

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Доктора медицинских наук, профессора, генерального директора ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» МЗ РФ Новичковой Галины Анатольевны, на соискателя Иванашкина А.Ю. и его диссертационную работу «Сочетанная высокочастотная струйная вентиляция легких при лечении острого респираторного дистресс-синдрома у детей с онкогематологическими заболеваниями» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям: 3.1.21 – Педиатрия; 3.1.12 – Анестезиология и реаниматология.

Иванашкин Алексей Юрьевич, 1977 года рождения, окончил Казанский государственный медицинский университет по специальности «Педиатрия» в 2001 году. С 2001 по 2002 гг. прошел первичную специализацию по специальности «Анестезиология и реаниматология» и по настоящее время работает врачом анестезиологом-реаниматологом. С 2011 года является врачом анестезиологом-реаниматологом отделения «Реанимации и интенсивной терапии» ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева», где успешно совмещает практическую работу и научную деятельность в качестве младшего научного сотрудника отдела «головой шеи и реконструктивно-пластической хирургии».

За время работы у соискателя сформировался интерес к проблеме обеспечения респираторной поддержки у детей с онкогематологическими заболеваниями и тяжелым острым респираторным дистресс-синдромом (ОРДС).

Критическая, не поддающаяся коррекции традиционными методами респираторной поддержки гипоксемия, у детей с онкогематологическими заболеваниями при тяжелом ОРДС, является очень актуальной проблемой. Это связано с высокой частотой развития данного патологического состояния, высокой летальностью, с отсутствием возможности использования у этих пациентов экстракорпоральных методов поддержания жизни.

Диссертационная работа Иванашкина А.Ю. представляет собой исследование, посвящённое проблеме коррекции критической гипоксемии у детей с онкогематологическими заболеваниями и тяжелым острым респираторным дистресс-синдромом с использованием альтернативных методов респираторной поддержки. Одним из современных альтернативных методов искусственной вентиляции легких, который можно использовать для улучшения оксигенации и устранения рефрактерной гипоксемии при паренхиматозной дыхательной недостаточности, является сочетанная высокочастотная струйная искусственная вентиляция легких.

Особенности механики дыхания и газообмена при этом методе респираторной поддержки, позволяют обеспечить вентиляцию и оксигенацию при тяжелом паренхиматозном легочном повреждении, снизить риск развития вентилятор-ассоциированного повреждения легких,

улучшить прогноз выживаемости у детей с онкогематологическими заболеваниями и тяжелым острым респираторным дистресс-синдромом.

Обладает обширным объемом знаний по специальности, всегда находится в курсе последних событий в своей профессиональной области. Зарекомендовал себя как ответственный сотрудник, нацеленный на конечный результат. К работе относится старательно, выполняет её на высоком профессиональном уровне. Всегда внимательна к пациентам и их родителям.

Активно принимает участие в научной деятельности центра. Имеет 15 печатных работ в отечественной медицинской литературе, 7 из них основаны на собственных результатах исследования. Принимал активное участие в отечественных и зарубежных научно-практических конференциях, где так же докладывал о результатах своей научно-исследовательской работы.

Личные качества диссертанта характеризуют его как ответственного, целеустремленного, владеющего теоретическими знаниями и практическими навыками специалиста.

Успешно сдал экзамены, необходимые для защиты диссертации.

Проведенный анализ и качество выполненного исследования делают диссертацию Иванашкина Алексея Юрьевича законченным научным трудом, что позволяет рекомендовать ее к публичной защите.

Научный руководитель, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор Новичкова Галина Анатольевна.

«17» января 2023



Handwritten signature of G.A. Novichkova

Новичкова Г.А.

Полное название организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Сокращенное название: ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Адрес: 117997 г. Москва, ул. Саморы Машела, д. 1.

Сайт: www.fnkc.ru

Email: info@fnkc.ru