

ОТЗЫВ научного руководителя

Бондарь Валерия Александровна – соискатель ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности
14.01.08 - Педиатрия

**Диссертация на тему: «Клинико-генетические особенности развития
новой формы бронхолегочной дисплазии у недоношенных детей»**

Бондарь В.А. при выполнении научной работы зарекомендовала себя как грамотный врач и сформировавшийся исследователь, показала серьезное отношение к делу и глубокое знание изучаемой проблемы.

В ходе работы проанализирована динамика соотношения вариантов развития бронхолегочной дисплазии у недоношенных детей за 10-летний период по данным отделения патологии новорожденных детей ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, проведена клинико-анамnestическая оценка групп недоношенных детей с установленным ранее респираторным дистресс-синдромом, сформировавших и не сформировавших бронхолегочную дисплазию. Также в результате проведения молекулярно-генетического исследования выявлены генетические варианты, обладающие повышенным и пониженным риском развития бронхолёгочной дисплазии. На основании полученных данных разработана шкала прогнозирования развития заболевания у недоношенных детей.

Результаты проведенного исследования будут представлять особую ценность в клинической практике и могут быть использованы для прогнозирования развития новой формы бронхолегочной дисплазии у недоношенных детей в раннем постнатальном периоде с целью заблаговременного назначения профилактики данного заболевания.

Бондарь В.А. лично участвовала на всех этапах исследования: в изучении литературы, посвященной состоянию исследуемого вопроса, разработке плана и дизайна исследования, изучении медицинских данных пациентов,

включенных в исследование, проведении молекулярно-генетического исследования, интерпретации полученных статистических данных, оформлении научных статей, участии в научно-практических конференциях, внедрении в клиническую практику разработанных рекомендаций.

Бондарь В.А. участвовала в подготовке и написании 9 печатных работ, посвященных теме диссертации, в том числе в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Результаты исследования докладывались на VII Общероссийской конференции с международным участием «Перинатальная медицина: от прегравидарной подготовки к здоровому материнству и детству» (18-20 февраля 2021 г.), II Всероссийском конгрессе с международным участием «5П Детская медицина» (2 апреля 2021 г.), IV Европейском конгрессе педиатров - EUROPAEDIATRICS-2021 (7-9 октября 2021 г.), XXIX Российском национальном конгрессе «Человек и лекарство» (4-7 апреля 2022 г.).

Диссертационная работа Бондарь Валерии Александровны «Клинико-генетические особенности развития новой формы бронхолегочной дисплазии у недоношенных детей» представляет собой завершённое научно-квалификационное исследование, которое может быть представлено к защите.

Бондарь В.А. достойна присуждения ей ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующая Лабораторией неонатологии
и проблем здоровья раннего детского возраста
ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России,
доктор медицинских наук

 И.В. Давыдова

Подпись д.м.н.,
Давыдовой И.В. заверяю:
Учёный секретарь ФГАУ «НМИЦ здоровья детей»
Минздрава России, кандидат медицинских наук



«17» июня 2022 года