

## **ОТЗЫВ** **научного консультанта**

Казакова К.А. – соискатель ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальности  
14.01.08 - Педиатрия

**Диссертация на тему: «Роль иммунизации против респираторных патогенов в профилактике обострений и формировании исхода бронхолегочной дисплазии»**

Казакова Клавдия Александровна, выполняя исследование на указанную тему, самостоятельно проанализировала архивную документацию и текущие истории болезни пациентов с бронхолегочной дисплазией (БЛД) от 1 месяца до 3-х лет, а также пациентов с исходом данного заболевания. Являясь хорошо подготовленным клиницистом, она дала подробную характеристику вариантам течения БЛД на современном этапе, а также сопоставила клиническую картину заболевания в до- и постсурфактантную эру. Ею предложена анкета для родителей детей с БЛД, а также электронная карта, которая содержит информацию, предназначенную для внесения в регистр пациентов с данным заболеванием.

В целях профилактики обострений бронхолегочной дисплазии у недоношенных детей Клавдия Александровна провела активную и пассивную иммунизацию пациентов против респираторных патогенов. Результаты этого исследования легли в основу диссертационной работы, целью которой являлось получение доказательной базы клинической и иммунологической эффективности проведенной иммунизации.

Работа Казаковой К.А. является пионерским исследованием, подтвердившим возможность достижения защитного уровня антител после вакцинации недоношенных детей с БЛД против пневмококка и гемофильной инфекции типа b.

Казакова К. А. лично принимала участие в работе на всех этапах исследования: ретроспективный анализ историй болезни детей с бронхолегочной дисплазией; разработка анкеты для родителей и электронной карты; проведение пассивной сезонной иммунизации против тяжелого течения РСВ-инфекции детей с БЛД; направление на вакцинацию против респираторных патогенов.

Клавдия Александровна при анализе полученных результатов успешно применила современные методы статистической обработки, участвовала в

интерпретации данных, принимала активное участие в подготовке публикации по выполненной работе. Результаты проведенного исследования позволили сформулировать рекомендации по вакцинопрофилактике у детей с бронхолегочной дисплазией.

Соискателю свойственны ответственное отношение к работе, заинтересованность в получении результатов исследования, трудолюбие, внимательный подход к пациентам.

Диссертация Казаковой Клавдии Александровны «Роль иммунизации против респираторных патогенов в профилактике обострений и формировании исхода бронхолегочной дисплазии» представляет собой завершенное научно-квалификационное исследование, которое может быть представлено к защите.

**доктор медицинских наук,  
главный научный сотрудник  
ФГАУ «НМИЦ здоровья детей»  
Минздрава России**

 **И.В. Давыдова**

«20» марта 2018 года