

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

**о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук**

**Пфейфере Александре Андреевиче, представившем к защите диссертацию на тему «Диагностика и интенсивное лечение детей с острой дыхательной недостаточностью после радикальных кардиохирургических операций на основе ультразвукового сканирования» по специальности**

### **3.1.12. Анестезиология и реаниматология**

Пфейфер Александр Андреевич в 2019 году окончил с отличием Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

В период подготовки диссертации обучался в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре анестезиологии и реаниматологии ИПО по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина, направленность подготовки Анестезиология и реаниматология.

Работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Красноярск) в отделении анестезиологии-реанимации детском в должности врача анестезиолога-реаниматолога.

Стаж врачебной деятельности – 7 лет.

За годы учебы в аспирантуре по результатам выполненного исследования соискателем подготовлена диссертационная работа на тему «Диагностика и интенсивное лечение детей с острой дыхательной недостаточностью после

радикальных кардиохирургических операций на основе ультразвукового сканирования». Выбранная тема посвящена актуальной проблеме анестезиологии и реаниматологии, продиктованной высокой частотой развития острой дыхательной недостаточности у детей грудного возраста после радикальных кардиохирургических операций и ограниченными возможностями традиционных методов диагностики.

Основные положения и выводы диссертационного исследования были неоднократно доложены и обсуждены на различных научно-практических конференциях и конгрессах, в том числе: XXI и XXII Всероссийских научно-образовательных конференциях (Геленджик, 2024, 2025), Третьем и Четвёртом Всероссийских съездах детских кардиохирургов (Казань, 2024; Самара, 2025), Международных форумах и конгрессах по респираторной поддержке (Красноярск, 2024, 2025), Форуме анестезиологов и реаниматологов России (ФАРР-2025) (Москва, 2025).

А. А. Пфейфером по теме диссертации опубликовано 10 научных работ, в том числе 1 патент на изобретение, 2 свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ и 4 статьи в научных журналах, включённых в перечень рецензируемых научных изданий для публикаций основных научных результатов диссертаций, из них 4 статьи в журналах, входящих в международную реферативную базу данных и систем цитирования Scopus. В публикациях отражены все основные научные положения и выводы исследования.

Для достижения поставленной цели исследования соискателем выполнен большой объем работы по анализу и обзору литературы по проблеме, обоснованию теоретико-методологической базы исследования, сбору, обработке и обобщению эмпирического материала. Работа представляет собой самостоятельное научное исследование, проведенное на высоком методическом уровне.

Результаты исследования внедрены в учебный процесс на кафедре анестезиологии и реаниматологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-

