лечение и предоперационная подготовка перфорации перегородки носа к ее хирургическому лечению.

Основные положения работы и выводы, к которым пришла автор, отражены в 15 работах, опубликованных в рецензируемых научных отечественных и зарубежных изданиях.

Спиранская Ольга Александровна выполнила завершенное научное исследование, обладающее научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Полученные Спиранской О.А. результаты исследования позволяют рекомендовать к защите диссертационную работу «Профилактика и лечение перфорации перегородки носа у детей и подростков» к публичной защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности

### 3.1.1 Оториноларингология.

Научный консультант:

д.м.н. (3.1.3 – Оториноларингология), профессор  
заведующий кафедрой оториноларингологии ЦГМА  
УДП РФ, главный научный сотрудник  
лаборатории научных основ оториноларингологии  
ФГАУ «НМИЦ здоровья детей»  
министерства здравоохранения РФ

Русецкий Ю.Ю.

«06» июня 2023 года

Ученый секретарь

ФГАУ «НМИЦ здоровья детей»

Минздрава России,

д.м.н, профессор РАН

Винярская И.В.



Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Москва, Ломоносовский пр., стр.1; +(499) 134-30-83; [info@nczd.ru](mailto:info@nczd.ru)