**СТАНДАРТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ПРИ НЕСТАБИЛЬНОЙ СТЕНОКАРДИИ И ИНФАРКТЕ МИОКАРДА БЕЗ ПОДЪЕМА СЕГМЕНТА ST**

[БЕРШТЕЙН Л.Л.](https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=245004" \o "Список публикаций этого автора), [САЙГАНОВ С.А.](https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=688882), ГРИШКИН Ю.Н.

ГОУ ДПО «Санкт-Петербургская медицинская академия последипломного образования Росздрава», 191015, Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 41

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Том: 10 Номер: 5 (61) Год: 2011 Страницы: 255-262

УДК: [616.12-009.72:616.127-005.8]-085

ЖУРНАЛ: СЕРДЦЕ: ЖУРНАЛ ДЛЯ ПРАКТИКУЮЩИХ ВРАЧЕЙ Издательство: Общероссийская общественная организация "Общество специалистов по сердечной недостаточности" (Москва)

ISSN: 1728-4724

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

АНТИТРОМБОТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ, ANTITHROMBOTIC TREATMENT, ИМ БЕЗ ПОДЪЕМА ST, NON-ST SEGMENT ELEVATION MYOCARDIAL INFARCTION, НЕСТАБИЛЬНАЯ СТЕНОКАРДИЯ, INSTABLE ANGINA, ПЕРСПЕКТИВЫ, PROSPECTS, СТАНДАРТЫ, STANDARDS

АННОТАЦИЯ:

Нестабильная стенокардия (НС) и ИМ без элевации сегмента ST (ИМБП ST) являются наиболее распространенными формами ОКС. Закономерно, что оптимизация диагностики и лечения этой актуальной патологии является одним из важнейших направлений проводящихся в последние годы научных исследований. Среди них одно из центральных мест занимают работы, посвященные разработке и использованию антитромботических препаратов - основы патогенетической терапии ОКС. В этой области наблюдается быстрый прогресс, приведший к появлению целого арсенала новых антитромбоцитарных и антикоагулянтных препаратов. В обзоре освещаются текущие стандарты применения антитромботических препаратов при НС и ИМБП ST, а также перспективы антитромботической терапии, о которых можно судить по результатам исследований, опубликованным уже после и, о которых можно судить по результатам исследований, опубликованным уже после выхода последних официальных рекомендаций кардиологических обществ.