

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии Диссертационного совета 6Д.КОА - 008 при ГОУ Таджикском государственном медицинском университете им. Абуали ибни Сино по диссертационной работе Абдурахимова Рустама Миралиевича «Влияние факторов риска на распространенность и клиническое течение пневмонии у детей раннего возраста», представленной на сонскование учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук Додхоева Дж.С. (председатель), кандидата медицинских наук, доцента Бабаевой Л.А. кандидата медицинских наук Сайдмурадовой Р.Х., проведя первичную экспертизу диссертационной работы соискателя ГУ «Таджикский научно-исследовательский институт профилактической медицины» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан Абдурахимова Рустама Миралиевича на тему: «Влияние факторов риска на распространенность и клиническое течение пневмонии у детей раннего возраста» представленной на сонскование учёной степени кандидата медицинских наук, по специальности 14.01.08 – Педиатрия, пришла к следующему заключению:

1. Диссертационная работа соответствует шифру 14.01.08 – Педиатрия и может быть принята к публичной защите в диссертационном совете 6Д.КОА - 008 при ГОУ Таджикском государственном медицинском университете им. Абуали ибни Сино.

2. Актуальность данной темы заключается в том, что по данным ВОЗ/ЮНИСЕФ, во всем мире на протяжении каждой 30 секунды от пневмонии умирает один ребенок, тогда как на протяжении суток данное число составляет примерно 2800 детей в возрасте до пяти лет. Проведя исследования M.D. Nissen в 2007 г. показал, что во всем мире ежегодно от патологии бронхолегочной системы – пневмонии умирает до 1,5 млн. новорожденных, эти данные сопоставимы 10 % показателей ДС во всем мире. Так в Европе и Северной Америке частота случаев пневмонии доходит до 34–40 случаев на 1000 детского населения Класс заболеваний органов дыхания продолжает оставаться одной из главных причин структуры смертности до одного года. На сегодняшний день в Республике Таджикистан в структуре заболеваний детей, основной удельный вес занимает группа заболеваний, относящихся к бронхолегочной системе, ее частота колеблется 75 до 92%, данному заболеванию чаще повержены мальчики. Отмечается сезонность заболеваемости с повышением в осенне-зимний период, в момент, когда регистрируется повышение заболеваемости ОРВИ.

Анализ причин смертности среди детей показал, что основная часть смертности по причине ОРВИ связана с пневмониями. По этой причине ежегодно умирает 1,8 млн. детей в возрасте до 5 лет основную долю которых составляют дети раннего возраста. Показатели ДС по стат. данным РФ от пневмонии среди детей, в 2000 годы составила 116+3 на 100 000. От пневмонии преимущественно страдают дети в развивающихся странах, где смертность от

частота заболеваний достаточно высока. Особенно подвержены болезням органов дыхания дети первого рода жизни, что и является основной причиной их смерти. Чем меньше гестационный возраст тем чаще регистрируется заболевание. Так среди доношенных 1%, недоношенных в десять раз больше.

Через чисто 10 лет регистрируется рост заболеваемости пневмонией детей, сохраняется высокая вероятность риска рецидивирования с последующей хронизацией патологии бронхолегочной системы, что обуславливает высокую частоту показателя смертности при данной патологии.

В некоторых странах Центрально - азиатского региона, включая и Таджикистан подходит на применение современных методов диагностики, сохраняется высокая вероятность риска рецидивирования с последующей хронизацией патологии бронхолегочной системы, что обуславливает высокую частоту показателя смертности при данной патологии.

Литературное катаклизическое наблюдение показало, что исход перенесенной пневмонии зависит от множества факторов, в частности от инфекционных, биологических, а также отдельных коморбидных заболеваний и состояний, на фоне которых протекала пневмония [Коровкина Е. С., 2015; Каюмов Х.Б., 2009; Искандрова Г.Х., 2015].

До сего дняшнего дня одним из главных синдромов, определяющих течение и прогрессирование любого заболевания протекающее с выраженной воспалительной реакцией, является эндогенная интоксикация, частота регистрации которой иногда превышает 60 % больных данной патологией [Островский, В.К., 2003].

Диссертация имеет важное научно-практическое значение.

Значимость проведенного исследования заключается в том, что полученные результаты, их интерпретация и теоретические суждение, научно-обоснованные методологические аспекты, выводы и рекомендации разработанные на основе теоретических, методологических положений представленных в диссертации, могут быть востребованы использованы и внедрены в учебный процесс профильных кафедр медицинских ВУЗов, а также могут быть рекомендованы в лечебный процесс в профильные детские соматические, пульмонологические, инфекционные отделения, а также в ОРИТ.

Городническая значимость исследования обоснована тем, что: доказаны положения, расширяющие представления о взаимосвязи влияния перинатальных, инфранатальных, постнатальных факторов риска и их роли на распространенность, клиническое течение и исход пневмонии у детей раннего возраста, что позволяет в дальнейшем проводить персонифицированную клиническую диагностику, профилактику и лечение больных с данной бронхолегочной патологией;

Изучены клинические особенности, степень и тяжесть течения пневмонии и спектр наиболее часто встречающихся коморбидных заболеваний влияющие на клиническое течение и тяжесть пневмонии.

3. По материалам диссертации опубликовано 14 научных работ, из них 5 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК при

Президенте Республики Таджикистан для публикации результатов диссертационных исследований.

Список публикаций соискателя ученой степени

Статьи в рецензируемых журналах

1. Вохидов А.В., Нуров Р.М., З. Давлатов Х.Б., Абдурахимов Р.М. Характеристика клинического течения бронхолегочной патологии ВИЧ инфицированных детей //Здравоохранение Таджикистана. - 2019. - №2. - С.26-31.
2. Абдурахимов Р.М., Вохидов А.В. Некоторые вопросы эпидемиологии пневмоний у детей в Республике Таджикистан // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. -том IX, №4 (32). -2019. - С. 347-355.
3. Абдурахимов Р.М., Вохидов А.В. Клинические особенности и факторы риска развития синдрома интоксикации у детей раннего возраста с пневмонией//Периодически научно-практический медицинский журнал «Здоровье матери и ребенка». - 2020. - Том 12. № 1-2. - С.4-8.
4. Абдурахимов Р.М., Вохидов А.В. Клинико-лабораторные особенности течения эндогенной интоксикации у детей раннего возраста с пневмонией //Вестник Авицены.- 2020.- №3.- С 403-408.
5. Абдурахимов Р.М. Аломатхои асосии клиники илтиҳоби шушхо (Пневмония) дар кудакони хурдсол // Авъли Зунал.- 2022.-№1 (46).- С.91-94.

Статьи и тезисы в сборниках и конференциях

6. Абдурахимов Р.М., Вохидов А.В. Дифференциальные признаки внебольничной пневмонии у детей раннего возраста. //Сборник материалов второго Съезда врачей Таджикистана. Современные принципы профилактики, диагностики и лечения соматических заболеваний 29 июня 2019 г. г. Душанбе С.47 С.19.
7. Абдурахимов Р.М., Вохидов А.В. Какова роль модифицирующих факторов при течении пневмонии у детей раннего возраста. //Евразийский медицинский научно-практический журнал «Сино» 2019 №1. С.87-89.
8. Вохидов А.В., Абдурахимов Р.М., Назаров Э.И. Особенности внебольничной пневмонии у детей раннего возраста// Педиатрия и детская хирургия Таджикистана 2019 (41) №1 С. 17-22.
9. Абдурахманов Р.М., Вохидов А.В. Вопросы коморбидной патологии в эпидемии внебольничной пневмонии у детей // Педиатрия и Детская Хирургия Таджикистана 2019 (42) №2 С. 21-24.
10. Абдурахимов Р.М., Хусейнова М.А., Вохидов А.В. Влияние перинатальных факторов на формирование пневмонии в неонатальном периоде// Матеріали Української Науково-Практичної Конференції Лікарів-Педіатрів З

Міжнародною Участю проблемні питання Діагностики та лікування дітей з соматичною патологією 17-18 березня 2020 року м. Харків С.12-14.

11. Абдурахимов Р.М., Хусайнова М.А. Влияние анте и интранатальных факторов риска на формирование пневмонии у новорожденных // Материалы XV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов, посвящённой «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021)» «Современные проблемы и перспективные направления инновационного развития науки» 24 апреля 2020 Душанбе (Dushanbe) С.268

12. Хусайнова М.А., Вохидов А.В., Абдурахманов Р.М. Особенности течении и исходе пневмонии у детей раннего возраста//Вестник медицинского комплекса Истиклол 2020 №1. С.48-52.

13. Абдурахимов Р.М., Вохидов А.В. Частота регистрации коморбидной патологии у детей с внебольничной пневмонией //Здравоохранение Таджикистана 2020№4 Приложение 4 «Материалы З-съезда детских хирургов, анестезиологов-реаниматологов Республики Таджикистан. С.16-19.

14. Абдурахимов Р.М., Вохидов А.В. Сопутствующие заболевания у детей с пневмонией//Мать и дитя 2020 №4 С. 4-7.

Основные положения диссертации и материалы исследования доложены и обсуждены на: втором Съезде врачей Республики Таджикистан Душанбе 29.06.2019 г., научно-практической конференции «Противодействие снижению угроз распространения устойчивости микроорганизмов к противомикробным препаратам в пищевых продуктах» Душанбе 18.11.2019 г., 9 Конгрессе педиатров стран СНГ «Ребенок и общество: Проблемы здоровья, развития и питания» и Ш «Формирования здоровья детей в современных условиях здравоохранения» и Ш «Форум по питанию» Душанбе 10-11. 11.2019 г., научно-практической конференции «Питание и здоровье детей» Харьков 17-18 май 2020, XV международной научно практической конференции молодых ученых ТГМУ им Абуали ибни Сино, Душанбе 24 апреля 2020г.

4. Кандидатские экзамены, сданы Абдурахимовым Р.М. согласно удостоверению №657 от 22.04.2023г. выданным Государственным образовательным учреждением «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

5. В автореферате диссертации отражены основные положения диссертационной работы.

6. В качестве ведущего учреждения рекомендуем утвердить: Государственное учреждение « Таджикский научно – исследовательский институт акушерства,гинекологии и перинатологии.» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

7. В качестве официальных оппонентов рекомендуем утвердить:
- доктора медицинских наук, доцента, заведующую кафедрой детских болезней №1 Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» Мамаджанову Гульнору Сидикжановну.

- доктора медицинских наук, заведующего кафедрой аллергологии и иммунологии Государственного образовательного учреждения «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Джураева Мухаммада Наврузовича.

Экспертная комиссия рекомендует разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации и автореферата на официальном сайте ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино и на официальном сайте ВАК при Президенте РТ, а также публикацию и рассылку автореферата.

Председатель:

Доктор медицинских наук



Додхоеев Дж.С.

Члены комиссии:

Кандидат медицинских наук, доцент



Бабаева Л.А

Кандидат медицинских наук, доцент



Сайдмурадова Р.Х.

