

ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ**ИНФАРКТ МИОКАРДА С ПОДЪЕМОМ СЕГМЕНТА ST У ПАЦИЕНТОВ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ***Лубоятникова Е.С., Киселев А.Р., Комарова М.В., Родионова В.А., Капп Е.В., Дупляков Д.В.*

5-12

ИЗМЕНЕНИЯ В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С Острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST в клинической практике за последние несколько лет (данные серии российских регистров РЕКОРД)*Эрлих А.Д.*

13-21

НЕЗАВИСИМЫЕ ПРЕДИКТОРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С Острым коронарным синдромом после чрескожного коронарного вмешательства на госпитальном этапе*Мансурова Д.А., Каражанова Л.К.*

22-29

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА**БИОДЕГРАДИРУЕМЫЙ СОСУДИСТЫЙ КАРКАС И МАЛОИНВАЗИВНАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ МИОКАРДА ПРИ ИЗОЛИРОВАННОМ ПОРАЖЕНИИ ПЕРЕДНЕЙ НИСХОДЯЩЕЙ АРТЕРИИ: РЕЗУЛЬТАТЫ 12-МЕСЯЧНОГО НАБЛЮДЕНИЯ***Вакосов К.М., Кочергин Н.А., Козырин К.А., Ганюков В.И.*

30-35

ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ**Одышка при наклоне вперед: связь с эхокардиографическими параметрами и клиническими исходами у пациентов пожилого возраста с хронической сердечной недостаточностью***Ларина В.Н., Барт Б.Я., Чукаева Н.И., Карпенко Д.Г., Захарова М.И., Кульбачинская О.М.*

36-44

АТЕРОСКЛЕРОЗ**СВЯЗЬ ЛИПОПРОТЕИДА(А), ФЕНОТИПОВ АПОБЕЛКА(А) И АУТОАНТИТЕЛ ПРОТИВ ЛИПОПРОТЕИДА(А) СО СТЕНОЗИРУЮЩИМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ***Тмоян Н.А., Афанасьева О.И., Клесарева Е.А., Афанасьева М.И., Разова О.А., Ежов М.В., Покровский С.Н.*

45-51

АРИТМИИ СЕРДЦА**ИМПЛАНТАЦИЯ КАРДИОВЕРТЕРОВ-ДЕФИБРИЛЛЯТОРОВ У ДЕТЕЙ С СИНДРОМОМ УДЛИНЕННОГО ИНТЕРВАЛА QT: ОЦЕНКА ПОКАЗАНИЙ, ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ НА ОСНОВЕ 10-ЛЕТНЕГО ОПЫТА***Ильдарова Р.А., Школьникова М.А., Термосесов С.А.*

52-58

ЛЕГОЧНАЯ АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ**ПРЕДИКТОРЫ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКОЙ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ***Кузнецов М.Р., Решетов И.В., Орлов Б.Б., Хотинский А.А., Атаян А.А., Щедрина М.А.*

60-65

ЭНДОКАРДИТ**ИНФЕКЦИОННЫЙ ЭНДОКАРДИТ: КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ИСХОДЫ (7-ЛЕТНИЙ ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ И НАБЛЮДЕНИЯ В МНОГОПРОФИЛЬНОЙ ГОРОДСКОЙ БОЛЬНИЦЕ)***Моисеев В.С., Кобалава Ж.Д., Писарюк А.С., Мильто А.С., Котова Е.О., Караулова Ю.Л., Кахкцян П.В., Чукалин А.С., Балацкий А.В., Сафарова А.Ф., Рачина С.А., Мерай И.А., Поваляев Н.М.*

66-75

ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ВРАЧЕЙ. ЛЕКЦИЯ**ИМПЛАНТИРУЕМЫЕ КАРДИОВЕРТЕРЫ-ДЕФИБРИЛЛЯТОРЫ – ОСНОВНОЕ ЗВЕНО В СОВРЕМЕННОЙ КОНЦЕПЦИИ ПРОФИЛАКТИКИ ВНЕЗАПНОЙ СЕРДЕЧНОЙ СМЕРТИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МЕТОДА***Бокерия Л.А., Неминуцкий Н.М., Постол А.С.*

76-84

**ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ВРАЧЕЙ.
КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ**

**НЕИНВАЗИВНАЯ ОЦЕНКА ФРАКЦИОННОГО РЕЗЕРВА КОРОНАРНОГО
КРОВОТОКА С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДИКИ МАТЕМАТИЧЕСКОГО
МОДЕЛИРОВАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА** 85-92

*Гогниева Д.Г., Сыркин А.Л., Василевский Ю.В., Симаков С.С., Мелерзанов А.В.,
Фиуои L., Ломоносова А.А., Быкова А.А., Ел Манаа Х.Э., Копылов Ф.Ю.*

**НОВАЯ ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ЛЕГочНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ: ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ НА
БОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНУЮ ТЕРАПИЮ** 93-100

Царева Н.А., Авдеев С.Н.