

# СОДЕРЖАНИЕ

## ОСТРЫЕ НАРУШЕНИЯ КОРОНАРНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ

Эндоваскулярная реваскуляризация миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом и технически сложным многососудистым поражением венечного русла сердца: с чего начать и чем закончить?	
Шахов Е.Б., Петров Д.В., Жарикова Е.В., Волков Д.В., Новиков А.С., Чеботарь Е.В. ....	23
Применение экстракорпоральной мембранной оксигенации у пациентов с острым инфарктом миокарда, осложненным рефрактерным кардиогенным шоком	
Марков Ю.Н., Думаньян Е.С., Мухамедеев М.Ф., Апанасова О.Л., Низамов К.Р., Соколовская С.В., Садыков А.А., Загидуллин Б.И., Хафизов Р.Р., Шарипов И.И., Хайрутдинова Г.М., Луконина А.И., Шакирзянова Л.А., Загидуллина Г.Д., Фатухуллина Я.А. ....	23
ЧКВ ствола ЛКА при ОКС после TAVI – новый тренд в интервенционной кардиологии	
Майсков В.В. ....	23
Сравнение эффективности голометаллических стентов и стентов с углеродным покрытием при реваскуляризации сужения коронарных артерий у пациентов с острым коронарным синдромом	
Аль-Сулами Альтагер ....	23
Применение комбинированного стента в лечении пролонгированных поражений коронарных артерий у пациентов с острым коронарным синдромом	
Суковатых Б.С., Болوماتов Н.В., Середицкий А.В., Сидоров Д.В. ....	24
Тактика лечения пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST и хронической окклюзией коронарной артерии	
Барашков А.Ю., Петров Д.В., Волков Д.В., Лобанова Н.Ю., Шарабрин Е.Г. ....	24
Катетерная аспирация при массивном тромбозе коронарных артерий. Оценка эффективности и безопасности запатентованного способа	
Кислухин Т.В., Саламов Г.В., Костырин Е.Ю., Туманов А.И., Титов А.Л., Патрикеева А.А. ....	25
Внутривенные антитромбоцитарные препараты при чрескожных коронарных вмешательствах: показания, эффективность, осложнения	
Шеховцова Л.В., Синютин В.Н. ....	25
Применение стентов Ultimaster Tansei у пациентов с ОКС	
Моносов Д.Л. ....	26
Комбинированная антитромботическая терапия в профилактике тромбоза коронарных стентов у пациентов с COVID-19	
Суковатых Б.С., Болوماتов Н.В., Середицкий А.В., Сидоров Д.В., Поповский А.А., Нистратов Д.О. ....	26
Клиническая эффективность и безопасность применения дорсопальмарного и трансрадиального доступов при чрескожных коронарных вмешательствах у пациентов с острым коронарным синдромом	
Ахрамович Р.В., Семитко С.П., Азаров А.В., Аналеев А.И., Мельниченко И.С., Чернышева И.Е., Иоселиани Д.Г. ....	27
Риск развития острого повреждения почек и его прогностическое значение у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST, подвергшихся чрескожным коронарным вмешательствам	
Искендеров Б.Г., Иванчукова М.Г. ....	27
Острый тромбоз стента после “агрессивных” P2Y12 у больных ОКС – причины и пути решения	
Майсков В.В. ....	27
Системная и интракоронарная терапия синдрома no-reflow в рентгенооперационной	
Болотов П.А. ....	28
Влияние тяжести ишемического повреждения сердечной мышцы на прогноз инфаркта миокарда, осложненного развитием синдрома коронарной микрососудистой обструкции (no-reflow) при выполнении чрескожного коронарного вмешательства	
Фролов А.А., Коротких А.В., Каштанов М.Г., Починка И.Г., Фролов И.А., Кузьмичев К.В., Мухин А.С., Шарабрин Е.Г. ....	28

**LUCAS. Когда надо остановиться**

Каледин А.Л., Абрамова О.В., Кочанов И.Н., Селецкий С.С.,  
Бурак Т.Я., Дуларидзе Г., Иванов А.А. .... 28

**Тромбоз ствола левой коронарной артерии при остром коронарном синдроме.****Клинический опыт**

Сомов П.А., Сысоев В.М., Митрошкин М.Г., Балаян А.В., Бурый С.С., Гуринов А.В.,  
Шайхутдинов Б.Э., Чигидинова Д.С., Миньковский Ю.В., Алешин И.И., Романенко С.В. .... 28

**Летальные реперфузионные повреждения: пробелы знаний или проблески понимания**

Шарабрин Е.Г., Фролов А.А. .... 29

**ЧКВ при ОКС у пациентов с высоким риском кровотечений**

Струценко М.В. .... 29

**Сравнение ангиографических госпитальных и 5-летних исходов при отсроченном и немедленном стентировании коронарных артерий при STEMI, обусловленном массивным коронарным тромбозом**

Азаров А.В., Глезер М.Г., Журавлев А.С., Рафаели И.Р., Семитко С.П.,  
Гольмисарян К.В., Курносов С.А. .... 29

**Массивный коронарный тромбоз – tips and tricks**

Болотов П.А. .... 29

**Непосредственные результаты стентирования коронарных артерий под контролем внутрисосудистого ультразвука в группе пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST**

Соловьев В.А., Ардеев В.Н., Зауралов О.Е., Гарин Ю.Ю., Ибрагимов И.М., Кирпичников И.Р. .... 30

**НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ В ИНТЕРВЕНЦИОННОЙ КАРДИОАНГИОЛОГИИ****Использование биорассасывающегося каркаса нового поколения Magmaris у пациентов с ИБС**

Юлдошев Н.П. .... 31

**Клиническое применение биорассасывающихся скаффолдов Magmaris и перспективы развития технологии**

Павлов П.И. .... 31

**Отдаленные результаты имплантации биодеградируемых коронарных стентов больным с ХИБС (на примере BVS Absorb)**

Фоменко В.В. .... 31

**Интегральный МРК**

Пекарский С.Е., Громовой Р.М., Баев А.Е., Тарасов М.Г., Суслев И.В. .... 31

**Инновационный коронарный лекарственно наполненный стент-графт**

Карпенко А.А. .... 32

**ЭНДОВЕНОЗНЫЕ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА****Опыт эндоваскулярного лечения веногенной эректильной дисфункции**

Простатов М.Н., Ширяев А.И., Голощапов-Аксенов Р.С., Колединский А.Г. .... 33

**Рентгенэндоваскулярное лечение артериокавальных и артериопортальных фистул висцеральных артерий**

Коков Л.С., Москаленко В.А. .... 33

**Эндоваскулярное стентирование подвздошно-бедренного венозного сегмента при лечении пациентов с хроническими заболеваниями вен нижних конечностей**

Литвинов А.А., Марчак Д.И. .... 33

**Эндоваскулярные вмешательства при патологии сосудистого доступа и центральных вен**

Араблинский А.В., Зорин А.А., Цуркан В.А., Иванов В.М., Бедин В.В., Карабач Ю.В. .... 34

**Паллиативное стентирование магистральных вен при экстравазальной компрессии у онкологических пациентов**

Семунин Д.В., Загоруйко А.И., Лахмай К.С., Колединский А.Г. .... 34

**Стентирование магистральных вен при артериовенозных конфликтах эффективно или эффективно?**

Колединский А.Г. .... 35

**Лечение варикозной болезни таза у женщин и мужчин. Опыт клиники ЦЭЛТ**

Деркач В.В. .... 35

<b>Первое применение в РФ периферического датчика ВСУЗИ "OptiCross 35" в ходе стентирования у пациентки с нетромботической постлучевой обструкцией подвздошных вен</b> Панков А.С. ....	35
<b>Варикозная болезнь вен малого таза: от теории к практике</b> Акулова А.А. ....	35
<b>Элегантно о кава-филтрах</b> Сонькин И.В. ....	35
<b>Диагностика ПТФС. Возможности КТ-флебографии</b> Сорока В.Л. ....	35
<b>Старые облитерирующие вмешательства и новые возможности при портальной гипертензии</b> Шиповский В.Н. ....	35
<b>Место катетерного селективного тромболизиса в лечении острого илеофemorального тромбоза</b> Кутько А.П. ....	35
<b>Оптимизация результатов эндоваскулярной окклюзии тазовых вен у пациентов с веногенной эректильной дисфункцией и тазовой болью</b> Капто А.А. ....	35

### РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ПАТОЛОГИИ ЭКСТРА- И ИНТРАКРАНИАЛЬНЫХ СОСУДОВ

<b>Оценка ишемического повреждения головного мозга при помощи программ искусственного интеллекта</b> Володюхин М.Ю., Подшивалов И.А. ....	36
<b>Предикторы клинических исходов реканализации церебральных артерий у пациентов с ишемическим инсультом</b> Бодня С.В. ....	36
<b>Трехмерное моделирование в эндоваскулярном лечении пациентов с интракраниальными аневризмами</b> Климовский С.Д., Газарян Г.Г., Кричман М.Д. ....	36
<b>Эндоваскулярное лечение артериальных аневризм головного мозга при помощи потокоперенаправляющих стентов</b> Арустамян С.Р., Яковлев С.Б., Белоусова О.Б. ....	37
<b>Первый опыт гибридного лечения тандемных окклюзий в бассейне внутренней сонной артерии при ишемическом инсульте</b> Араблинский А.В., Карабач Ю.В., Комарова А.Г., Кривошеева Н.М., Санжарова А.И., Фомин В.Н., Шайбакова В.Л., Якупова Э.И. ....	37
<b>Лечение ишемического инсульта, вызванного экстра- и интракраниальным атеросклерозом</b> Тегенава Б.Б., Абдуллажонов А.О., Артамонов В.Г., Астахов М.Н., Давтян Д.А., Тимофеев Т.Г. ....	38

### РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ПАТОЛОГИИ ИНТРАКРАНИАЛЬНЫХ СОСУДОВ (НЕЙРОИНТЕРВЕНЦИИ)

<b>Артериальные доступы для выполнения механической тромбэкстракции у пациентов с ОНМК в каротидном бассейне</b> Аналеев А.И., Мельниченко И.С., Азаров А.В., Борисов М.В., Малороев А.И., Ахрамович Р.В., Мамаев А.Д., Семилетова А.С. ....	39
<b>Ближайшие результаты рентгенэндоваскулярного лечения больных с острым нарушением мозгового кровообращения</b> Араблинский А.В., Цуркан В.А., Фомин В.Н., Бедин В.В., Комарова А.Г., Шабунин А.В. ....	39
<b>Опыт Сахалинской областной клинической больницы в эндоваскулярном лечении ишемического инсульта в острейшем периоде</b> Грязев А.Н. ....	40
<b>Опыт гибридного лечения тандемных поражений внутренней сонной артерии у пациентов с острым ишемическим инсультом</b> Загидуллин Б.И., Якубов Р.А., Мухамадиева Ю.С., Мухамадеев М.Ф., Хафизов Р.Р., Ядыков Д.А., Марков Ю.Н., Хайрутдинов А.И., Чахоян А.М., Садыкова Н.П., Якубов И.Р., Володюхин М.Ю. ....	40

<b>Тандемные поражения и трудные решения</b>	
Струценко М.В. ....	41
<b>Эндоваскулярная реперфузия при остром ишемическом инсульте</b>	
Турсунов С.Б., Алимов Д.А., Алимханов Б.Ш., Джафаров С.М. ....	41
<b>Ишемическое прекондиционирование как подготовка к неинвазивной нейрохирургии фокусированным ультразвуком под контролем МРТ</b>	
Мухаммадеева Н.Р., Лакман И.А., Бузаев И.В., Галимова Р.М., Ахмадеева Г.Н., Шамуратов М.Н., Самородов А.В., Загидуллин Н.Ш. ....	41

## ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ И ГИБРИДНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ОСТРЫХ НАРУШЕНИЙ АРТЕРИАЛЬНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ В НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЯХ

<b>Регионарная транскатетерная тромболитическая терапия при острой ишемии нижних конечностей</b>	
Чижова Е.С., Щеголев А.А., Маркаров А.Э., Папоян С.А. ....	43
<b>Применение селективного катетерного тромболизиса при остром артериальном тромбозе нижних конечностей</b>	
Куртасов Д.С., Палагина Е.М., Дядьков И.Н., Смирнов С.В., Колединский А.Г. ....	43
<b>Опыт выполнения эндоваскулярной транскатетерной аспирационной тромбэктомии у пациентов с острым тромбозом артерий нижних конечностей</b>	
Егоров Н.А. ....	44
<b>Опыт эндоваскулярного лечения острой ишемии нижних конечностей у пациентов с Covid-19 на примере Сергиево-Посадской больницы</b>	
Палагина Е.М., Куртасов Д.С., Никонов Р.Ю., Смирнов С.В., Колединский А.Г. ....	44
<b>Анализ эффективности выполнения гибридных вмешательств у пациентов с острой артериальной ишемией нижних конечностей</b>	
Араблинский А.В., Карабач Ю.В., Волков А.Ю., Иванов В.М., Шайбакова В.Л., Колкова А.В., Мальмина А.И. ....	45
<b>Определение предикторов неблагоприятного исхода у пациентов с острой ишемией конечностей при новой коронавирусной инфекции в острой фазе заболевания</b>	
Зюзин Д.Е., Токарев П.А., Тепляков Д.В. ....	45
<b>Аппаратная механическая тромбэктомия с использованием трех систем при распространенном артериальном тромбозе у молодого пациента</b>	
Урусов И.А. ....	46
<b>Эндоваскулярное лечение острой ишемии конечностей. Катетерная аспирация – методология, результаты</b>	
Ардеев В.Н. ....	46

## ИНТЕРВЕНЦИОННАЯ ОНКОЛОГИЯ

<b>Интервенционно-радиологические внутрисосудистые технологии при опухолях головы и шеи</b>	
Погребняков И.В. ....	47
<b>Результаты лечения местнораспространенного рака головы и шеи с применением внутриартериальных технологий</b>	
Мошуров И.П., Ольшанский М.С., Петров Б.В., Лобова О.А., Шкляров А.Ю., Надинский Д.О., Стикина С.А. ....	47
<b>Селективная внутриартериальная терапия с гиперосмолярным открытием гематозенцефалического барьера у больных с рецидивом глиобластомы G4</b>	
Рерберг А.Г. ....	47
<b>Возможности плоскодетекторной компьютерной томографии для внутривенного стадирования и эндоваскулярного лечения гепатоцеллюлярного рака стадии BCLC B</b>	
Балахнин П.В. ....	47
<b>Возможности регионарной химиотерапии у пациентов с внутривенной холангиокарциномой</b>	
Поликарпов А.А. ....	47
<b>Онкологические пациенты в многопрофильном стационаре: роль специалиста по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению</b>	
Попов В.В. ....	48

**Радиоэмболизация печени в России. Первые клинические результаты**

Каприн А.Д., Иванов С.А., Кучеров В.В., Петросян А.П., Майоров К.В.,  
Марков Н.В., Петров Л.О., Трифонов Ф.А., Надинский Д.О., Игольников И.Б. .... 48

**Эндоваскулярный гемостаз при кровотечениях, вызванных распадом опухолей головы и шеи**

Громов Д.Г., Ишевский А.Г., Мелкиян А.М., Афанасьев С.О., Сорокин В.Г.,  
Смяловский Д.В., Папоян С.А. .... 48

**Комбинированное лечение 1-й линии метастатического колоректального рака с изолированным или преимущественным поражением печени с использованием химиоэмболизации печеночной артерии и системной химиотаргетной терапии**

Мамонова А.О. .... 48

**Современные представления и подходы к лечению гепатоцеллюлярной карциномы в промежуточной стадии BCLC B**

Загоруйко А.И., Рыков С.П., Козлов Д.В. .... 49

**Комбинация внутриартериальной масляной химиоэмболизации печени с системной терапией сорафенибом у пациентов с гепатоцеллюлярным раком**

Дикова А.С., Иванов С.А., Кучеров В.В., Фалалеева Н.А., Петров Л.О., Петросян А.П. .... 49

**РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ СТРУКТУРНЫХ ПАТОЛОГИЙ СЕРДЦА****Баллонная вальвулопластика аортального клапана при тяжелом стенозе как мост к транскатетерной имплантации аортального клапана**

Сандодзе Т.С., Камолов И.Х., Асадов Д.А., Чернышева И.Е., Семитко С.П., Иоселиани Д.Г. .... 50

**Репротезирование митрального и аортального клапанов при их дисфункции с использованием транскатетерных технологий**

Кукляев А.В., Владимиров В.В., Ковалев А.И., Коков Л.С., Пархоменко М.В. .... 50

**Трудности и осложнения периода освоения транскатетерной имплантации аортального клапана у пациентов с аортальным стенозом**

Чеботарь Е.В., Нагаев Р.Ю., Закревский А.В., Щелоков И.В., Богуш А.В., Широкова О.Р.,  
Шахов Е.Б., Лямаев А.Д., Пименова П.В. .... 51

**Деградация биологического протеза аортального клапана и результаты повторного эндопротезирования клапан-в-клапан**

Семитко С.П., Камолов И.Х., Сандодзе Т.С., Чернышева И.Е., Иоселиани Д.Г. .... 51

**Ближайшие и отдаленные результаты эндоваскулярного закрытия вторичного дефекта межпредсердной перегородки у взрослых пациентов с легочной гипертензией**

Ковальчук И.А., Рафаели Т.Р., Крюков В.А., Семитко С.П., Иоселиани Д.Г. .... 52

**РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ УГРОЖАЮЩЕЙ ПОТЕРЕ КОНЕЧНОСТИ****Непосредственные и среднесрочные результаты комплексной рентгенэндоваскулярной реконструкции бифуркации терминального отдела аорты и подвздошных артерий при окклюзионно-стенотическом поражении**

Затевахин И.И., Шиповский В.Н., Матюшкин А.В., Шиповский В.Н., Францевич А.М.,  
Богомазов И.Ю., Мустафин А.Х., Корзунов С.С. .... 53

**Реканализации окклюзий подвздошных артерий, опыт ФГБУ НМИЦ ТПМ Минздрава России**

Шукуров Ф.Б., Фещенко Д.А., Васильев Д.К., Шаноян А.С. .... 53

**Рентгенэндоваскулярные вмешательства с применением механической катетерной тромбэктомии при лечении пациентов с ишемией нижних конечностей**

Москаленко В.А., Ерошкин И.А., Коков Л.С. .... 53

**Применение чрескожных механических устройств для дезоблитерации артериального русла при хронической артериальной недостаточности нижних конечностей**

Папоян С.А., Щеголев А.А., Маркаров А.Э., Амирханян Д.С., Сазонов М.Ю.,  
Сыромятников Д.Д., Асатурян К.С. .... 54

**Опыт применения ретроградных доступов для эндоваскулярного лечения протяженных окклюзий бедренно-подколенных артерий**

Сурхаев Р.С., Мусаев М.К., Мусалов А.Ю., Аракелян В.С., Дудаев Д.М. .... 54

## РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ПОРАЖЕНИЯХ ЭКСТРАКРАНИАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ ДУГИ АОРТЫ

<b>Интервенционные методы лечения больных с вертебрально-базилярной недостаточностью</b> <i>Турсунов С.Б., Алимов Д.А., Алимханов Б.Ш., Джафаров С.М.</i> .....	55
<b>Одномоментное стентирование коронарных и сонных артерий.</b> <b>Опыт Центра эндоваскулярной и сердечно-сосудистой хирургии “СМ-Клиника”</b> <i>Богданов В.С., Семунин Д.В., Ширяев А.И., Колединский А.Г.</i> .....	55
<b>Эндоваскулярное стентирование внутренней сонной артерии при окклюзии</b> <b>контралатеральной сонной артерии</b> <i>Горшков Н.С., Рябухин В.Е., Коблик А.С., Коков Л.С.</i> .....	56
<b>Стентирование ВСА в профилактике инсульта</b> <i>Волков С.В., Наумов С.М., Коробков А.О., Лохов Ч.Р., Нго М.</i> .....	56
<b>Эндоваскулярная каротидная реваскуляризация при субтотальных и окклюдизирующих</b> <b>поражениях внутренней сонной артерии</b> <i>Шукуров Ф.Б., Васильев Д.К., Фещенко Д.А., Шаноян А.С.</i> .....	57
<b>Гибридная реваскуляризация tandemного поражения устьев общей и внутренней</b> <b>сонных артерий</b> <i>Суюнчев М.Р.</i> .....	57

## РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ЭМБОЛИЗАЦИЯ

<b>Трансрадиальная эмболизация маточных артерий при аденомиозе</b> <b>в сочетании с миомой матки</b> <i>Шарафутдинов Б.М., Рыжкин С.А., Сафина И.И., Мирвалиев Р.С., Алхазуров А.И.</i> .....	58
<b>Эмболизации маточных артерий микроэмболами из гидрогеля Эмбокс как этап</b> <b>комбинированного хирургического лечения “симптомных” миом матки больших размеров</b> <i>Киреев К.А., Горелова М.А., Кадочникова Е.А.</i> .....	58
<b>Снижение лучевой нагрузки при эмболизации маточных артерий</b> <i>Акинфиев Д.М., Кондрашин С.А., Быченко В.Г., Козлова А.В.</i> .....	58
<b>Эмболизация артерий предстательной железы в “СМ-Клиника”.</b> <b>Краткосрочные результаты</b> <i>Ярахмедов Т.Ф., Ширяев А.И., Сидельников А.В., Колединский А.Г.</i> .....	59
<b>Эндоваскулярное лечение острой урологической патологии</b> <i>Гегенава Б.Б., Абдуллажонов А.О., Артамонов В.Г., Астахов М.Н.,</i> <i>Давтян Д.А., Тимофеев Т.Г., Саакян А.А., Фатихов Р.Р.</i> .....	59
<b>Опыт эндоваскулярной эмболизации послеоперационных геморрагических осложнений</b> <b>в урологии</b> <i>Беспалов А.В., Кузнецов А.Л., Черных Д.А., Чикинев Р.Ю., Рябков Е.И.,</i> <i>Медведев К.В., Дзгоев А.Р.</i> .....	59
<b>Непосредственные и среднесрочные результаты рентгенэндоваскулярной эмболизации</b> <b>бронхиальных артерий при кровотечениях с использованием микросфер Сфера-Спектр</b> <i>Францевич А.М., Шиповский В.Н.</i> .....	60
<b>Опыт лечения экстракраниальных мальформаций головы</b> <i>Кочмашев И.В.</i> .....	60
<b>Эффективность применения профилактической транскатетерной эмболизации</b> <b>в лечении язвенных желудочно-кишечных кровотечений</b> <i>Кальченко Е.А., Громов Д.Г., Щеголев А.А.</i> .....	61
<b>Транскатетерная артериальная эмболизация для лечения спонтанных кровотечений</b> <b>в мягкие ткани у больных Covid-19 – эффективность и безопасность</b> <i>Поляев А.Ю., Тягунов А.Е., Страдымов Е.А., Полонский А.А.,</i> <i>Трудков Д.Ю., Мосин С.В., Сажин А.В.</i> .....	61

## РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ: БУДЕТ ЛИ КОНСЕНСУС

Реваскуляризация при перемежающейся хромоте с точки зрения сосудистой хирургии Шульц А.А. ....	62
Метаанализ исследований сравнения интервенционной и консервативной стратегий лечения перемежающейся хромоты с длительным периодом наблюдения Зубова Е.А. ....	62
Слабые места исследований, посвященных изучению методов лечения при перемежающейся хромоте Ерошенко А.В. ....	62
Консервативные методы лечения пациентов с перемежающейся хромотой Сапелкин С.В. ....	62

## ОСЛОЖНЕНИЯ ПРИ РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ И ИХ ЛЕЧЕНИЕ

Осложнения при вмешательствах на сонных артериях Сысоев В.М. ....	63
И чего только не бывает... Обзор видов осложнений при вмешательствах на артериях нижних конечностей Наумов С.М. ....	63
Удаление проводника из поллой вены через 4 года Шарафутдинов М.Р. ....	63
Эта непростая простая аневризма подвздошной артерии Бирюков С.А. ....	63
Опыт применения эндоваскулярных методов диагностики и лечения при травматических повреждениях сосудов Иванов А.В., Шабаетов Р.М., Иванов В.А. ....	63

## РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ПРИ КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ (КИНК).

Проблема рестенозов после выполнения рентгенэндоваскулярных вмешательств на артериях нижних конечностей при КИНК Ерошкин И.А. ....	64
Особенности навигации при выполнении рентгенэндоваскулярных вмешательств на артериях голени и стопы Платонов С.А. ....	64
Гибридные вмешательства у пациентов с подострым тромбозом: когда катетер Фогарти не инструмент выбора Ховалкин Р.Г. ....	64
Рандомизированные клинические исследования методов реваскуляризации при КИНК: BEST CLI против Basil-2. На чьей стороне правда? Ерошенко А.В. ....	64
Ротационная атерэктомия при лечении протяженных окклюзий в стентах бедренно-подколенного сегмента Мовсесянц М.Ю. ....	64
Наш опыт использования системы для тромбэктомии Angiojet Груздев Н.Н., Антропов А.В., Ахмадзас А.В., Ахмадзас К.А., Борисов А.Г., Липин А.Н., Орлов А.Г., Соболев Р.С., Танкаева З.М., Эминов Я.П., Хохлова И.М. ....	64
Эффективность малоберцовой реваскуляризации при критической ишемии нижних конечностей у больных сахарным диабетом Турсунов Б.З., Темиров С.Н., Усманов Х.Х. ....	64
Опыт гибридных операций у пациентов с критической ишемией нижних конечностей в Курской городской клинической больнице скорой медицинской помощи Боломатов Н.В. ....	65



<b>Многоцентровое рандомизированное проспективное контролируемое исследование клинической эффективности лучшего эндоваскулярного лечения по сравнению с лучшим эндоваскулярным лечением в сочетании с генной терапией при тяжелой ишемии нижних конечностей (GENEVA)</b> Коротких А.В. ....	65
<b>Возможности off label использования самораскрывающихся double mesh стентов в разрешении различных сложных клинических ситуаций. Анализ четырех наблюдений</b> Артемьев В.Н., Шульц А.А., Чаткин Д.Г., Кондратьев А.А. ....	66
<b>Осложнения эндоваскулярных вмешательств у пациентов с ишемической болезнью сердца в Курской городской клинической больнице скорой медицинской помощи</b> Герасименкова М.В., Боломатов Н.В., Алексеев А.В., Сидоров Д.В., Абасов К.В., Третьяков С.С., Авазбек А., Салиев У.А., Шумаков П.В., Клеткин М.Е. ....	67
<b>Аспекты влияния личности рентгенэндоваскулярного хирурга и врачей смежных специальностей на частоту госпитализаций и оперативных вмешательств на сердце</b> Бражкин А.А., Кабанов И.А., Молчанов И.П., Бежин А.И., Боломатов Н.В., Клеткин М.Е. ....	67
<b>Опыт пункционного доступа при эндопротезировании аорты и транскатетерной имплантации аортального клапана</b> Володюхин М.Ю., Быков Р.А., Филимонов А.Г., Габидуллин И.Н., Таштаналиев А.Б., Глушков А.А. ....	68
<b>Внутрипротоковая фотодинамическая терапия в комбинации с регионарной внутриартериальной химиоинфузией при лечении неоперабельных больных опухолью Клацкина</b> Моисеенко А.В., Козлов А.В., Поликарпов А.А., Таразов П.Г., Гранов Д.А. ....	68
<b>Внутриартериальная неоадьювантная химиотерапия в комплексном лечении больных раком шейки матки</b> Рерберг А.Г. ....	69
<b>Эмболизация у больных с опухолевым поражением позвоночника</b> Тарханов А.А. ....	69
<b>Гибридные хирургические технологии в нейроонкологии: перспективы использования плоскодетекторной компьютерной томографии с внутривенным и внутриартериальным контрастированием</b> Куринос И.А. ....	69
<b>Робот-ассистированная нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены под контролем роботизированной ангиографической установки с функцией ПДКТ: клиническое наблюдение и перспективы дальнейшего использования</b> Павлов В.Н. ....	69
<b>Случай успешного кесарева сечения в рентгенооперационной онкологического стационара с одномоментной остановкой массивного кровотечения из опухоли шейки матки у пациентки на 24-й неделе беременности</b> Гнатюк Я.А. ....	69
<b>Чрескожная ангиографически-ассистированная криоабляция почечно-клеточного рака под контролем плоскодетекторной компьютерной томографии: возможности и потенциальные преимущества технологии</b> Малькевич Е.И. ....	69
<b>Чрескожная ангиографически-ассистированная криоабляция опухолей печени под контролем плоскодетекторной компьютерной томографии: отдаленные результаты лечения 200 пациентов</b> Балахнин П.В. ....	69
<b>Отдаленные результаты чрескожной ангиографически-ассистированной ПДКТ-контролируемой криоабляции оккультных метастазов колоректального рака в печени диаметром менее 10 мм</b> Балахнин П.В., Беляев А.М., Багненко С.С., Буровик И.А., Шмелев А.С., Прохоров Г.Г., Малькевич В.И. ....	69
<b>Возможности регионарной химиотерапии у пациентов с метастазами в печени гастроинтестинальных стромальных опухолей</b> Таразов П.Г., Поликарпов А.А., Юткин М.В., Козлов А.В. ....	70
<b>Эффективность химиоэмболизации маточных артерий при лечении рака шейки матки</b> Трифонов Ф.А., Кучеров В.В., Петросян А.П., Надинский Д.О., Игольников И.Б., Крикунова Л.И., Иванов С.А. ....	70



<b>Непосредственные и среднесрочные результаты комплексной рентгенэндоваскулярной реконструкции бифуркации терминального отдела аорты и подвздошных артерий при окклюзионно-стенотическом поражении</b>	
Затевахин И.И., Шиповский В.Н., Матюшкин А.В., Шиповский В.Н., Францевич А.М., Богомазов И.Ю., Мустафин А.Х., Корзунов С.С. ....	70
<b>Эмболизации маточных артерий микроэмболами из гидрогеля Эмбокс как этап комбинированного хирургического лечения "симптомных" миом матки больших размеров</b>	
Киреев К.А., Горелова М.А., Кадочникова Е.А. ....	71

## РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ЭМБОЛИЗАЦИЯ

<b>Эндоваскулярное лечение сосудистых осложнений после трансплантации печени. Роль эндоваскулярной службы в структуре лечебного учреждения</b>	
Терегулов А.Ю., Сулейманов Р.Р. ....	72
<b>Применение артериальной эмболизации при лечении остеоартрита коленного сустава</b>	
Демин В.В., Желудков А.Н., Студенов В.И., Аверьянов А.А., Клочков М.Д. ....	72
<b>Рентгенэндоваскулярный гемостаз у пациентов с заболеваниями гепатопанкреатодуоденальной зоны, осложненными кровотечением</b>	
Цуркан В.А., Араблинский А.В., Тавобилов М.М., Карпов А.А., Бедин В.В., Шабунин А.В. ....	73
<b>Эндоваскулярная артериальная эмболизация в лечении хронического геморроя</b>	
Громов Д.Г., Сорокин В.Г., Манукян Г.А. ....	73

## ВНУТРИСОСУДИСТЫЕ МЕТОДЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ И ФИЗИОЛОГИИ В РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ

<b>Исследования 2023 г. – основа для усиления значения визуализации в рекомендательных документах</b>	
Демин В.В. ....	74
<b>Место и значение визуализации в интервенционных вмешательствах – японский подход</b>	
Кочергин Н.А. ....	74
<b>Использование внутрисосудистого ультразвукового исследования для профилактики осложнений при каротидном стентировании</b>	
Коробков А.О., Волков С.В., Наумов С.М. ....	74
<b>Оценка коронарного русла трансплантата сердца при помощи оптической когерентной томографии</b>	
Саховский С.А., Миронков Б.Л., Колоскова Н.Н., Уварова Д.Д., Сапронова Ю.В., Гончарова А.Ю. ....	74
<b>Ангиокорегистрация моментального резерва кровотока у больных с диффузным и многоуровневым поражением: воспроизводимость, диагностическая ценность и алгоритм выполнения</b>	
Бубнов Д.С. ....	75
<b>Отдаленные результаты отказа от реваскуляризации на основании измерения коронарной физиологии у пациентов с острым и хроническим коронарным синдромом. Опыт ГБУЗ ЛО "Всеволожская КМБ"</b>	
Зауралов О.Е., Ардеев В.Н., Соловьев В.А., Гарин Ю.Ю., Ибрагимов И.М., Кирпичников И.Р. ....	75
<b>Влияние ВСУЗИ на смену стратегии лечения пациентов при ОКСnST</b>	
Поленков Р.Н. ....	75
<b>Результаты данных оптической когерентной томографии коронарных артерий у пациентов с ишемической болезнью сердца, проживающих в экстремальных климатических условиях</b>	
Утегенов Р.Б., Бессонов И.С. ....	75
<b>Коронарный резерв кровотока и микроциркуляторное сопротивление. Индексы CFR, iMR. Имеет ли место в клинической практике?</b>	
Асадов Д.А. ....	76
<b>Российский регистр по использованию внутрисосудистых методов визуализации и физиологии (РеВИЗ): три года развития</b>	
Демин В.В., Бабунашвили А.М. ....	76
<b>Роль внутрисосудистой визуализации и физиологической оценки коронарного кровотока у пациентов с острым коронарным синдромом. Анализ итогов работы Российского регистра по использованию внутрисосудистых методов визуализации и физиологии за 2021–2022 гг.</b>	
Зауралов О.Е., Ардеев В.Н., Демин В.В., Бабунашвили А.М. ....	76

<b>Клинический случай ЧКВ с ультранизкой дозой контрастного вещества у пациента с ХБП</b> <i>Ибрагимов И.М.</i>	77
<b>Применение оптической когерентной томографии при первичном ЧКВ у пациентов с ОКС с подъемом сегмента ST</b> <i>Богданов Ю.И.</i>	77
<b>Роль ВСУЗИ-контроля в минимизации используемого рентгеноконтрастного вещества при ЧКВ у пациентов с выраженным нарушением функции почек</b> <i>Атанесян Р.В.</i>	77
<b>Применение коронарной физиологии у пациентов с острым и хроническим коронарным синдромом. Опыт ГБУЗ ЛО Всеволожская КМБ</b> <i>Зауралов О.Е.</i>	77
<b>Рецидивирующий рестеноз стента у пациента с ВИЧ</b> <i>Арнт А.А., Колесников А.Ю.</i>	77
<b>Эндоваскулярное лечение электрод-ассоциированного синдрома верхней полой вены после имплантации электрокардиостимулятора с применением внутрисосудистой визуализации</b> <i>Фещенко Д.А., Капериз К.В., Шукуров Ф.Б., Васильев Д.К., Давтян К.В., Шаноян А.С.</i>	78
<b>Чрескожное коронарное вмешательство у пациента с васкулопатией трансплантированного сердца под контролем оптической когерентной томографии</b> <i>Колесников А.Ю.</i>	78
<b>Применение методов внутрисосудистой физиологии у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST</b> <i>Костырин Е.Ю., Кислухин Т.В., Туманов А.И., Титов А.Л., Патрикеева А.А., Саламов Г.В.</i>	78

#### ПРИМЕНЕНИЕ ЛЕЧЕБНОЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ОККЛЮЗИИ В ОКАЗАНИИ ПЛАНОВОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

<b>Эндоваскулярная эмболизация как метод профилактики и лечения гинекологического кровотечения в многопрофильном стационаре</b> <i>Майсков В.В.</i>	79
<b>Современные подходы к лечению гастродуоденальных кровотечений у коморбидных пациентов</b> <i>Коков Л.С., Гезалов Ф.Ф., Тверитнева Л.Ф., Ярцев П.А., Спасский А.А.</i>	79
<b>Профилактика окклюзии нецелевых сосудов при эмболизации артерий простаты</b> <i>Попов С.В., Орлов И.Н., Винцовский С.Г., Архипов А.Н., Гринь Е.А., Орлов А.Р.</i>	80
<b>Роль селективной эндоваскулярной эмболизации бронхиальных артерий при лечении легочных кровотечений различной этиологии</b> <i>Хасанов Ф.Б., Ибавов И.У., Волков К.С., Коков Л.С., Черноусов Ф.А.</i>	80
<b>Тактика эндоваскулярного лечения кровотечений из органов желудочно-кишечного тракта</b> <i>Патлачук М.В.</i>	81
<b>Опыт применения насыщаемых гидрогелевых микросфер Эмбокс отечественного производства у пациента с гепатоцеллюлярным раком</b> <i>Погребняков И.В.</i>	81

#### РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ПЛАНОВЫХ И НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЯХ

<b>Эндоваскулярная травматология – утопия или требование времени?</b> <i>Рева В.А.</i>	82
<b>Организационные и технические аспекты применения эндоваскулярных вмешательств в травмоцентрах 3-го уровня</b> <i>Белков Д.С.</i>	82
<b>Эмболизация и эндопротезирование артерий при боевых повреждениях: опыт одного травмоцентра</b> <i>Иванов А.В.</i>	82
<b>Насколько далеко может шагнуть эндоваскулярная хирургия на войне?</b> <i>Рева В.А.</i>	82
<b>Экстренная рентгенэндоваскулярная баллонная окклюзия аорты: update и собственный опыт применения в крупном травмоцентре</b> <i>Жуков А.И.</i>	82

**Реанимационная эндоваскулярная баллонная окклюзия аорты –  
перспектива для лечения пострадавших с политравмой**

Жуков А.И., Иванов П.А., Рева В.А., Коков Л.С. .... 82

**РАЗЛИЧНЫЕ АСПЕКТЫ РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ ВЕТВЕЙ БРЮШНОЙ АОРТЫ**

**Опыт стентирования почечных артерий у больных с вазоренальной гипертензией  
в ООО “Медицинский центр им. Р.П. Аскерханова”**

Аскерханов Г.Р., Дубаев А.А., Садыки М.Н. .... 83

**Эндоваскулярные вмешательства в диагностике и коррекции сосудистых осложнений  
у пациентов после ортотопической трансплантации печени**

Моисеенко А.В., Поликарпов А.А., Таразов П.Г., Козлов А.В., Гранов Д.А. .... 83

**Отдаленные результаты применения ренальной денервации в лечении коморбидных  
пациентов с сахарным диабетом и сердечно-сосудистой коморбидностью**

Фещенко Д.А., Араблинский Н.А., Руденко Б.А., Шукуров Ф.Б., Васильев Д.К. .... 84

**Стентирование почечных артерий в качестве метода лечения вазоренальной гипертензии.  
Опыт Центра эндоваскулярной и сердечно-сосудистой хирургии “СМ-Клиника”**

Богданов В.С., Сидельников А.В., Ширяев А.И., Колединский А.Г. .... 84

**РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ ПРИ ОСТРЫХ И НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЯХ**

**Клиническое наблюдение имплантации потокоперенаправляющего стента,  
осложнившейся тромбозом**

Хведченя Д.С. .... 86

**Интервенционное лечение острой мезентериальной ишемии**

Кармазанашвили Е.Г., Шендеров С.В., Тугбаев М.В., Святова А.В., Протченков М.А.  
Смирнов А.Н., Курникова Е.А., Шендеров М.С. .... 86

**Эндоваскулярное лечение острого тромбоза нижней полой вены и илеофemorальный  
тромбоз. Клиническое наблюдение**

Ардеев В.Н. .... 86

**Сочетанное рентгенэндоваскулярное оперативное вмешательство при ОИМ  
на примере клинического наблюдения**

Макарчук О.В. .... 86

**ГИБРИДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛЕЧЕНИИ ПОРАЖЕНИЙ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**

**Результаты гибридных вмешательств при лечении пациентов с ишемией нижних  
конечностей**

Москаленко В.А., Ерошкин И.А., Коков Л.С., Михайлов И.П., Демьянов А.М., Исаев Г.А. .... 87

**Результаты лечения поражений артерий нижних конечностей с использованием методов  
прямой атерэктомии и лекарственных технологий**

Наумов С.М., Волков С.В., Коробков А.О., Нго М.Ч., Лохов Ч.Р. .... 87

**Мое идеальное периферическое вмешательство: от доступа до закрытия**

Платонов С.А. .... 88

**Эндоваскулярное вмешательство против тibiального шунтирования у пациентов с ХИУПК.  
Результаты 1 года наблюдения**

Атмадзас К.А., Липин А.Н., Антропов А.В., Курьянов П.С., Груздев Н.Н., Атмадзас А.В.,  
Эминов Я.П., Борисов А.Г., Соболев Р.С., Орлов А.Г., Танкаева З.М., Хохлова И.М. .... 88

**Современные подходы эндоваскулярного лечения артерий нижних конечностей  
после предшествующих интервенционных и реконструктивных сосудистых операций  
(на клинических примерах)**

Карданахшвили З.Б. .... 88

**РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ СЛОЖНЫХ ПОРАЖЕНИЙ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ**

**Рандомизированное исследование гибридной коронарной реваскуляризации в сравнении  
со стандартными аортокоронарным шунтированием и многососудистым стентированием:  
5-летние результаты**

Кочергин Н.А., Ганюков В.И., Шилов А.А. .... 89

<b>Эффективность применения эндоваскулярных методик реканализаций хронических окклюзий коронарных артерий у больных ишемической болезнью сердца</b>	
Сергеев С.Г., Бегларян Э.С., Магомедов А.М., Кускевич В.С., Береснева А.Н., Гордеев С.Л., Бачеева Л.А. ....	89
<b>Частота развития отдаленных неблагоприятных сердечно-сосудистых событий (МАССЕ) у пациентов с рестенозом в стенте и исследование многофакторных детерминантов, влияющих на вероятность возникновения этих событий</b>	
Газизова Л.Ю., Еникеева А.М., Николаева И.Е., Загидуллин Н.Ш., Бузаев И.В. ....	90
<b>Опыт ЧКВ высокого риска с применением механической циркуляторной поддержки сердца</b>	
Загидуллин Б.И., Думаньян Е.С., Марков Ю.Н., Хафизов Р.Р., Шарипов И.И., Ахметзянов М.В., Фадеев А.А., Ядыков Д.А., Шарафутдинов М.Р., Сальников А.В., Мухаммадиев М.Ф. ....	91
<b>Технические приемы при сложных коронарных интервенциях</b>	
Шубин А.Ю. ....	91
<b>Применение М-JBT-техники (модифицированной техники зажатом баллоном) при бифуркационных поражениях коронарных артерий</b>	
Шукуров Ф.Б., Васильев Д.К., Фещенко Д.А., Шаноян А.С. ....	91

## ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ АНЕВРИЗМ АОРТЫ И ЕЕ ВЕТВЕЙ

<b>Эндопротезирование брюшной аорты, аневризмы ОПА. Варианты IBD</b>	
Шарафутдинов М.Р. ....	92
<b>Эндоваскулярное лечение микотической аневризмы подвздошной артерии</b>	
Амирханян Д.С. ....	92
<b>Лечение гигантской ложной аневризмы маточной артерии жидким эмболизатом ONYX</b>	
Верещагин М.А. ....	92
<b>Эндоваскулярный гемостаз крупных сосудистых доступов у пациентов при чрескожном протезировании аорты</b>	
Курносов С.А. ....	92
<b>Аневризма селезеночной артерии – еще один эндоваскулярный тренд в хирургии поджелудочной железы?!</b>	
Майсков В.В. ....	92
<b>Новые технологии в эндоваскулярном лечении больных с острым аортальным синдромом</b>	
Ужахов И.Р., Шлойдо Е.А. ....	92
<b>Применение эндоваскулярных методов лечения у больных с травматическим повреждением грудной аорты</b>	
Дашевская М.М., Черная Н.Р., Коков Л.С. ....	93
<b>Опыт эндоваскулярного лечения аневризм брюшного отдела аорты в ГБУЗ НО “НИИ-СККБ им. академика Б.А. Королёва”</b>	
Нагаев Р.Ю., Чеботарь Е.В., Иванов Л.Н., Наумов С. В., Мионов Е.А., Козина М.Б. ....	93
<b>Эндоваскулярное протезирование у пациентов с разрывом грудного отдела аорты</b>	
Горшков Н.С., Черная Н.Р., Даниелян Ш.Н. ....	94
<b>Рестенозы коронарных артерий: прогресс заболевания или прогресс лечения</b>	
Шарабрин Е.Г., Орлинская Н.Ю., Чаткин Д.В. ....	94
<b>Эксимерная лазерная атерэктомия в хирургии хронических окклюзий коронарных артерий</b>	
Капранов М.С., Азаров А.В., Курносов С.А., Осиев А.Г. ....	95
<b>Особенности течения ИБС у больных ВИЧ-инфекцией</b>	
Изимариева Д.В., Созыкин А.В., Емельянов П.Г., Шлыков А.В. ....	95
<b>Риск развития острого повреждения почек при выполнении чрескожных коронарных вмешательств у пациентов с исходной хронической болезнью почек</b>	
Искендеров Б.Г. ....	95
<b>Анатомия коронарных артерий и локализация коронарного атеросклероза у сибсов мужского пола с ишемической болезнью сердца</b>	
Камолов И.Х., Семитко С.П., Чернышева И.Е., Церетели Н.В., Сандодзе Т.С., Азаров А.В., Журавлев А.С., Иоселиани Д.Г. ....	96

## СЕССИЯ ОТ БАЗОВОЙ ТЕХНИКИ ТРОМБЭКТОМИИ ПРИ ИНСУЛЬТЕ ДО ПРОДВИНУТЫХ ЦИФРОВЫХ РЕШЕНИЙ. ОПЫТ РЕГИОНАЛЬНЫХ СОСУДИСТЫХ ЦЕНТРОВ

Опыт инсультной программы Новосибирской области: как отбираем пациентов <i>Лоскутников М.А.</i> .....	97
Как проводим тромбэктомию при ишемическом инсульте <i>Байструков В.И.</i> .....	97
Опыт инсультной программы Приморья. Технические подходы при работе со сложной анатомией <i>Грачев Н.И.</i> .....	97
Роль искусственного интеллекта в организации инсультной службы РСЦ <i>Шендеров С.В.</i> .....	97
Цифровые помощники в практике инсультного центра. Что уже работает и что будет доступно в ближайшее время <i>Кретов Е.И.</i> .....	97

## ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ОСТРЫХ КРОВОТЕЧЕНИЯХ И ТРАВМАХ

Современные эндоваскулярные технологии при травматической остановке сердца <i>Почтарник А.А.</i> .....	97
Артериальный доступ с верхней конечности для эндоваскулярной остановки кровотечений <i>Киселев М.А.</i> .....	97
Имплантация кава-фильтров тяжелораненым: следует ли расширять показания? <i>Петров А.Н.</i> .....	97
Применение термолабильного геля для временной эмболизации кровеносных сосудов: пилотные эксперименты <i>Николаев Д.Н.</i> .....	97
Временная окклюзия подключичной артерии для проксимального контроля кровотечения: открыто или эндоваскулярно? <i>Потемкин В.Д.</i> .....	97

## ТЕЗИСЫ, НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКЛАДАМИ

Альтернативный конduit с контралатеральной нижней конечности при инфраингвинальных реконструкциях: оценка факторов риска развития осложнений <i>Борисов А.Г., Ахмадзас К.А., Груздев Н.Н., Кучай А.А., Орлов А.Г., Танкаева З.М., Соболев Р.С., Липин А.Н., Эминов Я.П.</i> .....	98
Аутовенозное шунтирование от глубокой бедренной артерии как сохранение опции антеградной пункции при выполнении дистальной гибридной реконструкции в лечении хронической ишемии, угрожающей потерей конечности <i>Борисов А.Г., Ахмадзас А.В., Ахмадзас К.А., Груздев Н.Н., Липин А.Н., Кучай А.А., Орлов А.Г., Соболев Р.С., Танкаева З.М., Эминов Я.П.</i> .....	98
Отдаленное сравнение эффективности голометаллических стентов и стентов с углеродным покрытием при реваскуляризации сужения коронарных артерий у пациентов с острым коронарным синдромом <i>Аль-Сулами Альтагер</i> .....	99
Усталостная прочность стентов в модели мышечных мостов <i>Плечев В.В., Николаева И.Е., Сагатдинов Т.Ш., Бузаев И.В.</i> .....	99
Среднесрочные результаты эффективности и безопасности использования дистального лучевого доступа в сравнении с классическим лучевым доступом при проведении коронароангиографий и чрескожных коронарных вмешательств <i>Коротких А.В., Бабунашвили А.М.</i> .....	100
Диастолическая функция левого желудочка у взрослых больных с ДМПП и ее динамика после транскатетерного закрытия дефекта в зависимости от возраста <i>Ковальчук И.А., Рафаели И.Р., Крюков В.А., Рогатова А.Н., Степанов А.В., Иоселиани Д.Г.</i> .....	100
Гайд-аспирация при массивном тромбозе коронарных артерий. Оценка эффективности и безопасности запатентованного способа <i>Кислухин Т.В., Саламов Г.В., Костырин Е.Ю., Туманов А.И., Титов А.Л., Патрикеева А.А.</i> .....	101

<b>Начальный опыт эмболизации средней менингеальной артерии в гибридном лечении хронической субдуральной гематомы</b> Логвиненко Р.Л., Струченко М.В., Полянский В.Д., Силян Н.А., Полянцева А.С., Болотов П.А., Герасимов С.А., Крайников Д.А., Соловьев С.А., Сушкевич М.А. ....	101
<b>Особенности клинического течения ИБС в зависимости от уровней витамина D у пациентов с хроническим и острым коронарным синдромом</b> Гостимский В.А., Авдеева М.В. ....	102
<b>Онкососудистая хирургия в Медицинском радиологическом научном центре имени А.Ф. Цыба</b> Иофик В.В., Игольников И.Б., Патрина О.В., Кучеров В.В., Коротков В.А., Петросян А.П., Надинский Д.О., Трифонов Ф.А. ....	102
<b>Эмболизация яичковой вены для лечения варикоцеле. Опыт Центра эндоваскулярной и сердечно-сосудистой хирургии «СМ-Клиника»</b> Сидельников А.В., Степанов В.С., Ширяев А.И., Колединский А.Г. ....	103
<b>Метод “раздавливания” при устранении миграции коронарного стента во время выполнения эндоваскулярной реваскуляризации миокарда</b> Шукуров Б.М., Кравцов В.И. ....	103
<b>Особенности течения и лечения острого коронарного синдрома у больных COVID-19</b> Дашевская М.М., Коков Л.С., Пархоменко М.В., Дашевский Е.А. ....	104
<b>Эффективность малоберцовой реваскуляризации при критической ишемии нижних конечностей у больных сахарным диабетом</b> Турсунов Б.З., Темиров С.Н., Усманов Х.Х. ....	104
<b>Регионарная химиотерапия у больных нерезектабельной внутрипеченочной холангиокарциномой</b> Турлак А.С., Козлов А.В., Поликарпов А.А., Таразов П.Г., Гранов Д.А. ....	105
<b>Диастолическая функция сердца у пациентов с послеоперационными АВ-блокадами в отдаленном периоде</b> Гарипов А.С., Патеюк И.В., Дроздовский К.В. ....	105
<b>Эндоваскулярное стентирование внутренней сонной артерии при окклюзии контралатеральной сонной артерии</b> Горшков Н.С., Рябухин В.Е., Коблик А.С., Коков Л.С. ....	106
<b>Оценка функционального состояния эндотелия при ишемической болезни сердца</b> Шукуров Ф.А., Касирзода С.К., Назариён Н.Р., Марипов Х.Ш., Мукимов А.М. ....	106
<b>Клиническое наблюдение экстренного лечения кардиоэмболического инсульта с последующей прямой реваскуляризацией миокарда</b> Арутюнян А.Г., Коков Л.С., Мазанов М.Х., Бикбова Н.М., Сагиров М.А. ....	107
<b>Тревожно-депрессивные расстройства – фактор риска поздних рецидивов фибрилляции предсердий после катетерной радиочастотной абляции легочных вен</b> Искендеров Б.Г. ....	107
<b>Двойной удар: ТИПС и ЧКВ при ОКС у одного пациента</b> Губаренко Е.Ю. ....	108
<b>Клинический пример успешной эндоваскулярной тромбаспирации у пациента с рецидивирующим инфарктом миокарда на фоне отмены двойной дезагрегантной терапии</b> Кучерявый Д.И., Куртасов Д.С., Шупляков И.М., Панова А.И., Петричко Е.Г., Колединский А.Г. ....	108
<b>Отдаленные результаты имплантации рассасывающихся скаффолдов</b> Демин В.В., Мурзайкина М.М., Демин Д.В. ....	108
<b>Оптимизация эмболизации маточных артерий с использованием инъекционной системы “MEDRAD Avanta”</b> Шарафутдинов Б.М., Мирвалиев Р.С., Алхазуров А.И., Рыжкин С.А., Абдульянов И.В. ....	109
<b>Применение методов внутрисосудистой физиологии в клинической практике: двухлетние данные Российского регистра</b> Демин В.В., Бабунашвили А.М., Кислухин Т.В., Костырин Е.Ю., Шугушев З.Х., Ардеев В.Н., Меркулов Е.В., Матчин Ю.Г., Губаренко Е.Ю., Кочергин Н.А., Семитко С.П., Ануфриев А.А., Тепляков Д.В., Тер-Акопян А.В., Зауралов О.Е., Арутюнян Г.К., Атанесян Р.Ф., Асадов Д.А., Игнатов В.А., Азаров А.В. ....	109
<b>Экономическая плата за окклюзию лучевой артерии. Предсказательная модель окклюзии лучевой артерии с использованием машинного обучения и телеграм-бота</b> Огнерубов Д.В., Калинин Д.А., Бабченко В.В., Проваторов С.И., Меркулов Е.В., Терещенко А.С., Самко А.Н. ....	110



<b>Транссептальный доступ при интервенционных вмешательствах</b> Осадчий А.М., Лазокович Д.Н., Семенюта В.В., Каменев А.В., Гурьев В.В., Власенко С.В., Павлова Н.Е., Новикова-Еничева Е.С., Анисенкова А.Ю., Зеленина Л.И., Лебедев Д.С., Щербак С.Г. ....	111
<b>Биомеханические основы проведения протезирования аневризмы аорты атеросклеротического генеза</b> Санькова М.В., Николенко В.Н., Белов Ю.В., Оганесян М.В., Ризаева Н.А., Ефремов Ю.М., Саньков А.В., Булыгин К.В. ....	111
<b>Применение селективных внутриартериальных методов в лечении местнораспространенных злокачественных опухолей головы и шеи с угрозой кровотечения</b> Ольшанский М.С., Надинский Д.О., Кучеров В.В., Петросян А.П., Трифонов Ф.А., Фаллалеева Н.А., Полькин В.В., Вдовина С.Н., Каприн А.Д., Иванов С.А. ....	112
<b>Особенности лечения пациентов с экстракардиальными анатомическими особенностями при фибрилляции предсердий</b> Бородулина Н.А., Арусланова О.Р., Бородулин Е.А., Щербенев В.М., Корягин В.С., Пестерев Е.А., Загуменнов А.С., Нурисламова А.А., Муханов А.А. ....	112
<b>Применение рефралона в инвазивных кардиологических методиках лечения нарушения ритма сердца: ретроспективное исследование</b> Бородулин Е.А., Арусланова О.Р., Бородулина Н.А., Щербенев В.М., Корягин В.С., Пестерев Е.А., Загуменнов А.С., Нурисламова А.А., Муханов А.А. ....	113
<b>Прогностическая модель развития фибрилляции предсердий и предотвращение рецидивов</b> Арусланова О.Р., Бородулина Н.А., Щербенев В.М., Бородулин Е.А., Корягин В.С., Пестерев Е.А., Муханов А.А., Загуменнов А.С., Нурисламова А.А. ....	113
<b>Особенности клинических проявлений ИБС пациентов с хроническими инфекциями</b> Измарилова Д.В., Созыкин А.В., Емельянов П.Г., Шлыков А.В. ....	113
<b>Преимущество использования инъекционной системы при эмболизации простатических артерий</b> Шарафутдинов Б.М., Бакиров М.Р., Мирвалиев Р.С., Алхазуров А.И. ....	114
<b>Natura Lusoriae, или Все, кроме обычного...</b> Шарабрин Е.Г., Зайцев А.И. ....	114
<b>Имплантация портсистем – это уже рутинная или остаются нерешенные вопросы?</b> Загорюлько А.И., Рыков С.П., Козлов Д.В. ....	114
<b>Лечение хронического расслоения аорты В-типа с применением методики SPOT-эндопротезирования и эмболизации ветвей ложного просвета аорты</b> Кузьмин Н.В., Тепляков Д.В., Волков А.В., Бирагов С.Б. ....	115
<b>Результаты эндоваскулярного лечения пациентов с дисфункцией ранее протезированного аортального клапана сердца</b> Пронина А.И., Крамаренко А.И., Будаева М.Ф., Пархоменко М.В., Коков Л.С. ....	115
<b>Хирургическое лечение острого артериального тромбоза подколенно-берцового сегмента на фоне новой коронавирусной инфекции с применением эндоваскулярных вмешательств</b> Джуракулов Ш.Р., Шукуров И.Х. ....	116
<b>Эндоваскулярный гемостаз крупных сосудистых доступов у пациентов при чрескожном протезировании аорты</b> Курносов С.А., Азаров А.В., Капранов М.С. ....	116