

ОТЗЫВ

Балакиревой Елены Александровны, доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой педиатрии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» на автореферат диссертации Разуваевой Юлии Юрьевны на тему: «Анализ и коррекция трофической недостаточности у паллиативных пациентов в педиатрической практике», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия

Актуальность

Организация паллиативной медицинской помощи (ПМП) направлена на уменьшение тяжелых проявлений неизлечимых заболеваний у пациентов при оказании медицинской помощи в стационарных, амбулаторных условиях, в том числе на дому. Частыми симптомами последних стадий неизлечимых прогрессирующих онкологических и неонкологических заболеваний являются болевой синдром, когнитивные нарушения, депрессия, дисфагия, тошнота, рвота, запоры, анорексия, тяжесть проявления которых усиливается по мере приближения летального исхода. Вся перечисленная симптоматика ведет к нарушению пищевого поведения, ухудшению качества жизни пациента. Снижение массы тела и, прежде всего, потеря мышечной массы, дефицит плазменных белков приводят к развитию выраженной слабости, астенизации, плохой переносимости медикаментозных методов лечения и плохому заживлению ран, образованию пролежней и присоединению инфекционных осложнений. Нарушения приема пищи и жидкостей, а также снижение массы тела сопровождаются эмоциональными переживаниями пациентов и их родственников.

Недостаточность питания, связанная с хроническим заболеванием, представляет собой серьезную проблему для системы здравоохранения. Недостаточность питания наблюдается у 50% всех госпитализированных пациентов, а кахексия может быть непосредственной причиной смерти каждого пятого онкологического больного. Хронические прогрессирующие неизлечимые заболевания способствуют развитию недостаточности питания, оказывая влияние на потребление пищи, нарушение переваривания и всасывания нутриентов, увеличение интенсивности метаболизма и катаболизма белка. Недостаточность питания сопровождается потерей массы тела, нарушениями физиологических функций, увеличением риска развития осложнений и приводит к ухудшению исхода заболевания.

В связи с вышеизложенным, диссертационная работа Разуваевой Ю.Ю., посвященная анализу и коррекции трофической недостаточности у паллиативных пациентов в педиатрической практике, является актуальной и современной.

Оценка новизны и достоверности исследования

Результаты диссертационной работы основаны на клинико-анамнестических данных 360 детей с рождения до 18 лет включительно, нуждающихся в оказании ПМП в Воронежской области. Автором впервые выявлена распространённость заболеваний, при которых могут создаваться условия для оказания ПМП, охарактеризованы конкретные нозологии, на основании чего зарегистрирована база данных «Регистр паллиативной патологии». Автором выявлена распространенность трофической недостаточности (53,8%) с помощью скринингового опросника риска недостаточности питания STRONGkids у 104 пациентов, госпитализированных в БУЗ ВО ОДКБ №2 в отделение паллиативной помощи. Дети, получившие на основании опросника высокий риск недостаточности питания (56 пациентов), были отобраны для дальнейшего

исследования. Дизайн исследования включал использование клинико-анамнестических, лабораторных, антропометрических (включая калипометрию) методов оценки трофической недостаточности у детей. Разуваевой Ю.Ю. проанализирована эффективность назначения энтерального питания детям, нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи на основании динамических изменений основных показателей трофологического статуса в течение одного года. В ходе проведения диссертационного исследования выявлены трудности оценки трофологического статуса паллиативных пациентов у 45 врачей амбулаторного и стационарного звена. Автором впервые разработана компьютерная программа «Оценка и коррекция трофологического статуса детей, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи» для оптимизации оценки и коррекции основных показателей трофологического статуса врачами амбулаторного и стационарного звена.

По теме диссертации опубликовано 17 печатных работ. Из них 4 публикации в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, зарегистрировано 2 объекта интеллектуальной собственности: база данных и компьютерная программа для ЭВМ. Основные результаты и положения исследования были представлены и обсуждены на конференциях всероссийского и международного уровня.

Заключение

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Разуваевой Юлии Юрьевны на тему «Анализ и коррекция трофической недостаточности у паллиативных пациентов в педиатрической практике», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой факультетской и паллиативной педиатрии Ледневой Веры Сергеевны, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия, является законченной научной квалификационной работой, содержащей решение

актуальной задачи - диагностики и коррекции трофической недостаточности у детей, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи. Диссертация Разуваевой Ю.Ю. полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции от 25.01.2024 №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия.

Зав. кафедрой педиатрии НИУ «БелГУ»,
доктор медицинских наук, доцент



Балакирева Е.А.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»)

Адрес: Россия, 308015, Белгородская область, г. Белгород, ул. Победы, д. 85; телефон: +7 (4722) 30-12-11; e-mail: Info@bsu.edu.ru; сайт: <https://bsuedu.ru/bsu/>

