

## ТЕЗИСЫ ПРИНЯТЫЕ ТОЛЬКО К ПУБЛИКАЦИИ (без доклада)

#17

Калугина Л.С., Урванцева И.А., Ковальчук Д.Н. (Сургут, Россия)

Характеристика пациентов с многососудистым поражением венечного русла в сочетании с хронической окклюзией коронарных артерий.

БУ «Окружной кардиологический диспансер. Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии»

#20

Лубинская Е.И., Николаева О.Б., Демченко Е.А. (Санкт-Петербург, Россия)

Экономическая перспектива включения больных в программы кардиореабилитации после коронарного шунтирования.

ФГБУ ФМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России

#24

Рахматуллов А.Ф., Искендеров Б.Г., Казанцева Л.В. (Пенза, Россия)

Прогнозирование поздних рецидивов фибрилляции предсердий после выполнения радиочастотной абляции легочных вен в ходе аортокоронарного шунтирования.

<sup>1</sup>Пензенский институт усовершенствования врачей; <sup>2</sup>Пензенская городская клиническая больница скорой медицинской помощи

#25

Есин С.Г., Журко С.А., Калинина М.Л. (Нижний Новгород, Россия)

Результаты использования биологического протеза Vascutek ASPIRE при коррекции пороков аортального клапана у возрастных пациентов.

ГБУЗ НО СККБ

#31

Гавриленко А.В., Куклин А.В., Савченко С.Е., Пивень А.В., Козлов С.П., Крайник В.М. (Москва, Россия)

Факторы риска периоперационных неврологических осложнений каротидной эндалтерэктомии и каротидного стентирования

<sup>1</sup>ФГБУ РНЦХ им. акад. Б. В. Петровского РАМН (Москва, Россия); <sup>2</sup>ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова

#39

Михайличенко С.И., Богатиков Е.В., Людвигевич С.А. (Москва, Чита, Россия)

Результаты анализа протоколов патологоанатомических вскрытий у пациентов с внезапной сердечной смертью.

<sup>1</sup>ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН <sup>2</sup>ГБОУ ВПО Читинская Государственная Медицинская Академия, , Россия

#40

Сергиенко А.И., Чепурненко С.А., Дюжиков А.А. (Ростов-на-Дону, Россия)

Наблюдение пациентов с легочной гипертензией в условиях кардиологического диспансерного отделения ГБУ РО «РОКБ» Ростовской области.

ГБУ РО РОКБ, Центр кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии

#40

Кебряков А.В. (Санкт-Петербург, Россия)

Что следует отнести к обстоятельствам риска нестабильности гемодинамики у больных атеросклерозом.

СЗГМУ им. И.И. Мечникова

#45

Юнусов Х.А., Султанов Д.Д., Авгонов У.М. (Душанбе, Таджикистан)

Врожденные пороки дуги и грудной аорты.

РНЦССХ

#50

Конунова Д.М., Султанов Д.Д., Садриев О.Н., Юнусов Х.А. (Душанбе, Таджикистан)

Эффективность видеоторакоскопической грудной симпатэктомии в лечении болезни Рейно.

ТГМУ им. Абуали ибни Сино

#51

Конунова Д.М., Тухтаев Ф.М., Султанов Д.Д., Садриев О.Н., Юнусов Х.А. (Душанбе, Таджикистан)

Патогенетическое лечение синдрома грудного выхода.

ТГМУ им. Абуали ибни Сино

#63

Санджиев А.С., Глянцев С.П. (Саратов, Москва, Россия)

КАКОЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ ОПЫТ ИМЕЛ А.Н. БАКУЛЕВ ДО 1922 ГОДА?

<sup>1</sup>ГБОУ Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского Министерства здравоохранения РФ; <sup>2</sup>НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН, Москва

#64

Алексеева М.А., Миролубова О.А., Яковлева А.С., Шонбин А.Н. (Архангельск, Россия)

Гендарные различия в течении кардиоренального синдрома после АКШ на работающем сердце.

<sup>1</sup>ГБУЗ АО Первая городская клиническая больница им. Е.Е. Волосевич; <sup>2</sup>ГБОУ ВПО Северный государственный медицинский университет (Архангельск, Россия)

#72

Мустафаева А.З. (Москва, Россия)

Изменение диастолической функции левого желудочка после коронарного шунтирования у больных ИБС с сахарным диабетом 2 типа в раннем послеоперационном периоде.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#74

Захаркина М.В. (Москва, Россия)

Применение в интенсивной терапии ультразвуковых методов исследования для оценки чувствительности к преднагрузке.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#77

Зиятдинов Д.Ж. (Екатеринбург, Россия)

Функциональная недостаточность трикуспидального клапана и дисфункция миокарда.

ГБУЗ СО СОКБ №1

#82

Кудашев И.Ф., Бокерия Л.А., Дарвиш Н.А., Ярбеков Р.Р., Ярахмедов Т.Ф., Назаров А.А. (Москва, Россия)

Снижение насыщения мозговой ткани кислородом до 41-50% на интраоперационном этапе у пациентов с мультифокальным атеросклерозом при выполнении им сочетанных

операций в условиях искусственного кровообращения является предиктором развития ОНМК.

ЦНССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

#83

Казаков А.Ю., Нефедов В.И., Шпак Л.В., Соколова Н.Ю., Яковлев А.О. (Тверь, Россия)  
Когнитивные нарушения и психоэмоциональное состояние у больных с хроническими брадиаритмиями.

ГБУЗ ОКБ

#85

Казаков А.Ю., Нефедов В.И., Шпак Л.В., Соколова Н.Ю., Яковлев А.О., Страхов М.А. (Тверь, Россия)

Поражение брахиоцефальных артерий у пациентов с брадиаритмиями, требующих имплантации искусственного водителя ритма.

ГБУЗ ОКБ

#86

Казаков А.Ю., Нефедов В.И., Шпак Л.В., Соколова Н.Ю., Яковлев А.О., Страхов М.А. (Тверь, Россия)

Состояние центральной гемодинамики и коронарного русла у больных с брадиаритмиями, требующими электрокардиостимуляцию.

ГБУЗ ОКБ

#87

Ковляков В.А., Емешкин М.И., Кулумбегов О.И., Богданов И.Г., Соснина Н.П., Анисимов В.В., Хазова В.М., Бондарь В.Ю. (Хабаровск, Россия)

Интраоперационный метод визуализации для оценки проходимости графтов при коронарном шунтировании на работающем сердце.

<sup>1</sup>ФЦССХ г.Хабаровск; <sup>2</sup>ДВГМУ г.Хабаровск

#88

Кулумбегов О.И., Ковляков В.А., Кашкаров А.Ю., Богданов И.Г., Емешкин М.И., Лисичкина Н.А., Бондарь В.Ю. (Хабаровск, Россия)

Полное маммароно-коронарное шунтирование на работающем сердце без искусственного кровообращения.

<sup>1</sup>ФЦССХ г.Хабаровск; <sup>2</sup>ДВГМУ г. Хабаровск

#91

Семченко А.Н., Андреев Д.Б., Бондарь В.Ю., Кузнецов А.Н., Явный В.Я., Щава С.П. (Хабаровск, Россия)

Опыт применения интраоперационной флуоресцентной ангиографии для оценки кровотока в коронарных шунтах сложных конструкций.

ФГБУ ФЦССХ МЗ РФ (Хабаровск); <sup>2</sup>ГБОУ ВПО ДВГМУ МЗ РФ (Хабаровск)

#92

Чернышева О.А. (Красноярск, Россия)

Роль медицинской сестры – перфузиониста при проведении искусственного кровообращения.

ФГБУ ФЦССХ МЗ РФ (Красноярск)

#95

Бедин А.В., Одаренко Ю.Н., Журавлева И.Ю., Сизова И.Н. (Кемерово, Россия)

Современные способы коррекции функциональной трикуспидальной недостаточности у пациентов с приобретенными пороками сердца.

ФГБУ НИИ КПССЗ СО РАМН

#98

Стражкова Г.Р., Шнейдер В.А., Ташкинова И.П. (Калининград, Россия)

Особенности работы операционной сестры в рентгенооперационной кардиохирургического стационара.

ФГБУ ФЦССХ Минздрава России (Калининград)

#102

Дадабаев Г.М. (Москва, Россия)

Эндоваскулярный подход в лечении осложнений после операции гемодинамической коррекции при сложных врожденных пороках сердца.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#103

Иванов С.Н., Волкова Т.Г., Колесников В.В., Волков Р.В., Горбатов Ю.Н. (Новосибирск, Россия)

Клинико-функциональные результаты и оценка эффективности лечения детей с идиопатической легочной гипертензией.

ФБГУ «Новосибирский НИИПК имени акад. Е.Н.Мешалкина» Минздрава РФ

#107

Чубирко Ю.М., Ковалев С.А., Звягин А.В., Белов В.Н., Чубирко И.Е. (Воронеж, Россия)

Оценка риска артериальных тромбозов после коронарного шунтирования у пациентов с фибрилляцией предсердий.

Воронежская государственная медицинская академия им. Н.Н. Бурденко

#108

Черкес А.Н., Шнейдер Ю.А., Цой М.Д., Антипов Г.Н., Худеньких Е.Е., Шиленко П.А. (Калининград, Россия)

Сравнение результатов изолированного коронарного шунтирования в условиях Off pump, On pump и параллельного искусственного кровообращения.

ФГБУ ФЦССХ Минздрава России (Калининград)

#108

Ружин Ю.А., Коллякова Н.А., Шаповалова В.В., Марченко М.В., Невмержицкая Л.В., Буряк Р.В., Фанта С.М., Бешляга Е.В. (Киев, Украина)

Каскадный плазмаферез в лечении дилатационной кардиомиопатии.

Национальный ИССХ АМН Украины

#111

Шнейдер Ю.А., Выговский А.Б., Иванченко А.В., Ляшенко В.В., Благой Д.А. (Калининград, Россия)

Сравнение методик ангиографии левого предсердия и легочных вен.

ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии»

#112

Пелех Д.М., Цискаридзе И.М., Никитина Т.Г., Изосимова М.Г., Скопин И.И., Муратов Р.М., Бокерия Л.А. (Москва, Россия)

Анализ гемодинамических параметров двустворчатых механических протезов «Мединж-2» и «St. Jude Medical» в отдаленные сроки после коррекции аортального стеноза.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#116

Журко С.А., Есин С.Г., Чигинев В.А., Калинина М.Л. (Нижний Новгород, Россия)

Непосредственные результаты протезирования трикуспидального клапана биологическим протезом Vascutek ASPIRE у наркозависимых пациентов с инфекционным эндокардитом.  
ГБУЗ НО СККБ

#117

Кузбекова Н.Н., Назаров М.В., Бадыков М.Р., Багаутдинов А.А., Хафизов Р.Р. (Уфа, Россия)

Катетерная абляция пароксизмальной реципрокной узловой тахикардии.  
ГБУЗ РКЦ

#121

Семьянская А.Г., Мумладзе К.В., Хабаров А.Е., Крышова Е.С. (Москва, Россия)  
Эффективность тромбопрофилактики у детей первого года жизни с ВПС в ОРИТ.  
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#122

Крышова Е.С., Мумладзе К.В., Хабаров А.Е., Семьянская А.Г. (Москва, Россия)  
Сложности послеоперационного периода у грудных детей с ВПС в сочетании со стенозом трахеи и/или бронхов.  
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#124

Нетбай Н.Н., Долока А.С., Пятко В.Э., Поляков К.В. (Хабаровск, Россия)  
Церебральные осложнения эндоваскулярной хирургии магистральных артерий головы.  
ФГБУ ФЦССХ МЗ РФ (Хабаровск)

#128

Быкова Н.В., Голубева М.А. (Красноярск, Россия)  
Опыт организации и проведения школы для пациента в условиях стационара.  
<sup>1</sup>ФГБУ ФЦССХ Минздрава России (Красноярск) (Красноярск, Россия); <sup>2</sup>ФГБУ ФЦССХ МЗ РФ (Красноярск)

#129

Кощеев А.Ю., Скрылев С.И., Щипакин В.Л., Синицын И.А., Евдокимова Т.П., Сермагамбетова Ж.Н. (Москва, Россия)  
Эффективность использования стентов с лекарственным покрытием в лечении проксимальных стенозов позвоночных артерий.  
Научный центр неврологии

#130

Евдокимова Т.П., Скрылев С.И., Щипакин В.Л., Кошеев А.Ю., Синицын И.А., Сермагамбетова Ж.Н. (Москва, Россия)  
Факторы, влияющие на динамику когнитивных функций после стентирования внутренних сонных артерий.  
Научный центр неврологии

#134

Алексеева В.В., Екимова Н.А., Тарасов Д.Г. (Астрахань, Россия)  
Психологическая помощь, используемая в предоперационной подготовке пациента, в отделении хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции.  
ФГБУ «ФЦССХ» Минздрава России

#149

Двалишвили Э.Р., Гецадзе Г.Г. (Москва, Россия)

Сравнительный анализ ультразвуковых критериев и клинических осложнений при различных видах хирургического лечения критических поражений брахиоцефальных артерий в отдаленном послеоперационном периоде.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#160

Газизова Д.Ш., Бокерия Л.А., Лищук В.А., Колоскова Н.Н., Махмудова А.Н., Сазыкина Л.В., Соболев А.В. (Москва, Россия)

К количественной оценке тяжести ДКМП.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#167

Голощапов-Аксенов Р.С., Воронкина М.В., Чернигина Т.П., Ситанов А.С. (Реутов МО, Россия)

Экстренная реваскуляризация миокарда у больных острым инфарктом миокарда с митральной недостаточностью 2 степени.

<sup>1</sup>ЦГКБ; <sup>2</sup>ЦГКБ г. Реутов

#178

Ярбеков Р.Р., Назаров А.А., Сигаев И.Ю., Казарян А.В., Керен М.А., Морчадзе Б.Д., Кудашев И.Ф. (Москва, Россия)

Состояние коронарного русла у больных ИБС в сочетании с инсулинопотребным сахарным диабетом 2-го типа.

#179

Калинина С.А., Тимонин Д.В., Киршин А.А., Бендерский Ю.Д., Киршин А.А., Павлова Т.Н., Помосов С.А., Стерхов А.В. (Ижевск, Россия)

Предоперационная подготовка пациентов с многососудистым атеросклерозом при каротидной реваскуляризации.

БУЗ МЗ «Республиканский клинико-диагностический центр МЗ УР» г.Ижевск

#181

Стрелкова Т.В., Шумилина М.В. (Москва, Россия)

Влияние гиперкапнии на системную и церебральную гемодинамику у здоровых пациентов.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#184

Алимов В.П. (Москва, Россия)

Гемодинамические эффекты и динамика провоспалительных факторов апоптоза при использовании инотропных средств разных групп у пациентов с хронической сердечной недостаточностью ишемического генеза.

ФГБУ НЦ ССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#186

Мансуров А.А., Ахмедов У.Б., Хужамбердиев А.У., Халикулов Х.Г., Муртазаев С.С., Адилова И.Г., Собиров Ф.К., Абдухалимов И.А. (Ташкент, Узбекистан)

Хирургическая коррекция ишемической болезни сердца осложненной постинфарктной кардиомиопатией и аневризмой левого желудочка.

#188

Ахмедов У.Б., Мансуров А.А., Халикулов Х.Г., Абдухалимов И.А., Муртазаев С.С., Хужамбердиев А.У., Собиров Ф.К., Чернов Д.А. (Ташкент, Узбекистан)

Результаты аутоартериального коронарного шунтирования с использованием лучевой артерии.

#189

Мансуров А.А., Ахмедов У.Б., Халикулов Х.Г., Муртазаев С.С., Собиров Ф.К., Хужамбердиев А.У., Абдухалимов И.А., Адилова И.Г. (Ташкент, Узбекистан)  
Аутоартериальная реваскуляризация миокарда в хирургическом лечении ИБС.

#190

Мансуров А.А., Ахмедов У.Б., Хужамбердиев А.У., Халикулов Х.Г., Муртазаев С.С., Собиров Ф.К., Чернов Д.А., Адилова И.Г. (Ташкент, Узбекистан)  
Тактика хирургического лечения постинфарктной аневризмы левого желудочка осложненной тромбоэндокардитом.

#191

Mansurov A.A., Ahmedov U.B., Sobirov F.K., Khalikulov K.G., Murtazaev S.S., Abduhalimov I.A., Khujamberdiev A.U., Abdurahmanov Z.M. (Ташкент, Узбекистан)  
Partial Inferior Sternotomy for MIDCAB.

#192

Мансуров А.А., Ахмедов У.Б., Халикулов Х.Г., Муртазаев С.С., Собиров Ф.К., Абдухалимов И.А., Хужамбердиев А.У., Адилова И.Г. (Ташкент, Узбекистан)  
Коронарное шунтирование на работающем сердце у больных высокого риска.

#193

Мансуров А.А., Ахмедов У.Б., Хужамбердиев А.У., Халикулов Х.Г., Муртазаев С.С., Собиров Ф.К., Абдухалимов И.А., Чернов Д.А. (Ташкент, Узбекистан)  
Результаты полной реваскуляризации миокарда с пластикой аневризмы левого желудочка на сердце без кардиоплегии.

#194

Mansurov A.A., Ahmedov U.B., Khalikulov K.G., Murtazaev S.S., Sobirov F.K., Khujamberdiev A.U., Abduhalimov I.A. (Ташкент, Узбекистан)  
Surgical Treatment of Multivessel Coronary Artery Disease with the Left Ventricle Aneuvrizm.

#195

Искендеров Б.Г., Загребаев Е.А. (Пенза, Заречный, Россия)  
Связь нарушений сердечного ритма и тревожно-депрессивных расстройств у больных, перенесших аортокоронарное шунтирование.  
<sup>1</sup>Пензенский институт усовершенствования врачей; <sup>2</sup>Медико-санитарная часть №59 ФМБА РФ, Россия

#196

Таскина В.Ю., Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Базарсадаева Т.С., Салия Н.Т., Донаканян С.А., Биниашвили М.Б. (Москва, Россия)  
Состояние церебрального кровотока и микроциркуляции после интервенционного и хирургического лечения идиопатической фибрилляции предсердий.  
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#202

Мансуров А.А., Муртазаев С.С., Халикулов Х.Г., Собиров Ф.К., Адилова И.Г., Абдурахманов З.М. (Ташкент, Узбекистан)  
Хирургическая коррекция ИБС больных сахарным диабетом II типа.

#209



Трофимов Н.А., Бабокин В.Е., Драгунов А.Г., Гартфельдер М.В., Драгунова М.В., Николаева О.В. (Чебоксары, Россия)

Результаты хирургического лечения фибрилляции предсердий в условиях искусственного кровообращения.

БУ РКД Чебоксары

#211

Трофимов Н.А., Бабокин В.Е., Драгунов А.Г., Гартфельдер М.В., Драгунова М.В., Николаева О.В. (Чебоксары, Россия)

Эффективность применения амиодарона у пациентов с ФП до хирургического лечения нарушений ритма в условиях искусственного кровообращения.

БУ РКД

#212

Арсланбекова С.М., Голухова Е.З., Сычев Д.А., Казаков Р.Е., Кузнецова Е.В., (Москва, Россия)

Особенности подбора терапевтических доз варфарина у пациентов с полиморфизмом гена VKORC1-G3673A, после протезирования клапанов сердца, в условиях полифармакотерапии.

<sup>1</sup>ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН; <sup>2</sup>Кафедра клинической фармакологии и пропедевтики Первого МГМУ им. И.М. Сеченова

#213

Магомедова Н.М., Чеботарева Г.Е., Голухова Е.З. (Москва, Россия)

Жесткий динамический контроль глюкозы при операциях коронарного шунтирования - осуществимый, безопасный, информативный.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#226

Беришвили И.И., Игнатъева Ю.В., Семенов М.Х., Козаева М.Т., Гусев П.В. (Москва, Россия)

Механизмы эффективности ТМЛР.

#235

Дудаков В.А., Селиваненко В.Т., Мартаков М.А. (Москва, Россия)

Хирургическое лечение инфекционного эндокардита митрального клапана.

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

#236

Дудаков В.А., Селиваненко В.Т., Мартаков М.А. (Москва, Россия)

Хирургическое лечение многоклапанных пороков сердца на фоне инфекционного эндокардита.

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

#238

Селиваненко В.Т., Дудаков В.А., Мартаков М.А., Ващенко А.В. (Москва, Россия)

Хирургическое лечение клапанного инфекционного эндокардита в сочетании с атеросклеротическим поражением коронарных артерий.

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

#240

Терехов Д.С., Агапов В.В., Куликов К.А., Годжик А.Б., Меркулова Ю.Н., Самитин В.В. (Саратов, Россия)

Имплантации электрокардиостимуляторов: опыт вмешательств на фоне терапии дабигатрана этексилатом.



ГУЗ Областной кардиохирургический центр, г.

#241

Бокерия Л.А., Махачев О.А., Подзолков В.П., Алемян Б.Г., Хириев Т.Х., Шаталов К.В., Пурсанов М.Г., Горбачевский С.В. (Москва, Россия)

Диагностика и результаты хирургической коррекции врожденных пороков сердца с мальпозицией легочных артерий.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#254

Белов В.Н., Ковалев С.А., Чубирко Ю.М., Белова Е.А. (Воронеж, Россия)

Коррекция коронарной и сердечной недостаточности ивабрадином у больных с ИБС, нуждающихся в коронарном шунтировании.

<sup>1</sup>БУЗ ВО ВГКБ №3; <sup>2</sup>БУЗ ВО ВОКБ №1; <sup>3</sup>БУЗ ВО ВОДКБ №1

#255

Аскеров М.А., Тюкачев В.Е., Лашков Е.Г., Мусаев Р.И. (Петрозаводск, Россия)

Оценка когнитивных функций головного мозга после реваскуляризации миокарда в условиях искусственного кровообращения и на работающем сердце.

#259

Аракелян В.С., Алемян Б.Г., Чигогидзе Н.А., Гидаспов Н.А., Гамзаев Н.Р., Головинова Е.В. (Москва, Россия)

Результаты хирургического и эндоваскулярного лечения 679 больных с коарктациями аорты.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#267

Полунина А.Г., Голухова Е.З. (Москва, Россия)

Диагностика послеоперационной когнитивной дисфункции.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#284

Попов В.В., Хижняк К.А. (Киев, Украина)

Ретроградная фармакоолодовая кардиоплегия при протезировании митрального клапана.

Национальный институт сердечно-сосудистой хирургии имени Н.М. Амосова АМН Украины

#287

Искандаров Ф.А., Зуфаров М.М. (Ташкент, Узбекистан)

Эндоваскулярные вмешательства в этапном лечении цианотических пороков сердца.

РСЦХ им.В.Вахидова

#288

Беришвили И.И., Игнатъева И.В., Семенов М.Х., Гусев П.В., Вахромеева М.Н. (Москва, Россия)

Анализ осложнений и летальности после сочетанных операций АКШ+ТМЛР и изолированной АКШ у больных ИБС с диффузным поражением КА.

#290

Зуфаров М.М., Искандаров Ф.А., Мадаминов М.Ю., Ходжаева Э.М. (Ташкент, Узбекистан)

Баллонная митральная вальвулопластика у беременных.

РСЦХ им.В.Вахидова

#293

Зуфаров М.М., Искандаров Ф.А., Махкамов Н.К., Ходжаева Э.М. (Ташкент, Узбекистан)  
Наш опыт эндоваскулярной коррекции дефектов межпредсердной перегородки.  
РСЦХ им.В.Вахидова

#294

Рахимов А.А., Затевахина М.В., Фарзутдинов А.Ф., Морозов К.М., Скедина М.А.,  
Ковалева А.А. (Москва, Россия)  
Кровопотеря и нарушения микроциркуляции.  
<sup>1</sup>ИКиСХ; <sup>2</sup>ИМБП.

#296

Зуфаров М.М., Рахманов Т.Ш., Бабаджанов С.А., Ахмедов Х.А., Искандаров Ф.А.  
(Ташкент, Узбекистан)  
Сравнительная оценка поэтапного стентирования и медикаментозной терапии у  
больных стабильной стенокардией с многососудистым поражением коронарных артерий.  
РСЦХ им.В.Вахидова

#298

Зуфаров М.М., Искандаров Ф.А., Расулова Н.В. (Ташкент, Узбекистан)  
Динамика изменения миокардиальной перфузии после баллонной вальвулопластики  
стеноза устья аорты.  
РСЦХ им.В.Вахидова

#299

Зуфаров М.М., Мадаминов М.Ю., Искандаров Ф.А. (Ташкент, Узбекистан)  
Баллонная митральная вальвулопластика по технике Inoue.  
РСЦХ им.В.Вахидова

#301

Борбодоева Б.М., Катаева К.Б. (Москва, Россия)  
Влияние ударно-волновой терапии на функциональное состояние больных ишемической  
болезнью сердца.  
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#312

Коваленко О.А., Вищипанов С.А., Вищипанов А.С., Чеишвили З.М., Зейналов Э.К.  
(Москва, Россия)  
Тактика хирургического лечения ИБС у пациентов с рецидивом стенокардии,  
перенесших ранее стентирование коронарных артерий.

#324

Эрстекис А.Г., Матлатыпов М.Р., Сайидхосилова М.П., Турсунметов Н.К., Романова Е.С.  
(Ташкент, Узбекистан)  
Проведение модифицированной ультрафильтрации у кардиохирургических больных с  
бактериальным эндокардитом.  
РСЦХ им. акад. В. Вахидова

#326

Эрстекис А.Г. (Ташкент, Узбекистан)  
Применение модифицированной ультрафильтрации и низкоинтенсивного лазерного  
излучения при проведении искусственного кровообращения у больных с бактериальным  
эндокардитом.  
РСЦХ им. акад. В. Вахидова

#341

Смачный А.А., Дюжиков А.А., Корниенко А.А., Корниенко Н.А., Нестеров В.К. (Ростов-на-Дону, Россия)

Варианты строения устья венечного синуса человека.

ГБУ РО РОКБ, Центр кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии

#347

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Газимагомедов З.И., Давиташвили С.А., Умарова М.Н., Себастиан С. (Москва, Россия)

Как обследуются и лечатся больные в России с повышенным артериальным давлением.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#348

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Давиташвили С.А., Рахимов А.А., Газимагомедов З.И., Умарова М.Н., Папиташвили В.Г., Себастиан С. (Москва, Россия)

Диагностика симптоматических артериальных гипертензий у больных метаболическим синдромом.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#350

Пшеничных В.А., Цыгельников С.А., Лебедев А.А., Полякова Т.Ю., Колесова М.Б., Веселова Ю.В., Максименко М.В. (Москва, Россия)

Одномомментное удаление большой миксомы левого предсердия и коронарное шунтирование (клинический случай).

ГБУЗ ГКБ№81

#363

Абуков С.Т., Бузиашвили Ю.И., Самсонова Н.Н., Кокшенева И.В., Климович Л.Г. (Москва, Россия)

Динамика факторов воспалительной реакции в раннем послеоперационном периоде при различных методиках коронарного шунтирования.

НЦ ССХ им. А.Н. бакулева

#368

Беришвили И.И., Бокерия Л.А., Вахромеева М.Н., Старостин М.В., Сарджвеладзе Э.Г., Касаева З.Т., Козаева М.Т., Гусев П.В. (Москва, Россия)

Трансмиокардиальная лазерная реваскуляризация. Современное состояние проблемы.

#369

Беришвили И.И., Артюхина Т.В., Третьякова Н.А., Помазанов Е.А., Семенов М.Х., Игнатьева Ю.В. (Москва, Россия)

Критический спазм коронарных артерий у больных ИБС с диффузным атеросклерозом.

#371

Сазоненков М.А., Басараб Д.А., Криворот С.С., Убиря Д.З., Лукашкин М.А., Бренцис П.Я., Корнелюк М.Н., Коваленко И.Б. (Белгород, Россия)

Задняя аортопластика синтетической заплатой у взрослых.

БОКБ Святого Иоасафа

#375

Волков Р.В., Маринкин И.О., Быкадорова О.Л., Иванов С.Н., Тишакина Н.С., Козлова Е.А., Костылева Н.А. (Новосибирск, Россия)

Диагностика и лечение открытого артериального протока у недоношенных детей.

Областной перинатальный центр ГБУЗ НСО «Государственная новосибирская областная клиническая больница»; <sup>2</sup>ГОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет»; <sup>3</sup>ФГУ «ННИИПК»

#376

Джигоева Л.М., Бокерия Л.А., Ключников И.В., Желихажева М.В., Ибрагимов Р.Г. (Москва, Россия)

Отдаленные результаты реваскуляризации миокарда у пациентов с многосоудистым поражением коронарного русла.

#372

Мурадов М.М., Чечельницкий А.Л., Молочков А.В., Шабалкин Б.В., Жбанов И.В. (Москва, Россия)

Особенности реваскуляризации миокарда у пациентов старше 70 лет.

ФГБУ РНЦХ им. акад. Б. В. Петровского РАМН

#389

Верещагина А.М., Голухова Е.З., Ким А.И., Рогова Т.В., Машина Т.В., Малеованова И.М., Воеводина В.М. (Москва, Россия)

Роль вегетативной нервной системы (ВНС) в развитии жизнеугрожающих состояний у детей первого года жизни.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#394

Верещагина А.М., Голухова Е.З., Ким А.И., Рогова Т.В., Мрикаев Д.В. (Москва, Россия)

Ранние результаты оперативного лечения коарктации аорты у новорожденных и детей первого года жизни.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#401

Домбровский М.М., Кочуркова Е.Г., Никитина Т.Г., Петросян К.В., Алесян Б.Г., Бокерия Л.А. (Москва, Россия)

Этапное лечение больного с ишемической болезнью сердца и онкопатологией.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#415

Курносоев С.А., Кранин Д.Л., Назаров Д.А., Федоров А.Ю., Маштанов Г.В., Чернов М.Ю. (Москва, Россия)

Применение модифицированной методики кардиоплегии у больных инфекционным эндокардитом.

ФГКУ ГВКГ им.Н.Н.Бурденко

#416

Назаров Д.А., Кранин Д.Л., Федоров А.Ю., Чернов М.Ю., Маштанов Г.В., Курносоев С.А. (Москва, Россия)

Радиочастотная абляция фибрилляции предсердий у больных с пороком митрального клапана.

ФГКУ ГВКГ им.Н.Н.Бурденко

#419

Алиева М., Момот О.М., Глянцев С.П. (Москва, Россия);

Уильям Пейтон Клиланд (1912 – 2005): один из основоположников хирургии открытого сердца в Великобритании и почетный член Европейского общества сердечно-сосудистых хирургов.

<sup>1</sup>МГМСУ им. А.Е. Евдокимова, Москва, Россия; <sup>2</sup>ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия; <sup>3</sup>НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН, Москва, Россия

#420

Алиева М., Момот О.М., Глянцев С.П. (Москва, Россия)

Деннис Грэм Мелроуз (1921 – 2007): один из основоположников хирургии открытого сердца в Великобритании, пионер кардиоплегии и создатель аппарата искусственного кровообращения.

<sup>1</sup>МГМСУ им. А.Е. Евдокимова, Москва, Россия; <sup>2</sup>ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия; <sup>3</sup>НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН, Москва, Россия

#421

Алиева М., Момот О.М., Глянцев С.П. (Москва, Россия)

Хью Генри Бенталл (1920 – 2012): один из основоположников хирургии открытого сердца в Великобритании, пионер протезирования корня аорты и почетный член Европейского общества сердечно-сосудистых хирургов.

<sup>1</sup>МГМСУ им. А.Е. Евдокимова, Москва, Россия; <sup>2</sup>ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва, Россия; <sup>3</sup>НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН, Москва, Россия

#429

Глянцев С.П., Гекова Т.Ю. (Москва, Россия)

Развитие учения о проводящей системе сердца во 2-й половине 20 века.

НЦ ССХ им А.Н. Бакулева РАМН

#430

Гекова Т.Ю., Глянцев С.П. (Москва, Россия)

Вклад ученых НЦССХ им. А.Н. Бакулева в учение о проводящей системе сердца.

НЦ ССХ им А.Н. Бакулева РАМН

#434

Павлович П., Савельева Т., Глянцев С. (Москва, Россия)

«Атомные» кардиостимуляторы: неизвестные страницы истории.

<sup>1</sup>Московский физико-технический институт МНИО РФ (Москва, Россия); <sup>2</sup>ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#436

Арутюнян В.Б., Суханов С.Г., Орехова Е.Н., Чрагян В.А., Панин Д.В. (Пермь, Россия)

Результаты изолированного левопредсердного «лабиринта» в лечении фибрилляции предсердий.

ФГБУ ФЦССХ МЗ России

#437

Чрагян В.А., Суханов С.Г., Орехова Е.Н., Арутюнян В.Б. (Пермь, Россия)

Опыт хирургического лечения осложненных форм ИБС пациентов моложе 40 лет.

ФГБУ ФЦССХ МЗ России

#438

Чрагян В.А., Суханов С.Г., Орехова Е.Н., Арутюнян В.Б. (Пермь, Россия)

Сравнительная оценка состояния митрального клапана в отдаленном периоде после линейной пластики и геометрической реконструкции левого желудочка.

ФГБУ ФЦССХ МЗ России

#443

Сокольская М.А., Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Кудзоева З.Ф. (Москва, Россия)

Стандартизация обследования пациентов кардиохирургического профиля при выборе тактики лечения.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#447

Маметьева И.А., Обельчак И.С., Захаров Р.С., Болявин М.В. (Балашиха МО, Россия)

Мультиспиральная компьютерная томография в режим ангиографии - метод определяющий тактику ведения пациентов после открытых реконструктивных вмешательств на артериях нижних конечностей.

Главный военный клинический госпиталь ВВ МВД РФ (Москва, Россия)

#448

Обельчак И.С. (Балашиха МО, Россия)

Роль мультиспиральной компьютерной томографии в диагностике огнестрельных повреждений живота и таза.

Главный военный клинический госпиталь ВВ МВД РФ (, Россия)

#б/н

Хугаев С. Г. (Москва, Россия)

Современные подходы к объективной оценке технических навыков в кардиохирургии.

НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН