

ТЕЗИСЫ ПРИНЯТЫЕ ТОЛЬКО К ПУБЛИКАЦИИ (без доклада)

#4

Шателен Н.В., Глагола М.Д., Демянчук В.Б., Бицадзе А.Г., Понич Н.В., Тодуров Б.М.
(Киев, Украина)

Опыт операций протезирования двух клапанов сердца в сочетании с коронарным шунтированием.

ГУ «Институт сердца»; МОЗ Украины

#10

Суюмов А.С. (Ташкент, Узбекистан)

Диагностика поражений аорты и её ветвей у больных с неспецифическим аортоартериитом.

РСЦХ имени академика В.Вахидова

#12

Суюмов А.С. (Ташкент, Узбекистан)

Результаты хирургического лечения пациентов с изолированным поражением ветвей дуги аорты при неспецифическом аортоартериите.

РСЦХ имени академика В.Вахидова

#13

Суюмов А.С., Бахритдинов Ф.Ш. (Ташкент, Узбекистан)

Одномоментная эндартерэктомия из общей сонной артерии слева с аутовенозным сонно-подключичным шунтированием слева у пациентки с неспецифическим аортоартериитом с поражением ветвей дуги аорты, брюшной аорты и почечных артерий.

РСЦХ имени академика В.Вахидова

#16

Коваленко Н.В., Чичкова М.А. (Астрахань, Россия)

Роль изменения уровней иммунологических показателей в прогнозе развития нарушений ритма у пациентов с Q-инфарктом миокарда.

ГБОУ ВПО Астраханская ГМУ МЗ РФ

#20

Искендеров Б.Г., Сисина О.Н. (Пенза, Россия)

Влияние коррекции клапанных пороков сердца на течение хронической сердечной недостаточности у больных с хронической болезнью почек.

ГБОУ ДПО ПИУВ Минздрава России

#24

Аракелян В.С., Гидаспов Н.А., Куличков П.П. (Москва, Россия)

Дивертикул Коммерелля и аневризмы аберрантных подключичных артерий: особенности клинической картины, диагностики и хирургического лечения у взрослых пациентов.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#27

Суюмов А.С., Бахритдинов Ф.Ш. (Ташкент, Узбекистан)

Алгоритм диагностики и лечения пациентов с поражением ветвей дуги аорты при неспецифическом аортоартериите.

РСЦХ имени академика В.Вахидова

#35

Бутаев А.Х., Собиров Ф.К., Мардонов Д.Н., Байбеков И.М. (Ташкент, Узбекистан)
Стимуляция репарации грудины после стернотомии лазерным и светодиодным излучением.
Республиканский Специализированный Центр Хирургии им.акад. В.Вахидова

#36

Аракелян В.С., Гидаспов Н.А., Папиташвили В.Г., Головинова Е.В., Куличков П.П. (Москва, Россия)
Расслоение аорты при коарктации: этиология, особенности хирургической коррекции.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#38

Магомедов Г.М., Казбан О.О., Энгиноев С.Т., Мищенко Ю.В., Макеев С.А., Козьмин Д.Ю., Уртаев Р.А., Чернов И.И. (Астрахань, Россия)
Эндоскопический забор аутовенозного трансплантата при операциях коронарного шунтирования.
ФГБУ ФЦССХ Минздрава России

#43

Чернявин М.П.¹, Самохин Н.В.², Пузырев М.О.², Кузьмин А.Л.², Терехов А.Н.², Морозов Ю.В.³, Демидов В.И.², Конкина Е.А.² (Иваново, Россия)
Ультразвуковая диагностика функционирования сонных артерий, подвергшихся экстравазальному армированию в эксперименте на животных.
¹ФГБУ ВПО ИвГМА Минздрава России; ²ФГБОУ ВПО ИвГМА Минздрава России; ³ОБУЗ ИВОКБ

#51

Халикулов Х.Г., Мансуров А.А., Чернов Д.А., Собиров Ф.К., Эгамбердиев Ш.И. (Ташкент, Узбекистан)
Гибридное лечение ИБС инвазивными методами.
Республиканский Специализированный Центр Хирургии им.акад. В.Вахидова

#53

Ткачев Е.В., Виноградов Д.В., Крашонкин А.А., Маштанов Г.В., Хренов Ю.В. (Москва, Россия)
Миниинвазивное маммарокоронарное шунтирование пмжв на работающем сердце.
ФГКУ ГВКГ им.Н.Н.Бурденко

#52

Суюмов А.С., Ли Л.П. (Ташкент, Узбекистан)
Ультразвуковая диагностика у больных с неспецифическим аортоартериитом.
РСЦХ имени академика В.Вахидова

#58

Амирагов Р.И., Муратов Р.М., Бритиков Д.В., Серов Р.А., Городков А.Ю. (Москва, Россия)
Экспериментальная оценка девитализированного перикарда для использования в качестве биоматериала в кардиохирургии.
Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева, РАМН

#64

Новикова С.П., Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Салохединова Р.Р., Николашина Л.Н., Шустрова О.В., Городков А.Ю., Сивцев В.С. (Москва, Россия)

Полимерные биodeградируемые пленочные композиции и изделия на их основе для сердечно-сосудистой хирургии.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н.Бакулева

#81

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

Билатеральное использование ВГА для реваскуляризации миокарда у пациентов старше 70 лет.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

#89

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

Результаты операций у больных ИБС с- и без диффузного поражения КА. Проспективное исследование.

¹ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#90

Артюхина Т.В., Серов Р.А., Козаева М.Т., Семенов М.Х., Беришвили И.И. (Москва, Россия)

Основы взаимодействия лазерного излучения и биоткани после трансмиокардиальной лазерной реваскуляризации.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#94

Кузыбаева М.П. (Москва, Россия)

Экспозиции об истории сердечнососудистой хирургии в российских музеях медицины.

ФГБНУ Национальный НИИ общественного здоровья РАМН

#97

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

Опыт протезирования атриовентрикулярных клапанов у детей. Ближайшие и отдаленные результаты.

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

#99

Казакова Е.К., Котов А.С., Мартаков М.А., Дудаков В.А., Прохоров А.А. (Москва, Россия)

Динамика когнитивной функции у больных брадиформой фибрилляции предсердий после имплантации частотоадаптивных электрокардиостимуляторов.

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

#101

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

Ближайшие и отдаленные результаты при повторных операциях на митральном клапане.

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

#107

Аракелян В.С., Папиташвили В.Г., Кванчатирадзе Г.Я., Махалин М.В., Аверина Т.Б. (Москва, Россия)

Тактика защиты внутренних органов и спинного мозга при операциях на торакоабдоминальном отделе аорты.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#113

Акатов Д.С., Белов В.А., Ганюкова Н.В., Болховской Д.В., Тонконогов Д.А., Харсика А.А., Котов С.Н., Великанова Ю.В. (Калининград, Россия)

Случай успешной гемодинамической коррекции сложного врожденного порока сердца у 3-х месячного ребенка.

ФБГУ ФЦССХ МЗ РФ

#115

Сухарева Г.Э. (Симферополь, Россия)

Катамнез болезни Кавасаки у ребенка (случай из практики).

ГУ Крымский Государственный Медицинский Университет им. С. И. Георгиевского

#117

Иванова О.В. (Пермь, Россия)

Обучения медицинского персонала – одно из основных направлений профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

ФГБУ ФЦССХ Минздрава России

#120

Петраков К.В. (Москва, Россия)

Преимущества использования усовершенствованного курса профилактики послеоперационных инфекционных осложнений в кардиохирургии.

ФГУ ФНЦТИО им. ак. В.И. Шумакова

#123

Батырова Г.С. (Москва, Россия)

Сравнение карты T2* со стандартной последовательностью T2 в МРТ у пациентов с нарушениями ритма.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#128

Мидинов А.Ш., Муратов Р.М., Бабенко С.И., Титов Д.А. (Москва, Россия)

Министернотомный доступ при вмешательствах на аортальном клапане у пациентов с ожирением.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#129

Билько М.Э., Величко Е.С., Иванов А.В., Симаков Е.Е., Семенюк О.А., Лушкин А.В., Аракелян К.А., Камбаров С.Ю. (Москва, Россия)

Кардиохирургия у пожилых. Пути решения проблемы.

ФГБУ ЦКБ с поликлиникой УДП РФ

#130

Момот О.М.¹, Лусников В.М.², Глянцев С.П.³ (Москва, Россия)

Will Camp Sealy (1912 – 2001) – отец хирургической аритмологии.

¹ПМГМУ им. И.М. Сеченова; ²ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И.Пирогова; ³ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева (Москва)

#136

Werner A.¹, Глянцев С.П.² (Dusseldorf, Germany), (Москва, Россия)

Евгений Владимирович Лепешкин (1914 – 1994) и его вклад в развитие электрокардиографии (К 100-летию выдающегося кардиолога и электрофизиолога).

¹Helios Klinikum Krefeld, Dusseldorf, Germany (Москва, Россия); ²ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#137

Глянцев С.П., Сафина И.Р. (Москва, Россия)

Институт грудной хирургии АМН СССР. 1956-й год. Штаты и структура.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#138

Глянцев С.П., Сафина И.Р. (Москва, Россия)

Институт грудной хирургии АМН СССР. 1956-й год. Научная и лечебная деятельность.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#139

Глянцев С.П., Сафина И.Р. (Москва, Россия)

Институт грудной хирургии АМН СССР. 1957-й год. Штаты и структура.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#140

Глянцев С.П., Сафина И.Р. (Москва, Россия)

Институт грудной хирургии АМН СССР. 1957-й год. Научная и лечебная деятельность.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#141

Глянцев С.П., Сафина И.Р. (Москва, Россия)

Институт грудной хирургии АМН СССР. 1958-й год. Штаты и структура.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#142

Глянцев С.П., Сафина И.Р. (Москва, Россия)

Институт грудной хирургии АМН СССР. 1958-й год. Научная и лечебная деятельность.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#143

Глянцев С.П., Сафина И.Р. (Москва, Россия)

Институт грудной хирургии АМН СССР. 1959-й год. Штаты и структура.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#144

Глянцев С.П., Сафина И.Р. (Москва, Россия)

Институт грудной хирургии АМН СССР. 1959-й год. Научная и лечебная деятельность.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#146

Глянцев С.П.¹, Яжборовская А.С.² (Москва, Россия)

Карл Андреевич Раухфус (1835 – 1915) и синдром гипоплазии левого сердца.

¹ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН; ²МГМСУ им. А.И. Евдокимова

#147

Каледа В.И.¹, Глянцев С.П.² (Москва, Россия)

Клод Бек (1894 – 1971) и его вклад в развитие сердечно-сосудистой хирургии.

¹Кубанский государственный медицинский институт, Краснодар (Москва, Россия);

²ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#153

Ярбеков Р.Р., Сигаев И.Ю., Мерзляков В.Ю., Казарян А.В., Старостин М.В., Меликулов А.А., Морчадзе Б.Д., Назаров А.А. (Москва, Россия)

Сравнение отдаленных результатов аортокоронарного шунтирования выполненного с искусственным кровообращением и на работающем сердце у больных с сахарным диабетом и многососудистым поражением коронарных артерий.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева, Институт Коронарной и Сосудистой хирургии

#154

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

Госпитальные результаты аортокоронарного шунтирования у больных с сахарным диабетом и многососудистым поражением коронарных артерий.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева, Институт Коронарной и Сосудистой хирургии

#155

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

Пятилетние результаты аортокоронарного шунтирования у больных с сахарным диабетом и многососудистым поражением коронарных артерий.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева, Институт Коронарной и Сосудистой хирургии

#158

Какиашвили Р.З., Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Городков А.Ю., Кристинич И.М., Жоржолиани Ш.Т., Фатулаев З.Ф., Климчук И.Я. (Москва, Россия)

Разработка и апробация методики хирургического доступа для лечения фибрилляции предсердия на открытом сердце.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#159

Мухарьямов М.Н.¹, Джорджикия Р.К.², Вагизов И.И.¹, Абдульянов И.В.¹ (Казань, Россия)

Клинико-анатомическая характеристика различных методов имплантации неохорд при реконструктивных операциях на митральном клапане.

¹ГАУЗ МКДЦ; ²ГБОУ ВПО Казанский ГМУ МЗ РФ

#165

Особенности изменения мозговой гемодинамики при хронических брадиаритмиях.

Казаков А.Ю., Нефедов В.И., Соколова Н.Ю. (Тверь, Россия)

ГБУЗ ОКБ

#167

Белов В.Н.¹, Ковалев С.А.², Чубирко Ю.М.¹, Белова Е.А.³, Любовина Е.А.¹ (Воронеж, Россия)

Эффективность оригинального аторвастатина у больных с ишемической болезнью сердца в различные сроки после коронарного шунтирования.

¹БУЗ ВО ВГКБ №3; ²БУЗ ВО ВОКБ №1; ³БУЗ ВО ВОДКБ №1

#168

Белов В.Н.¹, Ковалев С.А.², Чубирко Ю.М.¹, Белова Е.А.³, Любовина Е.А.¹ (Воронеж, Россия)

Динамика липидного спектра у больных с ишемической болезнью сердца после коронарного шунтирования.

¹БУЗ ВО ВГКБ №3; ²БУЗ ВО ВОКБ №1; ³БУЗ ВО ВОДКБ №1

#169

Сорокина А.А., Каледя В.И., Белаш С.А., Барбухатти К.О. (Краснодар, Россия)

Непосредственные результаты коррекции критического аортального стеноза у пациентов с резко сниженной фракцией выброса левого желудочка.

ГБУЗ ККБ №1 им. проф.С.В. Очаповского

#176

Базылев В.В., Черногринов И.Е., Рыбакова Т.В., Черногринов А.Е. (Пенза, Россия)

Результаты пластических вмешательств на клапанах сердца у детей разного возраста.

ФЦ ССХ

#177

Черногринов А.Е., Черногринов И.Е., Талышева О.Н., Сулейманов Ш.Ф., Базылев В.В. (Пенза, Россия)

Результаты реконструктивных вмешательств на митральном клапане у детей.

ФГБУ ФЦССХ Минздрава России (Пенза)

#178

Шумилина М.В. (Москва, Россия)

Нарушения венозного кровообращения при мигрени.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#183

Громова О.И., Хоцанян Ч.В., Кузнецова Е.В., Голухова Е.З. (Москва, Россия)

Прогноз неблагоприятных аритмических событий у пациентов стабильной ИБС, подвергшихся реваскуляризации миокарда.

ФГБУ Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н.Бакулева

#185

Щелкунов Н.Б.¹, Аракелян В.С.², Глянцев С.П.² (Брянск, Москва, Россия)

Кровотечения после реконструктивных операций на аорте и ее ветвях (по материалам ИССХ им. А.Н. Бакулева АМН СССР за 1975–1983гг.)

¹Брянская Областная больница №1 (Брянск, Россия); ²ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#186

Казаков А.Ю., Нефедов В.И., Соколова Н.Ю., Иванова О.В. (Тверь, Россия)

Психо-эмоциональный статус у больных с хроническими брадиаритмиями, требующих кардиостимуляции.
ГБУЗ ОКБ, г. Тверь, Россия

#188

Касьяненко А.П.¹, Казаков Ю.И.², Бакулина А.В.², Соколова Н.Ю.¹ (Тверь, Россия)
Пути улучшения результатов операций на бифуркации сонной артерии у больных с сахарным диабетом 2 типа.
¹ГБУЗ Областная клиническая больница; ²ГБОУ ВПО Тверская ГМА Минздрава России

#190

Степин А.В., Зырянов А.В. (Екатеринбург, Россия)
Прикладная классификация операций реваскуляризации для упрощения принятия решения о хирургической тактике при изолированном коронарном шунтировании.
ГБУЗ СО Уральский Институт Кардиологии

#191

Степин А.В., Зырянов А.В. (Екатеринбург, Россия)
Влияние выбора хирургической тактики на развитие периоперационного инсульта при изолированном коронарном шунтировании.
ГБУЗ СО Уральский Институт Кардиологии

#197

Пустовойтов А.В., Мызников А.В., Усик Г.А., Штарк А.А., Дружинина С.М. (Красноярск, Россия)
Переключение брахиоцефальных артерий при гибридном и этапном лечении патологии грудной аорты.
КГБУЗ Краевая клиническая больница (Красноярск)

#207

Дудаков В.А., Селиваненко В.Т., Мартаков М.А. (Москва, Россия)
Инфекционный эндокардит митрального клапана, осложненный абсцессами внутрисердечных структур.
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

#210

Ибрагимов М.С., Бузиашвили Ю.И., Мацкеплишвили С.Т., Амбатьелло С.Г., Алпендидзе В.А., Степанов М.М. (Москва, Россия)
Тактика лечения пациентов с симптомным и бессимптомным стенозом сонных артерий.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН (Москва, Россия)

#211

Кокоев М.Б., Мироненко В.А., Рычин С.В., Умаров В.М., Косарева Т.И., Гордеев С.Л., Ходарева Н.Н., Кошелева Л.В. (Москва, Россия)
Варианты операций при повторных вмешательствах по поводу массивной деструкции корня аорты инфекционного генеза.
ФГБНУ «НЦ ССХ им. А.Н.Бакулева»

#214

Лазарьков П.В., Суханов С.Г., Марченко А.В., Чрагян В.А., Арутюнян В.Б., Кадыралиев Б.К., Меликян О.А. (Пермь, Россия)

Становление сердечно - сосудистой хирургии в Пермском крае.
ФГБУ ФЦССХ Минздрава России

#218

Салагаев Г.И., Белов Ю.В., Катков А.И., Винокуров И.А., Рыбаков К.Н. (Москва, Россия)

Влияние prosthesis-patient mismatch на обратное ремоделирование миокарда у больных с аортальным пороком и недостаточностью митрального клапана.
ПМГМУ им.И.М.Сеченова

#224

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Иванов А.В., Иванова И.Е., Куличков П.П., Султанов З.С., Кузьмин И.П. (Москва, Россия)

Паренхиматозные (нефрогенные) артериальные гипертензии при «гипертонической болезни».
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#225

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Иванов А.В., Борисова А.Р., Абдуллаев Ю.И., Иванова И.Е., Гаджиев Т.Г. (Москва, Россия)

Вторичные артериальные гипертензии у больных метаболическим синдромом.
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#228

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Гамзаев Н.Р., Иванова И.Е., Иванов А.В., Кузьмин И.П., Абдуллаев Ю.И. (Москва, Россия)

Частота вторичных артериальных гипертензий у больных эссенциальной артериальной гипертензией («гипертонической болезнью») в России.
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#233

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Иванов А.В., Борисова А.Р., Абдуллаев Ю.И., Иванова И.Е., Гаджиев Т.Г. (Москва, Россия)

Частота вазоренальной гипертензии у больных «гипертонической болезнью».
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#234

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Абдуллаев Ю.И., Султанов З.С., Хон В.Л., Иванова И.Е. (Москва, Россия)

Коарктация аорты и коарктационный синдром у больных «гипертонической болезнью».
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#235

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Чшиева И.В., Борисова А.Р., Иванов А.В., Иванова И.Е., Гаджиев Т.Г. (Москва, Россия)

Периоперационная кровопотери в ангиохирургии.
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#237

Соколов С.В., Плечев В.В., Николаева И.Е., Олейник Б.А., Бузаев И.В. (Уфа, Россия)

Случай имплантации аортального клапана миниинвазивным путем.
ГБУЗ Республиканский кардиологический центр, г. Уфа, Российская Федерация

#238

Затевахина М.В., Рахимов А.А., Фарзутдинов А.Ф. (Москва, Россия)

Анализ транспорта кислорода у больных ИБС при операциях ГРЛЖ по Дору в сочетании с АКШ в зависимости от различных методов анестезии.

НЦ ССХ им. А.Н. Бакулева

#240

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Борисова А.Р., Иванов А.В., Иванова И.Е., Гаджиев Т.Г. (Москва, Россия)

Консервативные методы лечения инфицирования протезов грудной и грудобрюшной аорты.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#241

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Иванов А.В., Борисова А.Р., Гаджиев Т.Г., Иванова И.Е., Абдуллаев Ю.И. (Москва, Россия)

Первичный гиперальдостеронизм у больных «гипертонической болезнью».

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#243

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Иванов А.В., Иванова И.Е., Гаджиев Т.Г., Султанов З.С., Абдуллаев Ю.И. (Москва, Россия)

Частота феохромоцитом надпочечников у больных «гипертонической болезнью».

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#245

Аракелян В.С., Абдулгасанов Р.А., Рахимов А.А., Иванова И.Е., Гаджиев Т.Г., Султанов З.С., Абдуллаев Ю.И., Иванов А.В. (Москва, Россия)

Хирургическое лечение протезной инфекции грудной аорты.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#251

Абдулгасанов Р.А., Аракелян В.С., Рахимов А.А., Иванов А.В., Папиташвили В.Г., Гаджиев Т.Г., Абдуллаев Ю.И. (Москва, Россия)

Гнойные осложнения в ангиохирургии (диагностика и лечение).

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#287

Яныбаева Л.Ч.¹, Чикин Н.С.¹, Глянцев С.П.² (Москва, Россия)

Оке Сеннинг (1915 – 2000) и его знаменитые операции.

¹ГБОУ ВПО РУДН (Москва, Россия); ²ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#292

Юлдошев Х.Ф., Гульмурадов Т.Г. (Душанбе, Таджикистан)

Эффективность реваскуляризации миокарда у больных с сахарным диабетом.

¹Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии

#296

Афанасьева Н.С., Синюкова О.Л., Перминов М.Г., Степин А.В. (Екатеринбург, Россия)

Коронарная гибридная реваскуляризация: эффективность и безопасность.

ГБУЗ СО Уральский Институт Кардиологии

#297

Раевская Н.Г., Цаплина А.В., Шнейдер Ю.А. (Калининград, Россия)

Сравнительный анализ использования в работе операционной сестры отдельных лигатур с неатравматической иглой и атравматических нитей в ФГБУ «Федеральный центр сердечно - сосудистой хирургии» МЗ РФ г. Калининграда.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

#299

Адриановский М.Н., Брынза Л.А., Шнейдер В.А., Цыганкова Е.Н. (Калининград, Россия)

Профилактика травматизма при работе с острым медицинским инструментарием.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

#300

Григоренко Д.В., Пухиря С.С., Макаров А.А., Шнейдер В.А. (Калининград, Россия)

Контроль воздушных потоков в операционных.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

#302

Халикова М.А.¹, Площенков Е.В.¹, Глянцев С.П.² (Москва, Россия)

Ален Карпантье – «отец» реконструктивной хирургии митрального клапана.

¹ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва, Россия; ²НЦССХ им. А. Н. Бакулева,

#313

Можаев И.В., Кислицкий А.И., Козикин В.Н., Кочарян А.С., Шамханьянц В.Д., Старовойтенко Г.И., Артющенко Ф.П., Трапезникова А.И. (Ростов-на-Дону, Россия)

Показания и результаты гибридных операций при диссекции аорты III типа по de Bekey.

ГБУ РО РОКБ, Центр кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии

#315

Катаева К.Б., Асымбекова Э.У., Ахмедярова Н.К., Шерстянникова О.М., Ушерзон М.Б., Бузиашвили Ю.И. (Москва, Россия)

Влияние аортокоронарного шунтирования на клиничко-функциональное состояние сердца у женщин и мужчин с нарушенной диастолической функцией левого желудочка.

ФГБНУ НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева

#323

Стогний Н.Ю.¹, Нелаев В.С.¹, Крючев Н.В.¹, Арутюнян Л.А.¹, Приходько В.В.¹, Садыков А.А.² (Тюмень, Хабаровск, Россия)

Клинический случай: прямая реваскуляризация миокарда на работающем сердце по методике «no touch aorta» у больного с перенесенным ножевым ранением сердца.

¹ГБУЗ ТО ОКБ № 1; ²ФЦССХ г. Хабаровск

#324

Хитрова М.Э., Бокерия Л.А., Берсенева М.И., Куцуров Д.Д., Кокшина А.В., Косарева Т.И., Маленков Д.А., Полякова Н.А. (Москва, Россия)
Непосредственные результаты хирургического лечения гипертрофической кардиомиопатии.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#326

Куцуров Д.Д., Бокерия Л.А., Берсенева М.И., Хитрова М.Э., Косарева Т.И., Соболев А.В., Маленков Д.А. (Москва, Россия)
Хирургическая коррекция обструктивной гипертрофической кардиомиопатии доступом из правого желудочка.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#327

Шумилина М.В., Айроян А.Г. (Москва, Россия)
Церебральный гиперперфузионный синдром.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#336

Бортникова Н.В., Аракелян В.С. (Москва, Россия)
Тактика ведения пациентов с аневризмами брюшного отдела аорты более 6см в диаметре при наличии кардиальных факторов риска.
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#338

Шумилина М.В. (Москва, Россия)
Венозные энцефалопатии.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#339

Ловрикова М.А. (Корсаков, Россия)
Восстановление венозного оттока после проведения каротидной эндартерэктомии.
ГБУЗ

#342

Мустафаева А.З., Завалихина Т.В., Булаева Н.И., Голухова Е.З. (Москва, Россия)
Особенности диастолической функции левого желудочка и деформации миокарда после операции АКШ у больных сахарным диабетом 2 типа.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#348

Шарафутдинов А.Р., Плечев В.В., Николаева И.Е., Онегов Д.В., Тугузбаев Р.И., Ларионова Е.В. (Уфа, Россия)
Первичная ранняя радикальная коррекция тетрады Фалло.
ГБУЗ Республиканский кардиологический центр

#354

Спирин Л.В., Скопин И.И., Серов Р.А. (Москва, Россия)
Папиллярная фиброзластома в патологии клапанов сердца.
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#358

Спирин Л.В., Скопин И.И. (Москва, Россия)

Хирургическое лечение миксомы: аномальное крепление.
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#362

Борщев Г.Г., Шевченко Ю.Л., Попов Л.В., Башилов С.А. (Москва, Россия)
Анализ нарушений сердечной деятельности и общего кровообращения при коронарном шунтировании без ИК у исходно тяжелобольных ИБС
ФГБУ НМХЦ им.И.М.Пирогова

#363

Борщев Г.Г., Шевченко Ю.Л., Попов Л.В., Асташев П.Е., Федотов П.А. (Москва, Россия)
Особенности раннего послеоперационного периода у пациентов с повышенным хирургическим риском, перенесшим коронарное шунтирование без ИК.
ФГБУ НМХЦ им.И.М.Пирогова

#369

Загаров С.С., Ларьков Р.Н., Вишнякова М.В., Вишнякова (мл.) М.В., Сташук Г.А., Сотников П.Г., Дерзанов А.В., Колесников Ю.Ю. (Москва, Россия)
Роль мультиспиральной компьютерной томографии в выявлении интракраниальных поражений брахиоцефальных артерий у пациентов с хронической ишемией головного мозга.
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

#373

Налимов К.А., Шиганцов Д.С., Майдуров Ю.А., Ляпунова Ю.Ф., Некрасов Д.А., Курбанов С.А., Киселев А.Г., Нетбай Р.В. (Хабаровск, Россия)
Случай сочетания обструктивного тотального аномального дренажа легочных вен (инфракардиальный тип) с коарктацией аорты и гипоплазией дуги аорты.
ФГБУ ФЦССХ МЗ РФ

#377

Полякова Н.А., Кокшина А.В., Хитрова М.Э., Косарева Т.И., Ермоленко М.Л., Тетвадзе И.В., Берсенева М.И., Бокерия Л.А. (Москва, Россия)
Длительное наблюдение пациентов с семейной формой гипертрофической кардиомиопатии.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#383

Успенский В.Е., Ибрагимов А.Н., Щербинин Т.С., Гаврилюк Н.Д., Яхно О.Ю., Иртюга О.Б., Моисеева О.М., Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург, Россия)
Протезирование двустворчатого аортального клапана при погранично расширенной восходящей аорте: оправдана ли коррекция ее расширения?
ФГБУ СЗ ФМИЦ Минздрава РФ

#391

Асатрян Т.В., Скопин И.И., Кахкцян П.В., Цискаридзе И.М., Паронян Х.В. (Москва, Россия)
Наш опыт реконструктивных операций при активном инфекционном эндокардите митрального клапана.
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#397

Каримов О.Р. (Душанбе, Таджикистан)

Вклад академика К.Т. Таджиева (1910 – 1981) в зарождение и развитие грудной и сердечно-сосудистой хирургии в Республике Таджикистан.

Благотворительный фонд «Детское сердце» им. К.Т. Таджиева, Душанбе, Таджикистан (Москва, Россия)

#402

Сулейманов Б.Р., Муратов Р.М., Бабенко С.И., Соболева Н.Н., Титов Д.А. (Москва, Россия)

Операция Росса при протезном эндокардите аортального клапана с абсцессом фиброзного кольца.

ФГБУ НЦ ССХ им. А.Н. Бакулева

#407

Акопян М.А.¹, Горбачев И.А.¹, Глянцев С.П.² (Москва, Россия)

Леонид Иванович Красиков (1948 – 1991) и создание первого в СССР искусственного клапаносодержащего ствола легочной артерии.

¹ПМГМУ им. И.М. Сеченова; ²ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева (Москва, Россия)

#409

Халикова М.А.¹, Площенков Е.В.¹, Глянцев С.П.² (Москва, Россия)

Оттавио Алфиери: путь кардиохирурга.

¹ПМГМУ им. И.М. Сеченова (Москва, Россия); ²ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#411

Исмагилова С.А., Скопин И.И. (Москва, Россия)

Протезирование аортального клапана после ранее перенесенного аортокоронарного шунтирования, современный взгляд на историю.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#413

Исаев Г.А., Михайлов И.П., Кунгурцев Е.В., Лавренов В.Н., Ефименко П.М., Бондаренко А.Н. (Москва, Россия)

Опыт использования инструмента MultiTASC при выполнении эндартерэктомии из подвздошных и бедренных артерий у больных с многоуровневым атеросклеротическим поражением артерий нижних конечностей.

Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского

#414

Михайлов И.П., Лавренов В.Н., Исаев Г.А., Козловский Б.В., Жулин Д.В. (Москва, Россия)

Хирургическое лечение больных с осложненными аневризмами подколенных артерий.

Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского

#415

Михайлов И.П., Леманев В.Л., Ефименко П.М., Кунгурцев Е.В., Исаев Г.А., Кудряшова Н.Е., Бондаренко А.Н. (Москва, Россия)

Улучшение результатов лечения пациентов с острой ишемией нижних конечностей эмбологенного генеза и длительным сроком ишемии.

Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского

#433

Минасян П.Н., Аракелян Г.А. (Москва, Россия)

Реконструкция корня аорты по Nunez и Manouguian в хирургии пороков аортального клапана.

ПМГМУ им. И.М. Сеченова

#435

Посненкова О.М.¹, Дупляков Д.В.², Киселев А.Р.¹, Хохлунов С.М.² (Саратов, Россия)

Использование данных госпитального регистра для мониторинга региональной программы по повышению качества лечения больных с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST.

¹НИИ кардиологии ГОУ ВПО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России; ²Самарский областной клинический кардиологический диспансер

#438

Баканов А.Ю., Гордеев М.Л., Бельянинова И.В., Волков В.В. (Санкт-Петербург, Россия)

Исследование кислотно-щелочного состояния трансмиокардиальной крови при проведении прерывистой изотермической кровяной кардиopleгии в коронарной хирургии.

ФГБУ Центр им. Алмазова

#441

Гриднев В.И.¹, Генкал Е.Н.¹, Посненкова О.М.¹, Киселев А.Р.¹, Коротин А.С.¹, Попова Ю.В.², Довгалевский П.Я.¹ (Саратов, Россия)

Разработка показателей для определения потребности и обоснованности выполнения чрескожного коронарного вмешательства у больных стабильной ишемической болезнью сердца на основе российского регистра.

¹НИИ кардиологии ГОУ ВПО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России; ²ГУЗ «Саратовский клинический центр кардиологии» Минздрава Саратовской области

#442

Майтесян Ш.А., Мироненко В.А., Рычин С.В., Караматов А.Ш., Брович К.Н., Чинов Е.Ю., Кокоев М.Б. (Москва, Россия)

Альтернативные хирургические доступы к сердцу у пациентов с повышенным риском травмы аорты при использовании серединой стернотомии.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#443

Баканов А.Ю., Гордеев М.Л., Волков В.В., Минин С.А. (Санкт-Петербург, Россия)

Оценка изменений показателей транспорта кислорода при проведении анестезии и искусственного кровообращения у пациентов с ишемической болезнью сердца.

ФГБУ

#446

Алесян Б.Г., Пурсанов М.Г., Подзолков В.П., Григорьян А.М., Дадабаев Г.М., Сандодзе Т.С. (Москва, Россия)

Стентирование при коарктационном синдроме.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#447

Арутюнян Л.А., Бродер И.А., Попов И.Б., Цирятьева С.Б., Финкель А.В., Пыленко Л.Н., Стогний Н.Ю. (Тюмень, Россия)

Отдаленный результат успешного симультанного вмешательства у больного с ишемической болезнью сердца и рубцовым стенозом трахеи.
ГБУЗ ТО ОКБ № 1

#449

Яхьяев Я.Б., Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Филатов А.Г., Тарашвили Э.Г., Сабилов Ш.Н. (Москва, Россия)

Оценка функции правого и левого предсердий после операции криомодификации «Лабиринт».

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАН

#459

Галик Н.И.¹, Глянцев С.П.² (Москва, Россия)

Александр Иванович Арутюнов (1904 – 1975) как сосудистый хирург.

¹ФБГУ МУНКЦ им Мандрыка, клиника ССХ (Москва, Россия); ²ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#461

Колесник Д.И.¹, Дасаев Н.А.², Седых Ю.П.², Морозов К.М.², Зорина С.В.², Назаренко А.В.², Симонова О.А.², Старосельцев А.А.² (Москва, Россия)

Пул патологии брахиоцефальных артерий в условиях работы многопрофильного стационара.

¹ФГБНУ НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева; ²ФКУ «ЦКГ ФТС РФ»

#468

Макушин А.А., Мироненко В.А., Караматов А.Ш., Какабаев Д.Б. (Москва, Россия)

Модифицированная методика расточки корня аорты при повторных операциях
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#472

Каравайкин П.А., Белов Ю.В., Комаров Р.Н. (Москва, Россия)

Техника гибридного вмешательства при аневризме торакоабдоминальной аорты.
Первый МГМУ им. И.М.Сеченова, Клиника АиССХ

#473

Гёлецын Л.Г., Бокерия Л.А., Никитина Т.Г., Скопин И.И., Лобачева Г.В. (Москва, Россия)

Хирургическое лечение стеноза аортального клапана у пожилых пациентов.
НЦССХ им А.Н.Бакулева

#476

Алекян Б.Г., Пурсанов М.Г., Ким А.И., Беришвили Д.О., Свободов А.А., Чувараян Г.А. (Москва, Россия)

Сравнение непосредственных результатов хирургического и эндоваскулярного методов лечения коарктации и рекоарктации аорты у новорожденных и детей первого года жизни.

ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

#478

Мерзлякова Н.Н., Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Шурупова И.В., Гордеева А.А., Скопин А.И., Меликулов А.А., Байчурин Р. (Москва, Россия)

Результаты малоинвазивной реваскуляризации при наличии гибернации в подострой фазе инфаркта миокарда.

НЦ ССХ имю А.Н. Бакулева

#480

Колесников Я.Г., Аракелян В.С. (Москва, Россия)

Отдалённые результаты экстраанатомического шунтирования от восходящего к нисходящему отделу аорты.

НЦ ССХ имени А.Н. Бакулева РАМН

#482

Колесников Ю.Ю., Ларьков Р.Н., Сотников П.Г., Загаров С.С., Лазарев Р.А., Шилов Р.В. (Москва, Россия)

Операции сонно-подключичного шунтирования при окклюзиях первого сегмента подключичной артерии. Преимущества и недостатки.

ГБУЗ МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского

#483

Колесников Я.Г., Аракелян В.С. (Москва, Россия)

Экстраанатомическое аорто-аортальное шунтирование: к слову да о словах.

НЦ ССХ имени А.Н. Бакулева РАМН

#488

Живова Л.В., Дюжиков А.А., Кислицкий А.И., Филоненко А.В., Долматов А.Е., Дюжикова А.В., Устинова Н.О., Петрова Д.В. (Ростов-на-Дону, Россия)

Наш опыт хирургического лечения открытого артериального протока у недоношенных детей.

КХЦ ГБУ РО РОКБ

#490

Рязанкина Н.Б., Манчуров В.Н., Лебедева А.М., Вагида М.С. (Москва, Россия)

Влияние отдаленного ишемического прекондиционирования на уровень внеклеточных везикул у пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST.

ГБОУ ВПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова

#496

Одинаев С.М. (Москва, Россия)

Гибридные” операции при сочетанном поражении клапанов сердца и коронарных артерий, показания, хирургическая техника и непосредственные результаты.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#501

Диасамидзе К.Э., Мумладзе К.В., Хабаров А.Е., Крышова Е.С., Семьянская А.Г., Ординарцева Е.А., Хинчагов Д.Я., Рыбка М.М. (Москва, Россия)

Первый опыт применения высокой грудной эпидуральной анестезии у новорожденных и детей раннего возраста с ВЛГ в раннем послеоперационном периоде.

ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#503

Королев В. (Симферополь, Россия)

Гипергликемия при цереброваскулярных заболеваниях.

ГУ Крымский Государственный Медицинский Университет им. С. И. Георгиевского

#506

Хамидов А.В., Юдин А.Н., Гурьянов А.А., Лаптев С.Е. (Ульяновск, Россия)
Хирургия стеноза аортального клапана с выраженным кальцинозом.
ГУЗ УОКБ

#509

Зейналов Э.К., Коваленко О.А., Крымов К.В., Вищипанов С.А. (Москва, Россия)
Результаты хирургического лечения у больных ИБС после ранее выполненного стентирования коронарных артерий.
ФГБУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН

#511

Восходящий отдел аорты как артерия притока для артерий ниже диафрагмы.
Колесников Я.Г., Аракелян В.С. (Москва, Россия)
НЦ ССХ имени А.Н. Бакулева РАМН

б/н

Ибрагимов И.Р. (Москва, Россия)
Анализ частоты возникновения послеоперационной дисфункции почек в раннем послеоперационном периоде после коронарного шунтирования среди пациентов старше 70 лет с диагнозом ХПН.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н. Бакулева

б/н

Тарасова И.В., Лобачева Г.В., Колесникова Е.А., Рахимов А.А. (Москва, Россия)
Лечение возбуждения и делирия у взрослых пациентов ОРИТ кардиохирургического профиля.
ФГБНУ НЦССХ им. А.Н.Бакулева