

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Букиной Екатерины Викторовны
на тему: «Роль врожденной пневмонии в формировании
рецидивирующих респираторных заболеваний и бронхиальной
астмы у детей дошкольного возраста», представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08 – педиатрия**

Тема диссертации Е.В. Букиной является весьма важной и актуальной в теоретическом и практическом аспектах, так как посвящена одной из важнейших проблем педиатрии — респираторной патологии у детей. В связи с ростом аллергических болезней дыхательной системы в течение последних десятилетий внимание педиатров обращено на вопросы первичной профилактики бронхиальной астмы, в формировании которой, возможно, играют роль и респираторные заболевания неонатального периода.

Исходя из актуальности проблемы автором логично и последовательно сформулированы цель и задачи диссертационной работы, которые были успешно реализованы в ходе исследования.

Не вызывает сомнения научная новизна диссертационной работы Е.В. Букиной. При изучении особенностей врожденной пневмонии у детей разного гестационного возраста автором показано, что недоношенные дети нуждаются в более длительном нахождении на ИВЛ, имеют большую площадь поражения легких, чаще стафилококковой природы. Автором впервые определена взаимосвязь формирования рецидивирующей респираторной инфекции с врожденной пневмонией. Выявлена прямая достоверная связь между врожденной пневмонией и предикторами бронхиальной астмы.

Е.В. Букиной предложены рекомендации врачам первичного звена для повышения эффективности профилактической работы с детьми с врожденной пневмонией в анамнезе.

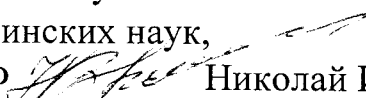
Достаточное количество обследованных детей (107 новорожденных с врожденной пневмонией и 57 детей 5-летнего возраста, обследованных в катамнезе) позволили автору сделать достоверные выводы.

В ходе выполнения работы были применены разнообразные, современные, информативные общеклинические, аллергологические, инструментальные, статистические методы исследования.

Автореферат написан четко и ясно, хорошим литературным языком. Принципиальных замечаний по автореферату нет. Основные материалы работы опубликованы в 7 научных работах, в том числе в 3 рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК. Результаты работы были доложены и обсуждены на конференциях различного уровня.


Обобщая вышесказанное, считаю, что представленная к защите диссертационная работа Екатерины Викторовны Букиной на тему: «Роль врожденной пневмонии в формировании рецидивирующих респираторных заболеваний и бронхиальной астмы у детей дошкольного возраста» является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой и содержит новые подходы к решению научной задачи по сохранению здоровья детей с врожденной пневмонией и профилактике формирования рецидивирующей респираторной патологии, в том числе аллергического генеза. По своей актуальности, научной новизне, практической значимости, методологическому подходу и уровню внедрения диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от

24.09.2013 г. №842, в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Букина Екатерина Викторовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - педиатрия.

Заведующий кафедрой педиатрии ФПК и ППС
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный
медицинский университет им. В.И. Разумовского»
Минздрава России, доктор медицинских наук,
профессор, Заслуженный врач РФ  Николай Иванович Зрячкин

31/09-16

410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, д. 112.
Ректорат СГМУ
Тел.: 8 (8452)-51-15-32
E-mail: meduniv@sgmu.ru


Н.И. Зрячкин