

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Холовой Шахнозы Кудратовны «Состояние кардиореспираторной и психовегетативной системы у пациентов с неспецифической интерстициальной пневмонией», представленной на соискание учёной степени доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110104 – Внутренние болезни.

Актуальность исследования. Неспецифическая интерстициальная пневмония (НИП) – это идиопатическая интерстициальная пневмония, которая чаще всего встречается у женщин, некурящих людей и людей < 50 лет. У пациентов наблюдаются кашель и одышка, которые могут присутствовать в течение длительного времени (от нескольких месяцев до нескольких лет). Факторами риска развития могут быть вирусы, микоплазмы, курение, органическая и неорганическая пыль.

При НИП чаще приходится провести дифференциальную диагностику между инфекционными заболеваниями, туберкулезом, экзогенным аллергическим альвеолитом, с системной склеродермией и с лекарственной пневмонией.

Компьютерная томография высокого разрешения является «золотым стандартом» в диагностике НИП. Для лечения используют кортикостероиды и иногда другие иммунодепрессивные препараты.

Объект, предмет, цель и задачи исследования сформулированы четко. Структура работы логична и обоснована.

Автором впервые установлена, что неспецифическая интерстициальная пневмония наиболее часто встречалась у пациентов с множественной миеломой (ММ) (47,2%) и ревматоидным артритом (РА) (37,0%), тогда как при гиперсенситивном пневмоните (ГП) составили всего лишь в 15,7% случаев. Течение НИП при ассоциации с ММ отличалась выраженным интоксикационным, болевым, геморрагическим, анемическим и гиперпластическим синдромами по сравнению с НИП, ассоциированной с РА и ГП. Обнаружена, что НИП наиболее часто встречается в среднем и пожилом возрасте, клинически отличающиеся непродуктивным кашлем, одышкой, одновременным присутствием в лёгочной паренхиме симптома “матового стекла” и фиброза в отличие от других интерстициальных пневмоний.

Доказано, что при НИП, ассоциированной ММ была присуща анемия и тромбоцитопения тяжёлой степени, увеличение плазматических клеток в крови, выраженное ускорение СОЭ, тогда как при ассоциации с РА и ГП анемия, тромбоцитопения и выраженное ускорение СОЭ были менее

характерны. Автором выявлена рентгенологическая картина НИП, ассоциированная с ММ в виде: мелких и крупных очаговых инфильтратов, увеличения медиастинальных лимфатических узлов, формирования массивных плевритов и сливающихся очагов на фоне выраженной плазмоклеточной инфильтрации, тогда как при РА и ГП одновременного присутствия симптома «матового стекла» и фиброза в паренхиме легких. Зарегистрированы кардиореспираторные и психовегетативные осложнения у пациентов с НИП, ассоциированная с ММ, РА и ГП в виде: кардиальгии, перикардита, легочно-сердечной недостаточности, миокардита у митрального порока сердца и аритмий, формирование лёгочного сердца у пациентов с ГП, тревожно-депрессивного синдрома, головокружения, бессонницы, снижения памяти, суицидальных действий и нарушения логического мышления. К тому же в настоящее время отсутствует работы, в которых была бы отражена состояние кардиореспираторной и психовегетативной системы у пациентов с НИП.

В работе, судя по автореферату, поэтапно, логично и строго и научно рассмотрены все аспекты исследования, обладающее актуальностью, новизной и практической значимостью, что нашло полное отражение в реферировании основного содержания работы, состоящей из введения, четырех глав, заключения и достаточно обширного списка использованной научной литературы,

Диссертация отвечает требованиям положения о присуждения ученой степени, и её автор Холова Шахноза Кудратовна заслуживает присуждения ученой степени доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110104 – Внутренние болезни

**Главный внештатный инфекционист МЗРТ,
зав. каф. инфекционных
болезней ГОУ ТГМУ им. Абуали ибн Сино,
доктор медицинских наук, профессор**



Рахмонов Э.Р.

Контактная информация:

Государственное образовательное учреждение
Таджикский Государственный Медицинский
Университет имени Абуали ибни Сино
Адрес: Респубика Таджикистан,
г. Душанбе, р. Сино, ул. Сино 29-31; 734003.
Тел.: +992 (44)-600-39-77;
E-mail: info@tajmedun.tj; Web-site: www.tajmedun.tj

ИМЗОИ/ПОДПИСЬ	Рахмонова Э.Р.
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ	
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ ҲРК/ НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УИУ	
" 02 " 06	2025 г.