

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бережанского Павла Вячеславовича на тему «Значение микроциркуляторных изменений у детей грудного и раннего возраста в оценке риска формирования бронхиальной астмы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия

Актуальность работы. Тема диссертационного исследования представляет актуальное направление в педиатрии, так как ранняя диагностика бронхиальной астмы у детей способствует своевременному назначению базисной терапии и профилактических мероприятий, снижает риск частых обострений, более тяжелого течения, развития осложнений. Реальная клиническая практика диагностики бронхиальной астмы у детей раннего возраста еще далека от совершенства. С учетом того, что в основе патогенеза бронхиальной астмы лежит хроническое аллергическое воспаление дыхательных путей, особое значение в развитии данного заболевания принадлежит микроциркуляторным механизмам.

Поэтому разработка Бережанским П.В. прогностических критериев формирования бронхиальной астмы на основе характеристик капиллярного русла у детей, перенесших острый обструктивный бронхит в раннем возрасте, представляет чрезвычайно актуальную для педиатрии проблему, имеющую высокую научно-практическую значимость.

Научная новизна заключается в том, что диссертанту удалось установить дополнительные микроциркуляторные критерии прогноза развития бронхиальной астмы у детей грудного и раннего возраста. Впервые определены особенности капиллярного русла у детей, перенесших острый обструктивный бронхит, в зависимости от наличия последствий перинатального поражения центральной нервной системы гипоксического генеза легкой и средней степени тяжести.

Автором впервые выявлена корреляционная зависимость между клиническими проявлениями бронхиальной астмы, наличием дисрегуляции вегетативной нервной системы, иммунологическими показателями внутрисосудистой адгезии и характеристиками состояния капиллярного русла.

Работа имеет высокую практическую значимость. Бережанским П.В. определены микроциркуляторные показатели и их критические значения для оценки прогноза формирования бронхиальной астмы у детей раннего возраста, которые могут быть использованы в дифференциально-диагностических целях на всех этапах оказания медицинской помощи. Важным для практической медицины является разработка автором нормативных величин для оценки

состояния микроциркуляторного русла методом компьютерной капилляроскопии ногтевого ложа у детей до 3 лет.

Достоверность научных положений, выводов, практических рекомендаций, сформулированных в диссертационном исследовании не вызывает сомнения. Объем выполненных исследований достаточен, их методический уровень современен и адекватен поставленным задачам.

По материалам диссертации автором опубликована 31 печатная работа, в том числе 3 – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Замечаний по содержанию автореферата нет.

Таким образом, судя по автореферату, диссертационное исследование Павла Вячеславовича Бережанского на тему «Значение микроциркуляторных изменений у детей грудного и раннего возраста в оценке риска формирования бронхиальной астмы» является законченной научно-квалификационной работой, выполненное под руководством доктора медицинских наук, доцента И.М. Мельниковой, решающей важную для педиатрии задачу, и тем самым соответствующей требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия, а диссертант заслуживает присвоения искомой степени.

Заведующий кафедрой госпитальной педиатрии ГБОУ ВПО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России

профессор, д.м.н.

Маргарита Александровна Скачкова

Подпись д.м.н., профессора Скачковой М.А. заверяю

Начальник отдела кадров ГБОУ ВПО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России»

Подпись профессора, д.м.н.



Бердникова Е.Н.

«26» февраля 2015г.

Контактные данные

460000, г.Оренбург, ул. Советская, д.6

Тел.: 8 (3532) 77-24-59

e-mail: rektor@orgma.ru