

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Лариной Татьяны Юрьевны
«Прогнозирование течения бронхообструктивного синдрома при острых респираторных вирусных инфекциях у детей»,
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия

Острые респираторные вирусные инфекции и грипп остаются самыми частыми инфекционными заболеваниями, при этом ежегодно в Российской Федерации регистрируется от 20 до 38 млн случаев, при этом доля детей составляет 40-60% от всех заболевших.

Бронхообструктивный синдром (БОС) в настоящее время привлекает большое внимание врачей-педиатров в связи с тем, что быстрота и тяжесть возникновения клинических симптомов, требующих оказания неотложной помощи, диктуют необходимость постоянного совершенствования алгоритмов оказания неотложной помощи. Дети с бронхообструктивным синдромом, осложняющим течение острых респираторных вирусных инфекций, составляют значительную часть пациентов, госпитализированных в детский инфекционный стационар.

Все вышесказанное определяет актуальность и научно-практическую значимость работы Т.Ю. Лариной, которая поставила целью своего исследования научное обоснование системы мероприятий по улучшению диагностики бронхообструктивного синдрома при ОРВИ у детей; определение прогностических критериев тяжелого течения БОС; внедрение новых медико-организационных технологий помощи детям с синдромом острой бронхиальной обструкции.

На достаточной клинической выборке автором была изучена частота регистрации БОС среди пациентов, госпитализированных в инфекционный стационар с диагнозом острой респираторной вирусной инфекции, проанализированы особенности его протекания в зависимости от этиологии, возраста и преморбидного фона. Впервые была установлена этиологическая структура БОС среди детей, госпитализированных в детский инфекционный стационар г.Волгограда и выявлены патогены, наиболее значимые при тяжелом течении синдрома.

В своей работе автор изучил частоту возникновения обструктивных состояний (обструктивного ларингита и бронхита) у детей в зависимости от техногенной нагрузки места постоянного проживания и показала влияние загрязнения атмосферного воздуха на частоту их развития.

Автором подробно изучены анамнестические, клинические, лабораторные параметры у детей, переносящих БОС, которые затем с использованием современных математических методов обработки позволили выявить статистически значимые факторы, определяющие развитие тяжелого бронхообструктивного синдрома при острых респираторных вирусных инфекциях. На основании установленных закономерностей была построена математическая модель прогнозирования тяжелого течения бронхообструктивного синдрома у детей, переносящих острые респираторные вирусные инфекции. Диссертация выполнена на достаточном клиническом материале, все выводы подтверждены статистически обработанными данными и не вызывают сомнений.

Таким образом, диссертация Лариной Татьяны Юрьевны на тему «Прогнозирование течения бронхообструктивного синдрома при острых респираторных вирусных инфекциях у детей», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия, выполненная под научным руководством д.м.н., профессора Л.В. Крамарь, является законченной научно-

квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи – улучшение диагностики бронхообструктивного синдрома при ОРВИ у детей.

По актуальности, объёму проведённых исследований, а также по научно-практической значимости полученных результатов диссертационная работа Лариной Татьяны Юрьевны соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 11.09.2021 г. № 1539), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.003.01.

Заведующая кафедрой детских инфекций
ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская
академия» Министерства здравоохранения Российской
Федерации, доктор медицинских наук, доцент

3.3.3. Патологическая физиология *Мироманова* Мироманова Наталья Анатольевна

672000, Российская Федерация, Забайкальский край, г.Чита, ул. Горького, 39а

Телефон: 8-914-463-69-11

e-mail: detinf-chita@mail.ru

20 апреля 2022 г.



Подпись Миромановой Н. А. заверяю

Заведующий отделом кадров

ФГБОУ ВО «Читинская государственная
медицинская академия» Минздрава России

Коржова Т.А.

Коржова Т.А.