

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Лисицы Ивана Александровича

«Диагностика нутритивной недостаточности и её коррекция у детей с синдромом последствий интенсивной терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.21. Педиатрия

Автореферат диссертационной работы Ивана Александровича Лисицы посвящён крайне актуальной проблеме современной реаниматологии и неотложной педиатрии – разработке и усовершенствованию способа диагностики нутритивной недостаточности у детей при формировании синдрома последствий интенсивной терапии. Развитие реаниматологии определило повышение выживаемости пациентов, при этом длительное лечение в условиях отделений реанимации и интенсивной терапии определяет осложнения, в том числе нутритивного статуса у пациентов. В ряде случаев применение методов интенсивной терапии, в том числе проведение искусственной вентиляции легких, являются факторами развития нарушения глотания. Известно, что у детей некорректированные нарушения питания приводят к развитию осложнений нервно-психического развития, нарушению темпов роста. В связи с этим своевременная диагностика и коррекция нарушений нутритивного статуса является значимой оставляющей частью комплексного лечения и реабилитации таких детей.

В связи с вышесказанным диссертационная работа Лисицы И.А. является чрезвычайно актуальной и весьма своевременной. В автореферате представлены результаты исследования, целью которого являлось улучшение результатов лечения недостаточности питания у пациентов педиатрических отделений реанимации и интенсивной терапии путём разработки алгоритма персонифицированной нутритивной коррекции.

Новизна результатов диссертации Лисицы И.А. состоит в разработке алгоритма диагностики и коррекции недостаточности питания у детей, госпитализированных для лечения в отделения реанимации и интенсивной терапии, диагностики синдрома последствий интенсивной терапии (СПИТ) и СПИТ-ассоциированной дисфагии. Доказана необходимость проведения скрининга развития и/или прогрессирования нутритивной недостаточности у детей при поступлении в ОРИТ; впервые выявлена зависимость времени начала энтерального питания и времени достижения расчетных объёмов базовой энергетической потребности и формированием СПИТ.

Результаты исследования позволили автору обосновать стратификацию риска развития осложнений нутритивной поддержки и дифференцировать подходы к назначению лечебного питания детям, госпитализированным в ОРИТ.

Практически значимым результатом диссертационной работы стала разработка и внедрение метода скрининговой оценки нарушений функции глотания у детей. Разработанные диссертантом алгоритмы обследования и назначения энтерального питания следует внедрять в работу многопрофильных педиатрических стационаров для выявления детей с риском развития нутритивной недостаточностью и своевременной коррекции.


Достоверность результатов диссертационного исследования подтверждена репрезентативностью выборки пациентов, использованием современных и информативных

методов исследования с оценкой полученных результатов, а также методами статистической обработки материала.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК и позволяет всецело оценить результаты исследования. Выводы и практические рекомендации соответствуют задачам, логично вытекают из полученных результатов научной работы. Проведённое исследование имеет несомненную научную новизну, практическую значимость, высокий уровень внедрения результатов. Принципиальных замечаний к работе нет.

Анализ автореферата Лисицы Ивана Александровича дает возможность считать, что диссертационная работа на тему: «Диагностика нутритивной недостаточности и её коррекция у детей с синдромом последствий интенсивной терапии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.21. Педиатрия, является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена актуальная научная задача – улучшение диагностики и коррекции нутритивной недостаточности у детей с синдромом последствий интенсивной терапии. Диссертационное исследование имеет большое научное и практическое значение для клинической медицины, анестезиологии, реаниматологии, интенсивной терапии и педиатрии.

По своей актуальности, научной новизне, обоснованности, объему выполненных исследований и достоверности научных положений, выводов и практической значимости диссертация Лисицы Ивана Александровича полностью соответствует установленным требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в последней редакции), а также требованиям, предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор Лисица Иван Александрович достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.21. Педиатрия.

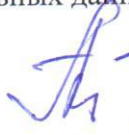
Заведующая кафедрой педиатрии и питания детей Центра Развития  
Профессиональной Квалификации Медицинских Работников МЗ РУз,  
д.м.н  Ахмедова Инобат Мухамеджановна

Даю согласие на обработку и хранение персональных данных

Подпись Ахмедовой И.М. заверяю

«17» 03



 Ахмедова И.М.

Центр Развития Профессиональной Квалификации Медицинских Работников МЗ РУз.  
Город Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, улица Паркентская, №51, Официальный сайт:  
<https://tipme.uz>; (+998 71) 268-17-44; Электронная почта: [info@tipme.uz](mailto:info@tipme.uz)