

Содержание

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

Н.Л. Цапаева, В.Г. Цапаев 1902

МАСТЕР-КЛАСС

Н.Л. Цапаева, В.Г. Цапаев

МИКРОЦИРКУЛЯЦИЯ (ЧАСТЬ 1 – ГЛАВНЫЕ ДЕЙСТВУЮЩИЕ «ЛИЦА» И ИХ РОЛЬ В СИСТЕМЕ КРОВООБРАЩЕНИЯ) 1903

ОРИГИНАЛЬНЫЕ НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

В.А. Авхименко, А.Б. Тривоженко

НАГРУЗОЧНАЯ КОРОНАРОДОППЛЕРОГРАФИЯ В ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ 1911

А.С. Гарипов, И.В. Патеюк

СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ СЕРДЦА У ПАЦИЕНТОВ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА С ЖЕЛУДОЧКОВОЙ ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯЦИЕЙ В ОТДАЛЕННОМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ 1918

Т.С. Королева, А.Г. Булгак, И.Б. Моссэ, Н.Г. Седляр, О.В. Зотова

АССОЦИАЦИЯ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНОВ СИСТЕМЫ ГЕМОСТАЗА С КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ У ПАЦИЕНТОВ С ИНФАРКТОМ МИОКАРДА 1928

Г.Э. Кордзахия

СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С СОЧЕТАННЫМ ГЕМОДИНАМИЧЕСКИ ЗНАЧИМЫМ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ СОННЫХ АРТЕРИЙ И АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ 1937

А.Л. Черняк, К.О. Рубахов, А.Ю. Островский

ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДИНАМИКИ КОНЦЕНТРАЦИИ ТРОПОНИНА I ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ РАБОТАЮЩЕГО СЕРДЦА И ГИБРИДНОЙ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ МИОКАРДА 1945

Р.Г. Ярош, Л.Г. Шестакова, Ю.П. Островский

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ ИСХОДОВ ПАЦИЕНТОВ С КАРДИОГЕННЫМ ШОКОМ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИЙ НА ОТКРЫТОМ СЕРДЦЕ ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ ВНУТРИОРТАЛЬНОЙ БАЛЛОННОЙ КОНТРАПУЛЬСАЦИИ 1954

ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

И.Н. Семененя, В.А. Переверзев

РОЛЬ РИТМИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ БИОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ В ВОЗНИКНОВЕНИИ И ТЕЧЕНИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ 1962

ИНТЕРЕСНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

Е.А. Завалей, И.А. Гребенюк, Е.К. Курлянская, А.А. Ефимова, А.М. Трошина, В.С. Худницкая, О.Г. Шатова, Т.А. Дубовик, Л.В. Рачок, Н.Н. Чакова

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ БИВЕНТРИКУЛЯРНОЙ АРИТМОГЕННОЙ КАРДИОМИОПАТИИ, АССОЦИИРОВАННОЙ С МУТАЦИЕЙ В ГЕНЕ DSG2 1970

И.А. Гребенюк, Е.К. Курлянская, Т.В. Осмоловская, Т.В. Русак, Л.В. Рачок, Е.А. Завалей, А.М. Трошина, Т.А. Дубовик, В.С. Худницкая, Я.А. Верас, И.В. Копыток

ВОПРОСЫ ДОГОСПИТАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ОСТРОЙ РЕАКЦИИ ОТТОРЖЕНИЯ У ПАЦИЕНТА, ПЕРЕНЕСШЕГО ОРТОТОПИЧЕСКУЮ ТРАНСПЛАНТАЦИЮ СЕРДЦА 1975

В.В. Шишко, Д.Б. Гончарик, Л.И. Плащинская, В.Ч. Барсукевич, А.Р. Часнойть, А.В. Жих

ФЕНОМЕН ИЛИ СИНДРОМ БРУГАДА? 1980

ОБЗОРЫ И ЛЕКЦИИ

К.Ю. Антюх

НЕАЛКОГОЛЬНАЯ ЖИРОВАЯ БОЛЕЗНЬ ПЕЧЕНИ И КАРДИОВАСКУЛЯРНЫЕ РИСКИ 1991

А.А. Бируля, М.И. Казакова, Г.Б. Мельникова, Е.Б. Петрова, С.А. Чижик, Н.П. Митьковская

ПЕРСПЕКТИВЫ АТОМНО-СИЛОВОЙ МИКРОСКОПИИ В ИЗУЧЕНИИ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ У ПАЦИЕНТОВ КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 2000

Р.Р. Жмайлик, А.С. Жигалкович, Р.Н. Пыжик, А.Л. Смоляков, И.В. Сидоренко, И.С. Романовский, В.Д. Мычко, Д.С. Баран, Г.А. Попель

ТЕПЛОВАЯ ИШЕМИЯ ПОЧКИ: КОНЦЕПЦИЯ ПРЕОДОЛЕНИЯ ИШЕМИЧЕСКОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ ПОЧКИ ПРИ ОПЕРАЦИЯХ НА ПОЧЕЧНОМ СЕГМЕНТЕ АОРТЫ 2009

С.В. Коваль, В.В. Шумовец, И.И. Гринчук, Т.В. Русак, А.А. Ефимова

РОЛЬ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ В ОЦЕНКЕ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ СО СНИЖЕННОЙ КОНТРАКТИЛЬНОСТЬЮ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА 2014

И.Н. Кожанова

ФИКСИРОВАННАЯ КОМБИНАЦИЯ ИРБЕСАРТАН/ГИДРОХЛОРТИАЗИД В ЛЕЧЕНИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ 2021

Ли Лейцзяо, Л. Шестакова, Цзяньсунь Дин, Тяньмэн Сун, Вэньлян Ли, Ю. Островский

ГИДРОГЕЛЬ НА ОСНОВЕ ХИТОЗАНА И НАНОЧАСТИЦ ТЕЛЛУРА (CS/TE) – ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ НОВОЙ ЭФФЕКТИВНОЙ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ПЛАТФОРМЫ 2033

В.Л. Лобашова, И.В. Патеюк, Ю.В. Дыдышко, С.С. Стебунов, А.А. Качан, М.В. Елесина, А.Р. Заркуа, Н.В. Шпигун

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК У КОМОРБИДНЫХ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ МЕТАБОЛИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ 2041

Contents

EDITOR'S ARTICLE

N.L. Tsapaeva, V.G. Tsapaev 1902

MASTER-CLASS

N.L. Tsapaeva, V.G. Tsapaev

MICROCIRCULATION (PART 1 – MAIN PLAYERS AND THEIR ROLE IN THE CIRCULATORY SYSTEM) 1903

ORIGINAL SCIENTIFIC PUBLICATIONS

Viktor. A. Avkhimenko, Alexandr B. Trivozhenko

EXERCISE CORONARY DOPPLER IN ASSESSMENT OF EFFICIENCY PHYSICAL REHABILITATION AFTER PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTIONS 1911

A. Harypau, I. Patsiyayuk

STRUCTURAL AND FUNCTIONAL STATE OF THE HEART IN YOUNG PATIENTS WITH VENTRICULAR PACING IN THE LONG-TERM POSTOPERATIVE PERIOD 1918

T.S. Koroleva, A.G. Bulgak, I.B. Mosse, N.G. Sedlyar, O.V. Zotova

ASSOCIATION OF THE HEMOSTASIS GENE POLYMORPHISMS WITH CLINICAL AND LABORATORY FINDINGS IN PATIENTS WITH MYOCARDIAL INFARCTION 1928

George E. Kordzakhia

STRATEGY FOR THE TREATMENT OF PATIENTS WITH COMPOUND ATHEROSCLEROTIC LESIONS OF CAROTID AND LOWER EXTREMITY ARTERIES 1937

A. Charniak, K. Rubakhov, A. Ostrovsky

PROGNOSTIC SIGNIFICANCE OF INDICATORS OF THE DYNAMICS OF TROPONIN I CONCENTRATION AFTER OFF-PUMP CORONARY BYPASS GRAFTING AND HYBRID MYOCARDIAL REVASCLARIZATION 1945

R. Yarosh, L. Shestakova, Y. Ostrovsky

PREDICTION OF ADVERSE CLINICAL OUTCOMES IN PATIENTS WITH CARDIOGENIC SHOCK AFTER OPEN HEART SURGERY WITH INTRA-AORTIC BALLON CONTRAPULSATION 1954

FUNDAMENTAL STUDIES

I.N. Semeneyna, V.A. Pereverzev

ROLE OF RHYTHMIC ORGANIZATION OF BIOLOGICAL SYSTEMS IN THE ARISE AND COURSE OF CARDIOVASCULAR DISEASES 1962

AN INTERESTING CLINICAL CASE

E.A. Zavaley, I.A. Grebeniuk, E.K. Kurlyanskaya, A.A. Efimova, A.M. Troshyna, V.S. Khudnitskaya, O.G. Shatova, T.A. Dubovik, L.V. Rachok, N.N. Chakova

A MEDICAL CASE OF BIVENTRICULAR ARRHYTHMOGENIC CARDIOMYOPATHY ASSOCIATED WITH A MUTATION IN DSG2 GENE 1970

I.A. Grebeniuk, E.K. Kurlyanskaya, T.V. Osmolovskaya, T.V. Rusak, E.A. Zavaley, A.M. Troshyna, T.A. Dubovik, V.S. Khudnitskaya, L.V. Rachok, Y.A. Veras, I.V. Kopytok

ISSUES OF OUTPATIENT DIAGNOSIS OF ACUTE CARDIAC REJECTION IN A PATIENT WHO UNDERWENT ORTHOTOPIC HEART TRANSPLANTATION 1975

V.V. Shyshko, D.B. Goncharik, L.I. Plashchinskaya, V.C. Barsukevich, A.R. Chasnoits, A.V. Zhykh

PHENOMENON OR BRUGADA SYNDROME? 1980

REVIEWS AND LECTURES

K. Antyukh

NON-ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE AND CARDIOVASCULAR RISKS 1991

A.A. Birulya, M.I. Kazakova, G.B. Melnikova, E.B. Petrova, S.A. Chizhik, N.P. Mitkovskaya

PROSPECTS OF ATOMIC FORCE MICROSCOPY IN STUDYING PATHOLOGICAL PROCESSES IN CARDIOLOGICAL PATIENTS 2000

R. Zhmailik, A. Zhigalkovich, R. Pyzhik, A. Smoliakov, I. Sidorenko, I. Romanovskiy, V. Mychko, D. Baran, G. Popel

WARM RENAL ISCHEMIA: THE CONCEPT FOR OVERCOMING ISCHEMIC RENAL DAMAGE DURING OPERATIONS ON THE RENAL SEGMENT OF THE AORTA 2009

S. Koval, V. Shumovets, I. Grinchuk, T. Rusak, A. Yefimova

THE ROLE OF INSTRUMENTAL DIAGNOSTIC METHODS IN ASSESSING MYOCARDIAL VIABILITY IN PATIENTS WITH REDUCED LEFT VENTRICULAR CONTRACTILITY 2014

Irina N. Kozhanova

FIXED-DOSE IRBESARTAN/HYDROCHLOROTHIAZIDE COMBINATION IN THE TREATMENT OF ARTERIAL HYPERTENSION 2021

Li Leijiao, L. Shestakova, Jianxun Ding, Tianmeng Sun, Wenliang Li, Yu. Ostrovsky

TELLURIUM-BASED CHITOSAN HYDROGEL AS AN EFFICIENT NIR-INDUCED ANTIBACTERIAL PLATFORM 2033

V. Labashova, I. Pateyuk, Y. Dydyshko, S. Stebunov, A. Kachan, M. Yelesina, A. Zarqua, N. Shpigun

CARDIOVASCULAR RISK IN COMORBID PATIENTS AFTER METABOLIC SURGERY 2041