

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ивлевой Валерии Николаевны «Коррекция нарушений нутритивного статуса детей больных муковисцидозом» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия

Диссертационное исследование посвящено изучению нарушения нутритивного статуса и его коррекции у детей, больных муковисцидозом.

Актуальность данного исследования связано с тем, что увеличение продолжительности и качества жизни больных муковисцидозом тесно связано с коррекцией недостаточности питания. Работы, посвященные изучению нутритивного статуса детей больных муковисцидозом, не охватывают всего комплекса показателей, применяющихся при оценке состояния питания. В связи с этим работа, актуальна и имеет **научную новизну**, заключающуюся разработке метода комплексной оценки нутритивного статуса детей с муковисцидозом, который включает исследование антропометрических, биохимических и анамнестических показателей, а также субъективную оценку состояния питания, основанную на анализе пищевых дневников. В комплексной оценке состояния питания определена роль короткоживущего белка сыворотки крови – трансферрина, как биохимического маркера степени белково-энергетической недостаточности у детей с муковисцидозом. Показано положительное влияние включения в рацион высокобелковой высокоэнергетической смеси отечественного производства «Нутриэн стандарт» с целью коррекции белково-энергетической недостаточности детей с муковисцидозом

Практическая значимость данного исследования не вызывает сомнения. Впервые разработаны комплексная методика оценки белково-энергетической недостаточности у детей с муковисцидозом и компьютерная программа «Комплексная система оценки белково-энергетической недостаточности и расчет оптимальной диетотерапии детей больных муковисцидозом», позволяющая рассчитать степень белково-энергетической недостаточности и составить индивидуальный рацион питания ребенку, страдающему муковисцидозом.

Задачи, поставленные в работе, соответствуют цели. Выводы сформулированы четко и соответствуют задачам. Диссертационное исследование выполнено на высоком методическом уровне. Использованные методы исследования, для решения поставленных задач информативны, современны и соответствуют поставленной цели.

Основные положения диссертации опубликованы в 16 работах, 5 из которых, в изданиях, рекомендованных ВАК. Результаты работы апробированы и обсуждены на конференциях регионального и всероссийского уровней. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс. Программный продукт,

предложенный автором, зарегистрирован в объединенном фонде электронных ресурсов «Наука и образование».

Критических замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение. Проведенный анализ автореферата показал, что диссертационное исследование Ивлевой В.Н. «Коррекция нарушений нутритивного статуса детей, больных муковисцидозом» представляет собой самостоятельное законченное научно-квалификационное исследование, содержащее новые данные и решающее важную для практического здравоохранения задачу – повышение эффективности терапии муковисцидоза с помощью метода дополнительной энтеральной коррекции с применением отечественной смеси.

По актуальности, научной новизне, практической значимости и уровню решения поставленных задач диссертационная работа Ивлевой Валерии Николаевны соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Старший научный сотрудник отделения питания здорового и больного ребенка
Федерального государственного автономного учреждения
«Национальный научно-практический центр здоровья детей»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
кандидат медицинских наук



Рославцева Елена Александровна

Адрес: 119991, Россия, г. Москва, Ломоносовский проспект, 2, стр.1
Телефон: (495) 132-26-00
E-mail: roslavceva@nczd.ru

Подпись Рославцевой Е.А. заверяю:

Заместитель директора ФГАУ «ННПЦЗД» Минздрава России по научной работе

Доктор медицинских наук



Антонова Е.В.