

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Темировой Джамили Алибулатовны на тему:

«Предикторы исхода респираторного дистресса у новорожденных»,
представленной к защите на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальностям

3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.21. Педиатрия

Представленная к защите диссертационная работа Темировой Джамили Алибулатовны посвящена одной из актуальных проблем современной анестезиологии, реаниматологии и педиатрии, а именно повышению эффективности диагностики респираторного дистресса у новорожденных и разработке прогностической математической модели для оценки вероятности исхода данной патологии.

Автором диссертационной работы изучены частота, этиология, особенности клиничко-лабораторных проявлений дыхательных нарушений у новорожденных в условиях ОРИТН. Установлено, что наиболее частой причиной дыхательной недостаточности являлся респираторный дистресс-синдром новорожденного - в 53% случаев, преимущественно у детей, родившихся недоношенными, второе место занимала асфиксия при рождении в 31% случаев. Среди доношенных новорожденных в качестве основной причины доминировал синдром аспирации мекония - диагностирован у 4% пациентов.

По результатам исследования разработана высокочувствительная модель, позволяющая прогнозировать вероятность неблагоприятного исхода респираторного дистресса у новорожденных в условиях ОРИТН, с чувствительностью 84,5%, специфичностью 82%, точность которой определена как 86%. Выявлены предикторы исхода респираторного дистресса у новорожденных в зависимости от его нозологической структуры, гестационного возраста, особенностей клиничко-лабораторного статуса и объема реанимационных мероприятий в первые сутки жизни и лечения в ОРИТН.

Установлено, что увеличение длительности ИВЛ и объема инфузионной терапии в первые сутки лечения новорожденных с респираторным дистресс синдромом в условиях ОРИТН ассоциировано с неблагоприятными исходами. Выявлены частота неблагоприятных исходов заболевания и ее корреляция с длительностью пребывания новорожденного в ОРИТН и длительностью ИВЛ.

Продemonстрировано, что выздоровление при респираторном дистресс синдроме у новорожденных, независимо от основного диагноза, имело место в 47% случаев, осложнения зарегистрированы у 53% пациентов, среди которых преобладали внутрижелудочковое кровоизлияние - у 12% детей, бронхолёгочная дисплазия сформировалась у 5%, персистирование гемодинамически значимого открытого артериального протока имели 4% пациентов.

Выводы и практические рекомендации основаны на полученных результатах и могут быть использованы в клинической практике отделений реанимации новорожденных, патологии новорожденных, а также ОРТ педиатрического профиля.

Результаты диссертационной работы обсуждены на научно-практических конференциях различного уровня, нашли отражение в 5 научных публикациях, все из них в рецензируемых журналах ВАК, в том числе 3 – в журналах SCOPUS.

Автореферат соответствует предъявляемым требованиям и отражает основные результаты и положения диссертационной работы.

Замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

Диссертационная работа Темировой Джамилы Алибулатовны на тему: «Предикторы исхода респираторного дистресса у новорожденных», по своей актуальности, научной и практической значимости, достоверности полученных результатов, полноте изложения и обоснованности выводов соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013г., с изменениями, утвержденными в Постановлении Правительства РФ №101 от 26 января 2023 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по специальностям 3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.21. Педиатрия (медицинские науки).

Доктор медицинских наук,
профессор, заведующий кафедрой
педиатрии и неонатологии ФГБОУ ВО
«Новосибирский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации



Белоусова Тамара Владимировна

16.02.2026

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

630091, Российская Федерация, Новосибирская область, г. Новосибирск,
Красный проспект, 52

+7 (383) 222-3204

rectorngmu@yandex.ru

www.ngmu.ru

