

**ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА**

- УРОВЕНЬ ЭОЗИНОФИЛЬНОГО КАТИОННОГО БЕЛКА У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА И СТЕНТИРОВАНИЕМ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ** 5-10

*Бязрова Ф.Ф., Зыков К.А., Лопухова В.В., Буза В.В., Самко А.Н., Масенко В.П., Карпов Ю.А.*

- ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ РОЛЬ ПСИХОСОЦИАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА У БОЛЬНЫХ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА, ПЕРЕНЕСШИХ КОРОНАРНОЕ СТЕНТИРОВАНИЕ** 11-15

*Пушкарев Г.С., Бессонов И.С., Кузнецов В.А., Ярославская Е.И.*

- СОБСТВЕННЫЕ И РОДИТЕЛЬСКИЕ ПРЕДИКТОРЫ ПРЕДИАБЕТА У ДЕТЕЙ ЛИЦ С РАННЕЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА** 16-21

*Коннов М.В., Деев А.Д.*

**ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ**

- СРОКИ РАЗВИТИЯ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ КАРДИОВАСКУЛЯРНЫХ СОБЫТИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РЕЗИДУАЛЬНОГО SYNTAX ПОСЛЕ ПЕРВИЧНОГО ЧРЕСКОЖНОГО КОРОНАРНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА У БОЛЬНЫХ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА С ПОДЪЕМОМ СЕГМЕНТА ST** 22-28

*Тарасов Р.С., Ганюков В.И., Вакосов К.М., Сотников А.В., Барбараш О.Л., Барбараш Л.С.*

**АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ**

- ВОЗМОЖНОСТИ ФИКСИРОВАННОЙ КОМБИНАЦИИ АМЛОДИПИНА, ИНДАПАМИДА И ПЕРИНДОПРИЛА, У ПАЦИЕНТОВ С НЕКОНТРОЛИРУЕМОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ** 29-32

*Недогода С.В., Чумачек Е.В., Ледяева А.А., Цома В.В., Саласюк А.С., Смирнова В.О., Хрипаева В.Ю., Палашкин Р.В.*

**ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ**

- НОВАЯ ШКАЛА ОЦЕНКИ ДВУХЛЕТНЕГО ПРОГНОЗА ВЫЖИВАЕМОСТИ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ, ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ В МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ СТАЦИОНАР ПО ПОВОДУ ОСТРОЙ ДЕКОМПЕНСИРОВАННОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ** 33-39

*Костенко В.А., Ситникова М.Ю., Скородумова Е.А., Федоров А.Н., Скородумова Е.Г.*

- СООТВЕТСТВУЕТ ЛИ КЛИНИЧЕСКИМ РЕКОМЕНДАЦИЯМ МЕДИКАМЕНТОЗНАЯ ТЕРАПИЯ, НАЗНАЧАЕМАЯ ПАЦИЕНТАМ С СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ?** 40-45

*Ракишева А.Г., Беркинбаев С.Ф., Мусагалиева А.Т., Жусупов Б.С.*

**АТЕРОСКЛЕРОЗ**

- ТАРГЕТНОЕ СЕКВЕНИРОВАНИЕ ГЕНА PCSK9 У ПАЦИЕНТОВ С СЕМЕЙНОЙ ГИПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМИЕЙ В РОССИИ** 46-51

*Шахтштейндер Е.В., Макаренкова К.В., Астракова К.С., Иванощук Д.Е., Орлов П.С., Рагино Ю.И., Воевода М.И.*

**ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ**

- ВОПРОСЫ ТАКТИКИ ЛЕЧЕНИЯ КАРДИОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ, ПОДВЕРГАЮЩИХСЯ НЕКАРДИОЛОГИЧЕСКИМ ХИРУРГИЧЕСКИМ ВМЕШАТЕЛЬСТВАМ** 52-58

*Багрий А.Э., Борота А.В., Хоменко М.В., Цыба И.Н., Ефременко В.А., Щукина Е.В., Приколота О.А.*

- НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОМБИНИРОВАННОЙ ТЕРАПИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИИ** 59-63

*Орлова Я.А., Плисюк А.Г.*

<b>ПЕРСПЕКТИВЫ И РЕАЛЬНОСТЬ МАКСИМАЛЬНОГО СНИЖЕНИЯ РИСКА РАЗВИТИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У БОЛЬНЫХ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ</b>	64-68
<i>Гиляревский С.Р., Голшмид М.В., Кузьмина И.М., Захарова Г.Ю., Сеницина И.И.</i>	
<b>НЕФРО- И ЦЕРЕБРОПРОТЕКЦИЯ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК: ВОЗМОЖНОСТИ КАНДЕСАРТАНА</b>	69-75
<i>Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Реджапова Н.А., Райимжанов З.Р.</i>	
<b>МЕХАНИЗМЫ ТРОМБОЦИТАРНО-ЛЕЙКОЦИТАРНЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ В НОРМЕ И ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИИ</b>	76-83
<i>Сулаева О.Н., Прилуцкая И.А., Кит А.М., Рябчук Ю.И.</i>	
<b>ПУТИ СНИЖЕНИЯ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА НА ФОНЕ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА</b>	84-88
<i>Акатова Е.В., Мельник М.В.</i>	
<b>РЕКОМЕНДАЦИИ</b>	
<b>ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ДВОЙНОЙ АНТИТРОМБОЦИТАРНОЙ ТЕРАПИИ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА: КОММЕНТАРИИ К РЕКОМЕНДАЦИЯМ АМЕРИКАНСКОГО КОЛЛЕДЖА КАРДИОЛОГОВ И АМЕРИКАНСКОЙ АССОЦИАЦИИ СЕРДЦА 2016 ГОДА</b>	89-96
<i>Шахматова О.О.</i>	