

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кучеренко Елены Александровны на тему: «Общий адаптационный синдром у пациентов с острой дыхательной недостаточностью различного генеза и направления интенсивной терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 - анестезиология и реаниматология.

Главной проблемой для врача анестезиолога-реаниматолога является вопрос выживаемости пациентов в отделении интенсивной терапии (ОИТ). Одним из наиболее тяжелых когорт составляют пациенты с острой дыхательной недостаточностью (ОДН) различного генеза. Невзирая на существующие протоколы лечению внебольничной пневмонии, новой коронавирусной инфекции (НКИ) и острых отравлений, осложненных пневмонией, летальность пациентов довольно высока. Так, например, НКИ на сегодняшний день занимает лидирующие позиции по летальности в ОИТ и составляет 59,9%. Несмотря на известный патогенез, летальность пациентов при НКИ значительно выше, чем при ВГП и ОРДС невирусного генеза, что ставит перед исследователями задачу выяснения причин такой разницы и разработки научно-обоснованных подходов в ИТ с позиции неадекватной индивидуальной реакции. Пациенты с острыми отравлениями стабильно составляют до 30% всех пациентов в ОИТ, и тяжесть их состояния зачастую связана также с ОДН, но другого генеза (аспирационная пневмония и ОРДС). Поэтому, учитывая высокую летальность, также целесообразно рассмотреть эту группу пациентов в контексте ОАС.

Учитывая все вышеизложенное, остается открытym вопрос почему пациенты в ОИТ с ОДН различного генеза, несмотря на проводимую терапию выживают, а некоторые из них умирают? Очевидно, актуальным является выявление связи показателей летальности у пациентов в ОИТ с ОДН различного генеза.

Ввиду выше указанного, поставленная соискателем цель диссертационного исследования представляется более чем актуальной.

Для достижения основной цели автором сформулированы адекватные задачи, полностью решенные в ходе выполнения работы. Диссертантом разработаны математические модели на основании проведенного клиническо-статистического исследования показателей в динамике, у пациентов с острой дыхательной недостаточностью различного генеза и различного исхода заболевания, позволяющие выявить риск летального исхода. Благодаря применению разработанной идеологии индивидуальности ОАС, была выявлена группа пациентов с НКИ с тяжелыми нарушениями гемодинамики, что позволило усовершенствовать существующий протокол лечения пациентов с НКИ и, как следствие, снизить риск летального исхода в данной группе. Кроме того, впервые в условиях про- и ретроспективного исследования пациентов с острой дыхательной недостаточностью различного

генеза, находящихся на лечении в отделении интенсивной терапии (НКИ, ВГП, острые отравления), выявлен общий адаптационный синдром двух типов реакции, характерный для каждой нозологической единицы: ОАС I типа для пациентов с ОДН на фоне НКИ и ВГП, и ОАС II типа для пациентов с ОДН на фоне острых отравлений.

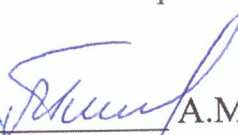
Представленный автореферат полностью отражает научные положения диссертации и содержит сведения, имеющие как практическое, так и теоретическое значение.

Основные выводы вытекают из содержания выполненной работы, отражают поставленные задачи и сделаны на основании значительного фактического материала. Практические рекомендации базируются не только на полученных автором результатах исследования, но и на анализе литературных данных.

Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений. По материалам исследования опубликовано 15 научных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК МОН ДНР, 7 тезисов в материалах конференций, съездов и конгрессов, 1 учебном пособии, 1 монографии и 1 руководстве для врачей.

Заключение

Диссертация Кучеренко Елены Александровны на тему: «Общий адаптационный синдром у пациентов с острой дыхательной недостаточностью различного генеза и направления интенсивной терапии», является завершенной квалификационной работой, по своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени.

Даю согласие на обработку персональных данных  А.М.Плиев

Главный реаниматолог
Республики Южная Осетия,
кандидат медицинских наук

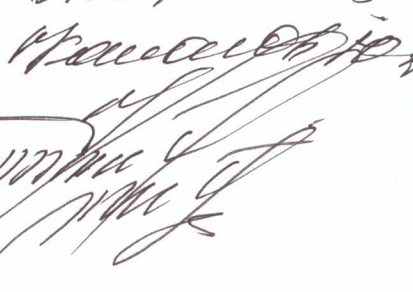
 А.М.Плиев

Подпись к.м.н. А.М. Плиева заверяю









Адрес: 100001, Республика Южная Осетия

г. Цхинвал, ул. Сталина, 27

Министерство здравоохранения и социального
развития Республики Южная Осетия

ТЕЛЕФОН: 8-99774-4518-09

WEB-САЙТ: <https://minzdravruo.org>

e-mail: mzruo@yandex.ru