

Лікування хворих на ІХС із супутнім хронічним обструктивним бронхітом

Казаков Ю.М., Звягінцева Л.А., Чекаліна Н.І.

Українська медична стоматологічна академія, м.Полтава

Метою дослідження було підвищення ефективності лікування хворих на ішемічну хворобу серця (ІХС) із супутнім хронічним обструктивним бронхітом (ХОБ) шляхом корекції стану кардіореспіраторної системи при застосуванні методу періодичної нормобаричної гіпоксії (ПНГ) ультрафіолетового опромінення крові (УФОК) та інгібітора АПФ еналаприлу малеату. Об'єктом дослідження у осінньо-весінній період були 75 хворих на ІХС: стабільна стенокардія напруження із супутнім ХОБ з легеневою недостатністю I-II стадії. Вік обстежених – 36-69 років. Серед обстежених хворих у 68% визначали ІХС: стабільну стенокардію напруження, I ФК, кардіосклероз атеросклеротичний, НК I-IIA. Контрольну групу становили 30 хворих, які отримали традиційне лікування. Вивчали стан гемостазу, гемодинаміки, проводили добове холтерівське моніторування серцевого ритму та артеріального тиску, доплерехокардіографію серця та легеневої артерії. Встановлено, що у хворих курсове лікування зумовило зменшення частоти та тривалості епізодів ішемії міокарда, кількості суправентрикулярних та шлуночкових аритмій, мало позитивний вплив на стан центральної та легеневої гемодинаміки (зменшилися розміри обох шлуночків, знизилася маса міокарда лівого шлуночка, збільшилася насосна функція, зменшилася системна та легенева гіпертензія, підвищився pO_2 та знизився pCO_2 у крові, нормалізувалися показники реології крові).