

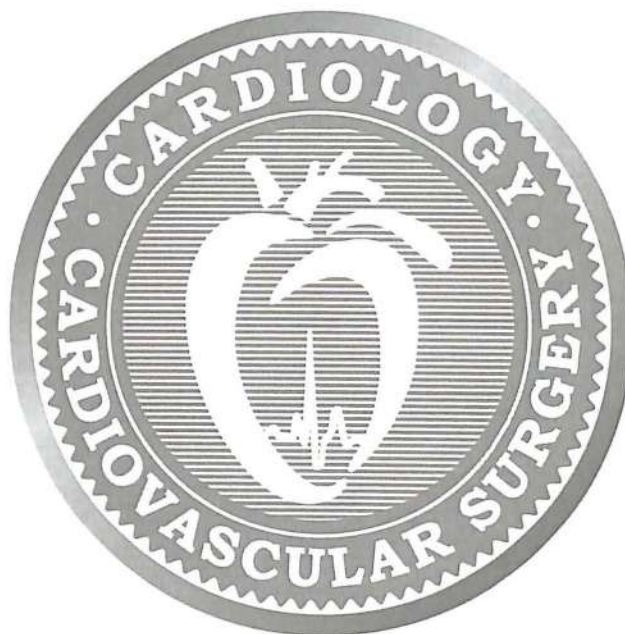
Основан в 2007 г.

№5 ♦ том 11 ♦ 2018

КАРДИОЛОГИЯ

И

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ



Сравнительная эффективность биатриальной и
левопредсердной хирургической абляции в лечении
фибрилляции предсердий



Связь ремоделирования левого желудочка и уровня
матричной металлопротеиназы-9 у больных
ишемической болезнью сердца



Коморбидность в прогнозировании отдаленных
результатов реваскуляризации миокарда у больных
ишемической болезнью сердца



НАРУШЕНИЯ РИТМА И ПРОВОДИМОСТИ

Емешкин М.И., Богачев-Прокофьев А.В., Афанасьев А.В., Шарифулин Р.М., Железнёв С.И., Овчаров М.А., Караськов А.М.

Сравнительная эффективность биатриальной и левопредсердной хирургической абляции в лечении фибрилляции предсердий 6

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА

Базылев В.В., Карнахин В.А., Евтюшкин И.А., Канаева Т.В., Микуляк А.И.

Связь ремоделирования левого желудочка и уровня матричной металлопротеиназы-9 у больных ишемической болезнью сердца 15

Соколова Н.Ю., Голухова Е.З.

Коморбидность в прогнозировании отдаленных результатов реваскуляризации миокарда у больных ишемической болезнью сердца 22

Рафаели И.Р., Кучкина Н.В., Степанов А.В., Панков А.Н., Савелов Е.А., Барац Л.С., Киряев А.А.

Эффективность применения транексамовой кислоты для профилактики «нехирургического» кровотечения после коронарного шунтирования 28

Тарасова И.В., Трубникова О.А., Тарасов Р.С., Малева О.В., Акбиров Р.М., Барбараш О.Л., Барбараш Л.С.

Нейрофизиологический статус пациентов в раннем послеоперационном периоде после сочетанного вмешательства на коронарных и сонных артериях 33

Карташова Е.А., Сарвилина И.В.

Влияние Цитофлавина на молекулярные механизмы ремоделирования миокарда и сосудистой стенки у пациентов с систолической артериальной гипертензией 40

ПОРОКИ КЛАПАНОВ СЕРДЦА

Имаев Т.Э., Комлев А.Е., Саличкин Д.В., Лепилин П.М., Колегаев А.С., Акчурун Р.С.

Использование подключичного доступа при транскатетерной имплантации аортального клапана 47

ЗАБОЛЕВАНИЯ АОРТЫ И ЕЕ ВЕТВЕЙ

Чарчян Э.Р., Герасимов А.Н., Скворцов А.А., Хачатрян З.Р., Пюмпюлян А.Г., Исаев Р.М., Белов Ю.В.

Аортокоронарное шунтирование в сочетании с коронарной эндартерэктомией и шунт-пластикой: есть ли различия в раннем послеоперационном периоде? 53

Тарасов Р.С., Казанцев А.Н., Молдавская И.В., Бурков Н.Н., Миронов А.В., Лазукина И.А., Ануфриев А.И., Леготин А.П., Волков А.Н., Барбараш Л.С.

Госпитальные результаты каротидной эндартерэктомии в остром периоде ишемического инсульта: данные одноцентрового регистра 60

Папоян С.А., Белов Ю.В., Щеголев А.А., Громов Д.Г., Красников А.П., Мутаев М.М., Радченко А.Н., Сазонов М.Ю., Сыромятников Д.Д.

Стентирование внутренней сонной артерии у пациентов старшей возрастной группы 66

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАЦИЯ

Канева У.А., Подоксенов Ю.К., Каменщиков Н.О., Дьякова М.Л., Свирко Ю.С., Шипулин В.М., Трубачева О.А.

Синдром внутрибрюшной гипертензии у кардиохирургических больных 69

Табакьян Е.А., Мершин К.В., Марголина А.А., Бурмистрова И.В., Булдакова Н.А., Лепилин М.Г., Партигулов С.А.

Результаты заместительной почечной терапии при острой почечной и полиорганной недостаточности после операций с искусственным кровообращением 76

ОБЗОРЫ

<i>Далинин В.В., Борисов И.А.</i> Прогностическая значимость понятия «дряхлость» в кардиохирургии	82
<i>Лолуев Р.Ю., Прямиков А.Д., МIRONKOB A. Б., Хрипун А.И.</i> Операции на внутренней сонной артерии в острой стадии ишемического инсульта после тромболитической терапии.	86
<i>Къев Ко Ко Латт, Васильев К.Н., Баяндин Н.Л.</i> Хирургическое лечение острого расслоения аорты типа А по Стенфорду	90

КРАТКИЕ СТАТЬИ

<i>Белов Ю.В., Иванов В.А., Евсеев Е.П., Айдамиров Я.А., Федулова С.В., Дзеранова А.Н.</i> Коронарно-правопредсердная фистула	96
<i>Ким Г.И., Шматов Д.В., Столяров М.С., Капнушев Р.Ю., Новиков М.А., Каменских М.С., Балахонов В.В., Федотов Ю.Н.</i> Хирургическое лечение инфекционного эндокардита аортального клапана, осложненного абсцессом корня аорты и формированием ложной аневризмы.	99