

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Шамсова Бахтовара Абдулхафизовича «Нутритивная поддержка детей до 5 лет с белково-энергетической недостаточностью», представленной к защите в диссертационный совет БД.К0А008 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Диссертационное исследование Шамсова Б.А. посвящено актуальной проблеме педиатрии - оптимизация помощи детям с белково-энергетической недостаточностью, на основании изучения превалентности БЭН, определения основной тенденции физического развития и его возрастные особенности у детей до 5 лет жизни, определения причины, этиологии, клинических и лабораторно-инструментальных особенностей, тяжести течения БЭН. Актуальность проблемы обусловлена отсутствием достоверных данных о частоте встречаемости болезней БЭН, недостаточной изученностью этиологической структуры, отсутствием достаточных данных о предикторах тяжелого течения БЭН, противоречивых мнений российских и зарубежных авторов об объеме и методике необходимой терапии и ее эффективности, что в итоге привело к отсутствию единых подходов к ведению пациентов с БЭН тяжелой степени.

Цель работы и сформулированные задачи определены четко и не требуют коррекции. Положения, выносимые на защиту, являются конкретными и значимыми. Диссертационная работа Шамсова Б.А. обладает научной новизной, большой теоретической и практической значимостью.

Показатели физического развития детей с БЭН свидетельствуют об отставании преимущественно мальчиков по признакам веса к росту, далее несоответствие веса к возрасту, которое характерно для детей младшего возраста (от 1 до 3 лет). Установлена, что частота рецидивов развития БЭН в анамнезе имеет

зависимость от уровня осведомленности и умения матерей ухаживать за ребенком и обеспечивать в необходимом объеме продуктами прикорма.

Доказана эффективность применения комбинированного питания с применением (F-100 + VP-100), где Z-Score до лечения составляло -3,2 и после лечения -1,3. Разработаны мероприятия, направленные на оптимизацию и повышение качества ведения таких больных на разных этапах оказания медицинской помощи.

На основании полученных результатов автором сформирован алгоритм введения детей с БЭН, позволяющий педиатрам выявить этиологию, определить тяжесть течения болезней БЭН, подобрать оптимальную терапию, эффективность которой доказана в работе.

Выводы соответствуют поставленным задачам. Достоверность результатов основана на значительном количестве клинических наблюдений и использовании современных методов исследования и статистических методов обработки полученной информации.

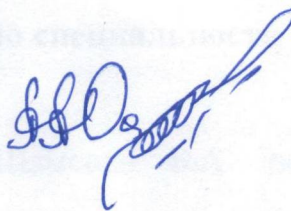
Автореферат изложен хорошим литературным языком построен по классической схеме, стилистически выверен, отличается логичностью и последовательностью изложения. Материалы диссертации доложены на многочисленных научных форумах, опубликованы 16 печатных работ, включая 7 статей в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при президенте РТ и ВАК РФ и для публикации результатов диссертационных исследований.

По своей актуальности, объёму и качеству проведённых исследований, новизне полученных результатов, научной и практической значимости, диссертационная работа Шамсова Бахтовара Абдулхафизовича на тему «Нутритивная поддержка детей до 5 лет с белково-энергетической недостаточностью» соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267, предъявляемым к

диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор Шамсов Бахтовар Абдулхафизович заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Директор ГУ «Республиканский
научный центр крови» МЗ и СЗН РТ

д.м.н., доцент



Одинаева А.А.



Латипов Х

Турсун



21.08.2023г.

Контактная информация: 734025, г. Душанбе, 1-й проезд М.Турсунзаде-16, тел.
+992 37-221-76-46, email: aziz-odinaev@mail.ru