

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гончаровой Т.А.

**«Состояние и коррекция энергометаболических нарушений при остром
бронхите и внебольничной пневмонии у детей раннего возраста с
перинатальным поражением ЦНС»**,

представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по
специальности 14.01.08 - педиатрия.

В настоящее время инфекционно-воспалительные заболевания органов дыхания занимают ведущее место в структуре заболеваемости детского возраста и остаются ведущей причиной смерти детей первых лет жизни. При этом особое место, ввиду распространённости, присоединения осложнений, тяжести течения, нередкой резистентности к проводимой терапии и неблагоприятного прогноза занимает внебольничная пневмония. Поэтому дальнейшее углубленное изучение звеньев патогенеза и повышение эффективности лечения одного из наиболее тяжелых заболеваний респираторной системы у детей является чрезвычайно актуальным разделом педиатрии и имеет важное, как медицинское, так и социальное значение.

Сформулированные задачи работы соответствуют поставленной цели и решаются с помощью современных высокоинформативных методов исследования и статистического анализа. Объем, прежде всего, биохимических и инструментальных исследований выполнен при обследовании достаточного количества больных и здоровых детей контрольной группы.

Для решения задач составлена программа обследования, включающая 3 последовательных этапа, что позволило автору получить репрезентативные данные по каждой из поставленных задач исследования.

Научная новизна определяется многими позициями, в частности, связанными с впервые изученными частотой регистрации и степенью нарушения показателей, характеризующих выраженность эндогенной интоксикации, а также показателей, отражающих состояние энергометаболических нарушений в зависимости от тяжести течения пневмонии у детей раннего возраста с сопутствующим перинатальным поражением ЦНС.

Особо хотелось отметить впервые установленные клинические неврологические синдромы, связанные с перинатальным поражением ЦНС, а также изученное у таких детей содержание нейрон-специфической энolahзы, как маркера повреждения мозговой ткани.

В соответствии с результатами выполненной работы сформулированы выводы, которые коррелируют с поставленной целью и задачами исследования. Важным представляется то, что для работы практического

здравоохранения разработан и предложен способ индивидуальной коррекции энергометаболической недостаточности, закономерно обнаруживаемой при внебольничной пневмонии у детей раннего возраста с перинатальным поражением ЦНС путём назначения препарата, обладающего энергометаболическим действием.

По результатам исследования опубликовано достаточное количество научных работ в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных журналов, рекомендованных ВАК ДНР. Результаты диссертационной работы неоднократно обсуждались на международных, республиканских научно-практических конференциях, форумах. Результаты диссертационной работы внедрены в работу инфекционных и пульмонологических детских отделений больниц ДНР, ЛНР, Российской Федерации.

Автореферат диссертации правильно структурирован и соответствует требованиям, предъявляемым к написанию автореферата. Замечаний по оформлению автореферата нет.

Резюмируя, следует констатировать, что по актуальности темы, научно-методическому уровню, объему выполненных исследований, научной новизне, практическому значению, уровню внедрения в практику диссертационная работа «Состояние и коррекция энергометаболических нарушений при остром бронхите и внебольничной пневмонии у детей раннего возраста с перинатальным поражением ЦНС», соответствует требованиям п. 2.1 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Гончарова Татьяна Александровна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.08 - педиатрия.

Заведующий кафедрой общей
и детской неврологии ФИПО
ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО
к.м.н., доцент

283114 г. Донецк, пр. Ильича, 16
e-mail: contact@dnmu.ru

Согласен на автоматизированную обработку персональных данных
Согласен на автоматизированную обработку персональных данных
Подпись И.С. Луцкого «ЗАВЕРЯЮ»



И.С. Луцкий
И.С. Луцкий
Подпись
ЗАВЕРЯЮ
И.А. Машков
Ведущий специалист отдела кадров
ГОО ВПО ДонНМУ им. М. Горького