

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Проценко Дениса Николаевича, представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук на тему:
«ТАКТИКА РЕСПИРАТОРНОЙ ПОДДЕРЖКИ У ПАЦИЕНТОВ В КРИТИЧЕСКОМ СОСТОЯНИИ» по специальности
14.01.20 - Анестезиология и реаниматология.

Выполненное Проценко Д.Н. исследование посвящено актуальной проблеме современной анестезиологии и реаниматологии – разработке комплексной тактики респираторной поддержки, включая искусственную вентиляцию легких (ИВЛ), у больных в критических состояниях. Несмотря на постоянное широкое обсуждение в специальной медицинской литературе, эта проблема остается далекой от разрешения. Поиск и внедрение новых методик инвазивной и неинвазивной вентиляции легких, а также других специальных мер респираторной поддержки, не привели до настоящего времени к разработке адекватной, высокоэффективной стратегии оптимального использования этих мер в различных клинических ситуациях. Таким образом, диссертация Проценко Д.Н. «Тактика респираторной поддержки у пациентов в критическом состоянии», является актуальной и имеет несомненную научно-практическую значимость.

Научная новизна диссертации Проценко Д.Н. определяется тем, что автором впервые на основе многоцентрового исследования глубоко изучена практика респираторной поддержки в стационарах нашей страны, выявлены ее сложности и спорные вопросы, а также разработан и научно обоснован новый комплексный подход к тактике респираторной поддержки в различных критических состояниях, позволивший существенно улучшить результаты лечения больных в отделениях реанимации и интенсивной терапии.

Автор убедительно доказал, что тактика респираторной поддержки в целом и режимы ИВЛ в частности нуждаются в существенной оптимизации,

направленной на уменьшение патологических эффектов ИВЛ и профилактику вентилятор-ассоциированного повреждения легких, клинико-лабораторные проявления которого автор тщательно проанализировал и углубленно изучил. Диссертант доказал, что режим «протективной ИВЛ» существенно снижает эти клинико-лабораторные проявления повреждающего действия ИВЛ.

В диссертации также доказано, что различные варианты маневра «мобилизации альвеол» обладают сходными лечебными и побочными эффектами, а также научно обоснована возможность использования наиболее методически простого варианта этой меры интенсивной терапии.

На основании полученных результатов, разработан алгоритм оптимальной тактики респираторной поддержки в интенсивной терапии, который внедрен в практику реаниматологических отделений.

В диссертации Д.Н. Проценко решена важная научная проблема снижения вентилятор-ассоциированного повреждения легких и улучшения результатов лечения больных в критических состояниях путем разработки и внедрения комплексной тактики респираторной поддержки и протективной ИВЛ, включающей оптимальные режимы последней и обязательное использование маневра «мобилизации альвеол».

Автореферат даёт исчерпывающее представление о содержании докторской диссертации, которая по своей актуальности, объему клинического материала, достоверности, обоснованности выводов и рекомендаций, а также, по научной новизне и практической ценности полностью соответствует критериям, установленным п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года (в редакции Постановлений Правительства РФ № от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.20 – «Анестезиология и

реаниматология». Ознакомившись с авторефератом, можно полагать, что автор диссертации Проценко Денис Николаевич заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук.

Профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии
факультета усовершенствования врачей
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского

д.м.н., профессор

 Козлов Игорь Александрович
« 15 » _____ 02 _____ 2022 г.

Адрес электронной почты: iakozlov@mail.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора Козлова И.А. заверяю.

Ученый секретарь ГБУЗ МО МОНИКИ

им. М. Ф. Владимирского

доктор медицинских наук, профессор



Берестень Н.Ф.

М.П.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского»

Почтовый адрес: 129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2

Телефон: +7 (495) 681 55 85

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.monikiweb.ru>