

НАРУШЕНИЕ ФУНКЦИИ ДЫХАНИЯ У БОЛЬНЫХ БРОНХООБСТРУКТИВНЫМ СИНДРОМОМ В СОЧЕТАНИИ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ Киличева Т.А.

*Киличева Тухтагул Абдуллаевна – ассистент,
кафедра пропедевтики детских болезней,
Ургенчский филиал Ташкентская медицинская академия,
г. Ургенч, Республика Узбекистан*

Аннотация: острые и хронические заболевания органов дыхания в Хорезмской области составляют в среднем 35% от общей заболеваемости населения страны. Среди бронхолегочных заболеваний наиболее распространенными являются хроническая обструктивная болезнь легких, бронхиальная астма и туберкулез органов дыхания.

Ключевые слова: туберкулез, бронхиальная астма, обструктивная болезнь легких течение, сочетание болезней, Хорезмская область

RESPIRATORY DISORDER IN PATIENTS WITH BRONCHO-OBSTRUCTIVE SYNDROME COMBINED WITH TUBERCULOSIS Kilicheva T.A.

*Kilicheva Tuxtagul Abdullayevna – Assistant,
DEPARTMENT OF PROPAEDEUTICS OF CHILDHOOD DISEASES,
URGENCH BRANCH TASHKENT MEDICAL ACADEMY
URGENCH, REPUBLIC OF UZBEKISTAN*

Abstract: acute and chronic respiratory diseases in Xorezm region make up on average 35% of the total morbidity of the country's population. Among bronchopulmonary diseases, the most common are chronic obstructive pulmonary disease, bronchial asthma and tuberculosis of the respiratory organs.

Keywords: tuberculosis, bronchial asthma, obstructive pulmonary disease, course, combination of diseases, Khorezm region.

УДК 616-002.5-021.1

Актуальность: совместное течение очагового туберкулеза и бронхообструктивного синдрома составляет примерно 52% случаев [1]. Нарушения в иммунитете человека способствуют развитию болезни [2]. Несмотря на вполне определенные различия между обструктивной болезнью бронхов и туберкулезом эти два заболевания имеют и общие черты [3, 4]. В виду чего дифференциальная диагностика бронхиальной астмы, хронической обструктивной болезни легких и их сочетания нередко вызывает затруднения диагностики [5, 6, 7, 8]. Существуют различные мнения относительно влияния данных заболеваний на качество жизни пациентов и их эмоциональный фон [9, 10]. К ним относятся консилиумы врачей по болезням органов дыхания социальные проблемы, вызванные заболеванием [11, 12, 13]. Также потеря интереса к различным видам деятельности, снижение возможности выполнять привычную для себя работу, адаптационные сложности [14, 15, 16]. Такие сложности возникают в коллективе и в семье, материальные проблемы, связанные с частой нетрудоспособностью, а так же физиологические факторы, в частности, хронической гипоксии головного мозга [17, 18, 19, 20].

Цель исследования: оценить степень влияния наличия хронической обструктивной болезни легких и синдрома перекреста на качество жизни.

Материалы и методы исследования: Анкетированы 60 пациентов пульмонологического отделения ЯОКБ: анкета оценки качества жизни (SF-36), госпитальная шкала тревоги и депрессии, (HADS). В исследовании использовались данные, полученные в ходе рутинного обследования пациентов пульмонологического отделения [21, 22]. Использовался метод исследования пульсоксиметрия.

Результаты исследования: При разделении больных на группы ХОБЛ (n=30) и ХОБЛ в сочетании с БА (n=30), сопоставимых по возрасту и длительности течения заболеваний, достоверных отличий в клинических показателей (ФВД) и их динамики в течение госпитализации отмечено не было. При сравнении показателей анкеты оценки качества жизни (SF-36) были получены достоверные отличия по шкале «Социальное функционирование» СФ (ХОБЛ)=47,59±20,62; СФ (ХОБЛ+БА)=58,46±20,51 рСФ (ХОБЛ)=47,59±20,62. При проведении корреляционного анализа в группах было установлено, что такой важный показатель ФВД, как ОФВ1 в группе ХОБЛ+БА на прямую взаимосвязан только с показателем физическое функционирование по анкете оценки качества жизни (SF-36) (R=0,47, ра в группе ХОБЛ показатели ФВД ОФВ1и ФЖЕЛ на прямую взаимосвязаны с несколькими шкалами анкеты оценки качества жизни (SF-36); физическое функционирование (ФФ) R=0,62, R=0,56 ролевое функционирование (РФ) R=0,54, R=0,62 p<0,05. социальное функционирование (СФ) R=0,55, R=0,44 p<0,05.

Выводы: Таким образом, несмотря на отсутствие различий в клинических характеристиках, сочетание ХОБЛ и БА и изолированное течение ХОБЛ по разному влияют на отдельные показатели качества жизни, что необходимо учитывать в период реабилитации пациентов.

Список литературы / References

1. *Аскарлова Р.И.* ПЕСОЧНАЯ АРТ-ТЕРАПИЯ И ЕЕ ВОЗМОЖНОСТИ В РАБОТЕ С БОЛЬНЫМИ ТУБЕРКУЛЕЗОМ / Психиатрия и наркология в современной условиях. Редакционная коллегия. – 2024. – С. 84-89.
2. *Аскарлова Р.И.* ЗНАЧЕНИЕ СЕМЬИ В ПОВЫШЕНИИ СОЦИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ // Проблемы современной науки и образования. – 2025. – №. 1 (200). – С. 38-40.
3. *Аскарлова Р.* Анализ и выявление основных факторов распространения туберкулёза среди населения Приаралья и меры профилактики // in Library. – 2021. – Т. 21. – №. 2. – С. 44-46.
4. *Аскарлова Р.И.* РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ, КЛИНИЧЕСКАЯ ДИНАМИКА И ТЕРАПИЯ НАРКОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАВИСИМОСТИ У БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ / Актуальные вопросы психиатрии наркологии и клинической психологии – 2024. Стр. 76-86.
5. *Аскарлова Р.И.* Проблема деструктивного легочного туберкулеза с множественными устойчивыми формами на современном этапе в Хорезмской области // Журнал кардиореспираторных исследований, Выпуск Special issue S1-1.1. – 2022. – С. 45-48.
6. *Аскарлова Р.И.* ЭМОЦИОНАЛЬНО-ПСИХИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ БЕРЕМЕННЫХ ЧЕЛОВЕК, ЕГО БУДУЩЕЕ В СВЕТЕ ДОСТИЖЕНИЙ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ: сборник материалов I. Год 2021– С. 47-56.
7. *Аскарлова Р.И.* ТОКСИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ И ДЛИТЕЛЬНОГО ПРИЕМА ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫХ ПРЕПАРАТОВ У БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ // Интеграция теории и практики в медицине: достижения и перспективы. Кемерово. – 2022. – Т. 28. – С. 17-23.
8. *Аскарлова Р.* Эмоционально-психическое состояние беременных // in Library.– 2021. – Т. 21. – №. 4. – С. 47-56.
9. *Аскарлова Р.И.* Основные меры профилактики и борьбы с туберкулезом среди населения Приаралья и Хорезмской области // Central Asian journal Medical and Natural Science-5 (1) - 2024. – С. 296-300.
10. *Аскарлова Р.И.* Эффективность арт-терапии в борьбе со стрессом детей, больных туберкулезом // Фундаментальные и прикладные научные исследования: актуальные вопросы, достижения и инновации. Кемерово. – 2024. – С. 31-39.
11. *Рахимов А.К., Аскарлова Р.И.* Психосоциальная помощь туберкулезным больным с психическими расстройствами // Актуальные вопросы психиатрии, наркологии и клинической психологии. 2023. – С. 322-328.
12. *Рахимов А.К.* ЦИФРОВЫЕ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА В РАСПОЗНАВАНИИ ТУБЕРКУЛЕЗА // Наука, образование и культура. – 2025. – №. 1 (71). – С. 35-39.
13. *Рахимов А.К.* ГИГИЕНИЧЕСКИЙ И ДИЕТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИ ТУБЕРКУЛЕЗЕ ЛЕГКОГО // Наука и образование сегодня. – 2024. – №. 4 (81). – С. 58-61.
14. *Аскарлова Р.И.* Факторы, способствующие возникновению туберкулеза у детей школьного возраста в Приаральском регионе // Проблемы современной науки и образования. – 2024. – №. 3 (190). – С. 30-34.
15. *Каримов Р.Х.* ПСИХИЧЕСКИЕ И ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ПРИЕМОМ ИЗОНИАЗИДА ПРИ ТУБЕРКУЛЕЗЕ // Редакционная коллегия. – 2024. – С. 279.
16. *Т.А. Киличева* Полезные лекарственные растения Хорезмской области / Вестник науки и образования, 2023 год - №11(142) – стр. 85-89.
17. *Киличева Т.А.* ВОЗМОЖНОСТИ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ. Вестник науки и образования. 2025 год - №2(157).
18. *Киличева Т.А., Собирова Ш.И.* СОВРЕМЕННЫЕ ИГРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРЕПОДАВАНИИ И ИЗУЧЕНИИ ЯЗЫКА В УРГЕНЧСКОМ ФИЛИАЛЕ ТАШКЕНТСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ // Проблемы современной науки и образования. – 2023. – №. 8 (186). – С. 19-22.
19. *Рузибаев Р.Ю.* АРТ-ТЕРАПИЯ КАК МЕТОД ПСИХОКОРРЕКЦИИ ТВОРЧЕСТВОМ У ДЕТЕЙ, БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ // Редакционная коллегия. – 2024. – №. 1. – С. 428.
20. *Хасанова М.Ф.* ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ИММУНОЛОГИЧЕСКОГО ОТВЕТА ПРИ АЛЛЕРГИЧЕСКОМ БРОНХИТЕ У БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ // Наука и образование сегодня. – 2024. – №. 4 (81). – С. 55-58.
21. *Якубов Д.М.* Течение локального туберкулеза у детей и подростков // Вестник науки и образования. – 2024. – №. 10(153). часть1 – С. 82-88.
22. *Якубов Д.М.* ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА СРЕДИ БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ В ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ // Вестник науки и образования. – 2024. – №. 3 (146)-2. – С. 47-50.