КАРДИОЛОГИЯРОО «Кардиомаг» *(Москва)*

Том: **65** Номер: **1** Год: **2025**

РЕДАКЦИОННАЯ СТАТЬЯ	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ РИСКА КАРДИО- И ВАЗОТОКСИЧНОСТИ ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ ТЕРАПИИ: КОМУ, КОГДА, ЗАЧЕМ?	3-10
Васюк Ю. А., Муслов С. А., Выжигин Д. А., Шупенина Е. Ю., Новосел Е. О.	3 10
ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ	
ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ХАРАКТЕРИСТИК АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИХ БЛЯШЕК, ОСТАВШИХСЯ ПОСЛЕ ЧРЕСКОЖНОГО КОРОНАРНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА, В РАЗВИТИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ СОБЫТИЙ У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ ПО ДАННЫМ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИЧЕСКОЙ АНГИОГРАФИИ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ Меркулова И. Н., Семенова А. А., Барышева Н. А., Сухинина Т. С., Гаман С. А., Веселова Т. Н., Билык Е. А., Жукова Н. С., Шария М. А., Яровая Е. Б., Иевлев Р. В., Староверов И. И., Певзнер Д. В., Терновой С. К.	11-19
RESEARCH ARTICLES	
PREDICTIVE ANALYSIS OF THE MORTALITY RATE OF PATIENTS WITH HEART FAILURE COMPLICATED BY ACUTE KIDNEY FAILURE BASED ON THE FLUID BALANCE: A RETROSPECTIVE STUDY USING THE MIMIC-IV DATABASE Jingmei Liu	20-26
COMPARISON OF CLINICAL COMPLICATIONS BETWEEN LBBAP AND TRADITIONAL RVP IN LONG-TERM FOLLOW-UP Chen Jieruo, Wang Zefeng, Hang Fei, Wu Yongquan	27-33
CORRELATION BETWEEN OBESITY AND EPICARDIAL FAT VOLUME IN PATIENTS WITH CORONARY ARTERY DISEASE: FROM THE ALTERNATIVE CARDIOVASCULAR BIO-IMAGING MARKERS REGISTRY Xu Can, Wang Dongjing	34-40
ОБЗОРЫ	
РЕМОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ - ФАКТОР ПАТОГЕНЕЗА И ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ МИШЕНЬ Беграмбекова Ю. Л.	41-49
ВЫБОР СТРАТЕГИИ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ У ПАЦИЕНТОВ С ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ И НЕОПЕРАБЕЛЬНОЙ ХРОНИЧЕСКОЙ ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКОЙ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ: ПЕРЕКЛЮЧАТЬ ИЛИ ЭСКАЛИРОВАТЬ Ляпина И. Н., Валиева З. С., Мартынюк Т. В.	50-57
КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ	
СТРУКТУРА СОПУТСТВУЮЩЕЙ ПАТОЛОГИИ У ПАЦИЕНТОВ С ГИПЕРТРОФИЧЕСКОЙ КАРДИОМИОПАТИЕЙ В СТАРШЕЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЕ. ОБЗОР И КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ Шакарьянц Г. А., Беленков Ю. Н., Каплунова В. Ю., Ташина Е. И., Тюрина Д. А., Хабарова Н. В., Высоких А. В., Касаева Д. М., Чкотуа Л. В., Привалова Е. В.	58-66
ВОЗМОЖНОСТИ МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ТРАНЗИТОРНОГО КОНСТРИКТИВНОГО ПЕРИКАРДИТА Беселия К. М., Магомедова З. М., Эльджаркиева Ф. Х., Долгая М. С., Щекочихин Д. Ю., Першина Е. С., Богданова А. А., Воловченко А. Н., Андреев Д. А.	67-72