

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ

В 2 частях

Часть 2

**Тезисы докладов третьего Республиканского
съезда кардиологов Беларуси совместно
с Ассоциацией кардиологов СНГ**

Минск — 1994

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
АССОЦИАЦИЯ КАРДИОЛОГОВ СНГ
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО КАРДИОЛОГОВ
БЕЛОРУССКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
КАРДИОЛОГИИ

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
КАРДИОЛОГИИ**

В 2 ЧАСТЯХ

ЧАСТЬ 2

**ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ ТРЕТЬЕГО РЕСПУБЛИКАНСКОГО СЪЕЗДА
КАРДИОЛОГОВ БЕЛАРУСИ СОВМЕСТНО С АССОЦИАЦИЕЙ
КАРДИОЛОГОВ СНГ**



Минск-1994

РАЗДЕЛ 4. КАРДИОМИОПАТИИ, НЕКОРОНА-
РОГЕННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ МИОКАРДА.
НЕДОСТАТОЧНОСТЬ
КРОВООБРАЩЕНИЯ.

ОБЩИЕ ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ РАЗВИТИЯ СИНДРОМА
ЭНДОГЕННОЙ ИНТОКСИКАЦИИ ПРИ ОСТРОМ (СЕПСИС) И ХРОНИЧЕСКОМ
(АТЕРОСКЛЕРОЗ) ДВС-СИНДРОМЕ

Н.Г.Кручинский, А.И.Тепляков, Д.В.Андрянова, Р.С.Кролик,
Б.В.Прищепова

Филиал НИИ радиационной медицины, Могилев

Целью настоящего исследования явилась попытка оценки состояния системы гемостаза, в особенности ее клеточного компонента, у 46 пациентов с сепсисом и 36 больных с диссеминированным атеросклерозом (ИБС в сочетании с облитерирующим атеросклерозом сосудов нижних конечностей и головного мозга). Степень выраженности синдрома эндогенной интоксикации (СЭИ) оценивали с помощью показателя концентрации средних молекул (СМ). В обеих группах обследованных выявлен однонаправленный фазный характер гемостазиологических отклонений, соответствующий хорошо известным стадиям ДВС крови. Различие касалось преимущественно более быстрого и тяжелого "полноорганичного" ДВС-синдрома и латентного малоградиентного (микроциркуляторный вариант) ДВС крови у пациентов с диссеминированным атеросклерозом. Отмечалось также значительное увеличение концентрации СМ, что косвенно отражало нарушение состояния микроциркуляции. Рост концентрации растворимых комплексов мономеров фибрина (РКМФ) и СМ носил транзиторный характер, указывавший на поступление в кровоток заблокированного пула паракоагулянтов в результате проводимого лечения (реологически активные растворы и гепарин), предотвращавшего развитие тромбозов и способствовавшего улучшению состояния микроциркуляции. Корреляционный анализ состояния клеточного компонента системы гемостаза показал наличие прямой достоверной связи между угнетением адгезии кровяных пластинок, активацией лимфоцитарного аппарата полиморфноядерных лейкоцитов, укорочением тромбинового времени и показателем концентрации СМ. Аналогичные эффекты выявлены и для РКМФ в обеих группах обследованных.

Данные эффекты указывают на общие механизмы патогенеза СЭИ при развитии ДВС крови, что связано с нарушением клеточно-клеточных и клеточно-гуморальных взаимоотношений, требующих единых терапевтических подходов.

О Г Л А В Л Е Н И Е

РАЗДЕЛ I. Организация кардиологической службы. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний.	3
Манах Н.А., Сидоренко Г.И., Русецкая В.Г. Основные проблемы и пути развития кардиологической службы в Республике Беларусь.	4-5
Апанасевич В.В. Оценка показателей эхокардиографии при профилактическом обследовании.	6
Барановский П.А., Калинина О.И., Бородулина А.П. Динамика показателей здоровья населения Гродненской области по сердечно-сосудистой патологии.	7
Гайдук В.Н., Русецкая В.Г., Лазюк Д.Г., Крушевская Т.В., Чайковский В.В. Болезни системы кровообращения в районах, подвергшихся радиактивному загрязнению.	8
Германюк Т.А., Рысмендиев А.Ж., Байтасова Н.Б., Турсунгожина А.Т., Шарипов И.К., Вишневская С.С. Исследование частоты хромосомных aberrаций у мужчин казахов с ишемической болезнью сердца из различных регионов Казахстана.	9
Германюк Т.А., Рысмендиев А.Ж., Толкинбекова Ш.Г. Факторный анализ основных факторов риска ишемической болезни сердца и рейтинг их значимости в казахской этнической группе.	10
Германюк Т.А., Рысмендиев А.Ж., Шварц Е.И., Шевцов С.И., Байтасова Н.Б. Наследственные варианты гена Apo B у мужчин казахов с различными типами гиперлипидемий.	11
Зборовский Э.И., Гракович А.А. Эпидемиология ишемической болезни сердца и ее факторов риска в популяции сельских механизаторов, проживающих в зоне, пострадавшей вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС.	12

- Измайлов В.Е., Бразулевич В.И., Рабкин А.Д., Прищеп А.Д., Вейлео Е.Я. Смертность от ишемической болезни сердца (ИБС) среди мужчин и женщин по г.Витебску. 13
- Коблянская А.В., Смирнова И.П. Показатели гуморального звена иммунного ответа у лиц с факторами риска ишемической болезни сердца. 14
- Козлов И.Д., Апанасевич В.В., Фомина Р.Ф. Приоритеты в профилактике ишемической болезни сердца с точки зрения эпидемиологии и клиники. 15
- Козлов И.Д., Лабунова Е.А. Половые различия реагирования на информационную пробу, выявленные при эпидемиологическом исследовании. 16
- Константинов В.В., Жданов В.С., Жуковский Г.С., Перова Н.В., Галахов И.Е., Константинова О.С., Тимофеева Т.Н., Волож О.И., Загидуллин Ш.З., Эльгаров А.А., Айду Ф.А. Сравнительная характеристика распространенности гиперхолестеринемии, артериальной гипертонии, потребления насыщенных жирных кислот в рационе питания популяций и выраженность морфологических проявлений атеросклероза по данным аутопсий. 17
- Матвейков Г.П. Медико-социальные проблемы ревматизма в Республике Беларусь. 18
- Оганов Р.Г., Киселева Н.Г., Перова Н.В., Аронов Д.М., Ахмеджанов Н.М., Озерова Н.И., Горшкова И.И., Олферьев А.М. Опыт пролонгированной формы никотиновой кислоты - эндурацина - в лечении атерогенных дислиппротеидемий. 19
- Подпалов В.П., Олферьев А.М., Дворкин В.И. Сравнительная характеристика некоторых показателей липидного обмена у населения, проживающего в различных регионах Республики Беларусь. 20
- Пяткавичене Я., Милашаускене Х., Клумбене Ю. Изменение эпидемиологической ситуации в отношении сердечно-сосудистой патологии в Литве за десятилетний период. 21

Романенко В.В., Одинец В.С., Масло И.Б., Саватеев С.К., Кривицкий В.К., Корниевич Г.Ф. Госпитальная летальность ст инфаркта миокарда и пути ее снижения. 22

Степанчик Ю.А., Козлов И.Д., Сидоренко Г.И. Оценка состояния системы кровообращения и эффективности вмешательства у больных артериальной гипертензией при профилактических программах. 23

Тубол И.Б., Проширный Г.А., Олфереев А.М., Смольяникова А.А. Эпидемиология стабильных дислипидотемий. 24

Федоренко Н.М., Красивская Л.М., Борисова И.И. Показатели липидного обмена у работников локомотивных бригад. 25

Фомина Р.Ф. Мониторинг лиц с пограничным уровнем артериального давления. 26

Янкаускаене К.И., Бенцловене Й.И. Заболеваемость сердечно-сосудистыми болезнями в Литве. 27

РАЗДЕЛ 2. А р т е р и а л ь н ы е г и п е р -
т е н з и и и г и п о т е н з и и .
Н е й р о ц и р к у л я т о р н а я
д и с т о н и я 28

Арабидзе Г.Г., Ощепкова Е.В., Рогоза А.Н., Епифанова О.Н., Сергакова Л.М., Скворцов А.В. Вариабельность артериального давления (по данным 24-х часового мониторинга) при "мягкой" артериальной гипертонии. 29

Аринчин А.Н., Бортник О.М. К патогенезу нейроциркуляторной дистонии у детей. 30

Ахадов Ш.В., Белоусов Ю.Б. Дифференцированное применение гипотензивных препаратов при артериальной гипертонии. 31

Ахадов Ш.В., Белоусов Ю.Б. Применение различных лекарственных форм дилтиазема при артериальной гипертонии. 32

Бекжигитов Ш.В. Влияние каптоприла на функциональное состояние левого желудочка у больных артериальной гипертензией.	33
Бекжигитов С.Б. Функциональное состояние левого желудочка у больных артериальной гипертензией по данным многофазовой вентрикулографии.	34
Бобров В.А., Ташук В.К., Трутjak В.Я., Праничук И.Ю., Митченко Е.И., Малиновская И.Э., Шумаков В.А. Новые подходы к объективизации диагностики нейроциркуляторной дистонии.	35
Боброва Е.Б. Гипертрофия левого желудочка с различными уровнями ренина, альдостерона и простагландинов.	36
Бронский В.И. К вопросу о реактивности артериальной гипертензии при алкоголизме.	37
Вершинина А.М., Шуркевич Н.П., Галон Л.И., Баженова Т.И., Савельева Н.Ю., Красноперова И.Ф. Антиоксидантный эффект капотена при артериальной гипертензии.	38
Волков В.С., Дворцов С.А., Романова Н.П. Об эффективности различных методов немедикаментозного лечения лиц с пограничной артериальной гипертензией.	39
Гайдук В.Н., Лазук Д.Г., Чайковский В.В., Крушевская Т.В., Сидоренко И.В. Нейроциркуляторная дистония у жителей, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС...	40
Голубев С.А., Ольбинская Л.И. Возможности и ограничения ингибиторов ангиотензинпревращающего фермента в коррекции качества жизни, адренкортикальной активности и морфофункционального состояния сердца у больных гипертонической болезнью.	41
Гомолко Н.Н. Содержание бета-2-микроглобулина в крови при экспериментальной ДОКА-солевой гипертензии и ее фармакологической коррекции.	42

- Гомолко Н.Н., Петренко С.В. Участие нейропептида в формировании и развитии ДОКА-солевой гипертензии у крыс.. 43
- Джусипов А.К., Лигаи З.Н., Кучина Н.Н., Ибрагимова И.Н. Использование влияния периферических вазодилататоров у больных гипертонической болезнью при гипертонических кризах. 44
- Зиц С.В. Значение эналаприлата в терапии гипертонических кризов у больных с застойной сердечной недостаточностью. 45
- Каримова Н.Х. Особенности терапии больных нейроциркуляторной дистонией с гипертоническим синдромом в зависимости от гемодинамического типа. 46
- Козловский В.И., Бекиш Я.Л., Хулуп Г.Я. Медикаментозное лечение больных гипертонической болезнью с учетом системных изменений микроциркуляции. 47
- Козловский В.И., Шабанова Е.А., Кячигина Л.С., Луговцова Н.А. Изменения электрокардиографических признаков гипертрофии миокарда левого желудочка при лечении больных гипертонической болезнью. 48
- Коробко И.Ю., Сидоренко Г.И. Возможности использования низкоинтенсивного гелий-неонового лазерного излучения для лечения гипертонической болезни. 49
- Куница Л.Д. Тактика выбора гипотензивной терапии при гипертонической болезни. 50
- Купчинская Е.Г., Лизогуб В.Г., Свищенко Е.П., Безродная Л.В., Малышко Л.Н. Влияние цилазаприла на гипертрофию и функцию левого желудочка у больных гипертонической болезнью. 51
- Лапшина Л.А., Бабаджан В.Д. К вопросу об эффективности ингибиторов ангиотензин-превращающего фермента (ИАПФ) при гипертонической болезни с низкой активностью ренина. ... 52

Ливенцева М.М., Нечесова Т.А., Павлова А.И., Лазарева И.В., Лазюк Д.Г. Сравнительная оценка пролонгированных антагонистов кальция при длительной антигипертензивной терапии.	53
Мадькенова А.Б., Щуратова С.Г., Джусипов А.К., Айдарова Ш.Б. Некоторые показатели иммунитета у больных артериальной гипертонией при лечении капотеном...	54
Малишевский М.В., Шмуров В.А., Гапон Л.И., Камалова Н.Н., Алфимова Т.В. Взаимосвязь повышенного сосудистого сопротивления и нарушений липидного состава циркулирующих иммунных комплексов у больных гипертонической болезнью.	55
Милькаманович В.К., Антонович М.Н., Соболев Г.И., Самоховец Ю.И. Диагностика безболевого ишемии миокарда у больных гипертонической болезнью.	56
Митьковская Н.П., Стольников Е.В., Хурса Р.В. Применение ингибиторов ангиотензинпревращающего фермента в лечении артериальной гипертензии у больных диффузными болезнями соединительной ткани.	57
Мрочек А.Г., Булгак А.Г., Захаревский М.А. Исследование поздних желудочковых потенциалов у больных гипертонической болезнью.	58
Моисеев В.С., Ивлева А.Я., Кобалава К.Д., Нефедов И.Н. Эффективность комбинированной терапии гипертонической болезни в срадипином и гуанфацином.	59
Назаренко В.Р., Швидченко А.И., Дмитриева Н.А. Мозговые инсульты у больных гипертонической болезнью: состояние и перспективы профилактики.	60
Нечесова Т.А., Павлова А.И., Ливенцева М.М., Лазарева И.В., Лукашевич О.П., Коробко И.Ю. Результаты длительного дифференцированного медикаментозного лечения больных гипертонической болезнью с учетом поражения органов-мишеней.	61

Новикова Н.П., Комликова Е.С. Увеличение размеров левого предсердия как фактор риска появления постоянной формы фибрилляции предсердий.62

Новикова М.В., Новикова Р.А. Гипертрофированное сердце у больных гипертонической болезнью и Ишемической болезнью сердца, клиничко-функциональные изменения при нем. 63

Щепкова Е.В., Епифанова О.Н., Рогоза А.Н., Арабидзе Г.Г. Динамика суточного профиля АД (при амбулаторном мониторинговании) у больных "мягкой-умеренной" АГ при лечении кардиоселективными Б-блокаторами.64

Павлова А.И., Нечесова Т.А., Ливенцева М.М., Коробко И.Ю., Лазарева И.В. Клиничко-гемодинамические особенности у лиц с пограничной артериальной гипертензией и гипертонической болезнью I стадии.65

Погорелов Ю.А., Адарченко Г.Н., Карташева Н.В., Новик Г.В. Методика тренировки мышечного напряжения и расслабления при гипертонической болезни.66

Подпалов В.П. Гипертоническая болезнь у населения, проживающего в радиационно-неблагоприятных районах....67

Радченко В.В., Скупый С.М. Клиничко-гуморальный контроль применения внутрисосудистого лазерного облучения крови у больных гипертонической болезнью.68

Рысь Н.Г., Толстая Е.В., Иванова В.И., Минякова Т.И. Вегетативная дисфункция сердечно-сосудистой системы как критерий приоритетного санаторно-курортного отбора. ..69

Савельева Н.Ю., Шафер М.Ж., Гапон В.И., Баженова Т.И. Сравнительная характеристика изменений внутриклеточного гемостаза Са при разных типах симптоматических почечных гипертензий.70

Сикорский А.В., Агеенкова Б.К., Сикорская А.А. Личностные особенности детей с артериальной гипотензией и психологические свойства их родителей.	71
Сикорский А.Е., Чичко М.В., Войтович Т.Н., Пименова Т.Н. Реакция мозгового кровотока на активный ортостаз у детей с артериальной гипотензией.	72
Сиренко Ю.М., Шинкаренко И.Р., Желтовская И.И., Мигаль Л.А., Примак Г.Ф., Давыдова И.В. Влияние метабо- лических нарушений на развитие артериальной гипертензии. .73	73
Стасевич Т.А. Использование показателей риска инва- лидности с целью ее профилактики при диспансеризации бо- льных гипертонической болезнью	74
Сурганова С.Ф., Васильев П.Д., Галузо В.Р., Галузо И.Г. Нетрадиционная хронотерапевтическая профилактика и реабилитация лиц с артериальной гипертензией.	75
Сухих Ж.Д. Иглорефлексотерапия в комплексном лечении больных нейроциркуляторной дистонией.	76
Топчий И.И., Радаева И.Ю., Конькова В.С. Влияние плазмацитафереза на состав фосфолипидов и эйкозано- идов у больных нефрогенной гипертензией.	77
Трисветова Е.Л. Зависимость результата нагрузочных проб от степени гипертрофии миокарда левого желудочка при гипертонической болезни у женщин.	78
Трисветова Е.Л. Проба с дигидридамом в оценке функционального состояния "гипертонического" сердца у женщин.	79
Федосова В.Г., Крылов В.П., Реут Л.И., Шаблыко И.М. Активность калликреина и содержание электролитов в крови почечных вен у больных с вазоренальной артериаль- ной гипертензией.	80

Черногуз Л.С., Моспан М.П. Влияние лечения на показатели иммунной системы у больных гипертонической болезнью... 81

Чиж А.С., Усов Г.М., Байда А.В. К патогенезу артериальной гипертензии (АГ) при хронических воспалительных заболеваниях почек. 82

Чиж К.А., Пилотович В.С., Шилай Л.М. Артериальная гипертензия у больных на хроническом гемодиализе..... 83

Чичко М.В., Чичко А.М., Сукало А.В., Войтович Т.Н., Станкевич Э.А., Трунова Е.В. Реабилитация детей с вегетососудистой дистонией. 84

Шуркевич Н.П., Вершинина А.М., Баженова Т.И., Гапон Л.И. Особенности энергетического обмена на клеточном уровне у больных гипертонической болезнью. 85

РАЗДЕЛ 3. И ш е м и ч е с к а я б о л е з н ь с е р д ц а 86

Абуталипов Р.Ф. Распространение атеросклеротических изменений по коронарным артериям при ишемической болезни сердца. 87

Авер Г.М., Скавронский В.И., Хотим Е.Н. Эффективность антиагрегантных средств у больных прогрессирующей стенокардией. 88

Адзериho И.Э., Мрочек А.Г. Влияние гальванического тока на ишемическое повреждение миокарда. 89

Азаравичене А.П. Смертность от острого инфаркта миокарда в Каунасском районе. 90

Алмазов В.А., Кулешова Э.В., Лоховинина Н.Л., Новиков В.К., Млин В.А., Сухов В.К., Цай Н.В. Безболевая ишемия миокарда: связь с коронарной обструкцией, результаты медикаментозного и хирургического лечения. 91

Альхимович В.М., Губич Т.С., Голубев В.Г., Калач В.Н., Низовцова Л.А., Суджаева С.Г. Ближайшие и отдаленные результаты применения ранних физических тренировок у больных инфарктом миокарда.	92
Альхимович В.М., Суджаева С.Г., Губич Т.С., Калач В.Н., Агеева Э.Э., Бычкова И.М. Психофизиологические подходы к формированию новой технологии реабилитации и ее влияние на эффективность восстановительного лечения больных инфарктом миокарда.	93
Андреева Г.Л., Несукай Е.Г. Перекисное окисление липидов у больных с острым крупноочаговым инфарктом миокарда.	94
Артишевская Н.А., Пригун И.П., Хайруллина А.Л., Олойник Т.В., Савченко М.А. Результаты спектроскопического исследования цельной крови у больных хроническими формами ИБС.	95
Атрощенко Е.С., Иванова Н.С., Чешевик А.Б. Индивидуализация гемореологической терапии и фармакологическая коррекция микроциркуляторных и биоэнергетических нарушений у больных стабильной стенокардией.	96
Бардин Е.В., Дегтерева О.В., Барковский Е.В., Норман Т.Н., Лаксина А.К., Рекашова Н.И. Изменение фосфолипидного состава мембран эритроцитов и плазмы крови у больных стенокардией при применении ислрадипина.	97
Бардин Е.В., Почтавец А.Ю. Диастолическая функция левого желудочка у больных стенокардией и влияние на нее нифедипина.	98
Башинский С.Е., Анчиполовская И.Г. Стресс-эхокардиография: ее роль для определения прогноза у больных, перенесших инфаркт миокарда.	99
Башинский С.Е., Мазаев П.В. Стресс-эхокардиография в диагностике ишемической болезни сердца: современные составные проблемы.	100

Бобров В.А., Малиновская И.Э., Шумаков В.А., Ташук В.К.,
Бабий Л.Н., Лукьянова И.С., Сиренко Ю.Н., Сычов О.С. Безбо-
левая ишемия миокарда как детерминирующий фактор дестабили-
зации при нестабильной стенокардии. IOI

Бобров В.А., Яновский Г.В., Степаненко А.П., Белоножко
А.Г., Стаднюк Л.А., Богданов В.В., Мымренко С.Н., Деяк С.И.
Эффективность нитроглицерина при ликвидации ишемии миокарда
в условиях предоперационного стресса по результатам корона-
рентрикулографии. IO2

Бугаенко В.В., Лутай М.И., Гуца Б.Г. Болевая чувстви-
тельность у больных ИБС с наличием и отсутствием стенокар-
дии. IO3

Веремеева З.И. Дислипотеидемии при нестабильной
стенокардии. IO4

Верткин А.Л., Элконин А.Б., Ли Е.Д., Прохорович А.А.,
Полосьянец С.Б., Лаптев А.Л., Солодарь Л.И. Алгоритм диагнос-
тики и лечения безболевой ишемии миокарда. IO5

Вечерский Г.А. Возможности ультразвуковой диагностики
инфарктных аневризм левого желудочка (ЛЖ). IO6

Вечерский Г.А., Новикова Н.П., Комликова Е.С. Эхо-
морфологические и гемодинамические характеристики у больных
ишемической болезнью сердца с наличием мерцательной арит-
мии. IO7

Власенко М.А., Киношенко Е.И., Кононенко Л.Г., Шарко
И.С. "Классические" простагландины и простаглицлин-тромбоксан-
овая система при инфаркте миокарда, осложненном острой
левожелудочковой недостаточностью. IO8

Власенко М.А., Шелест А.Н., Овчаренко Л.И. Гуморальные
и гемодинамические аспекты защиты миокарда при его инфаркте.
IO9

Гавриш А.С., Мхитарян Л.С., Сергиенко О.В. Структурно-
биохимические аспекты дестабилизации тромбоцитов при ишеми-
ческой болезни сердца. IIO

- Гапонова В.П., Якубчик Т.Н. Метаболизм липидов и углеводов у больных ишемической болезнью сердца под влиянием экологических факторов. III
- Гелис Л.Г., Полонецкий Л.З., Кокорева Н.Е., Комиссарова С.М. Лечение нестабильной стенокардии неонатом. II2
- Гелис Л.Г., Полонецкий Л.З., Сидоренко Е.Р. Пути повышения эффективности диагностики и лечения больных нестабильной стенокардией. II3
- Гелис Л.Г., Полонецкий Л.З., Сидоренко Е.Р. Терапия нестабильной стенокардии антагонистами кальция. II4
- Германюк Т.А., Рысмендиев А.Ж., Денисенко А.Д., Байтасова Н.Б., Олейник И.А. Уровни апопротеинов А1, В, Е у мужчин казахов с ишемической болезнью сердца. II5
- Германюк Т.А., Рысмендиев А.Ж., Петрина С.Н. Состояние перекисного окисления липидов и активность антиоксидантной системы крови у больных ишемической болезнью сердца в казахской этнической группе. II6
- Герцен М.А. Обоснование и первые результаты тренировок произвольной регуляции дыхания у больных ишемической болезнью сердца. II7
- Горбачев В.В., Пристром М.С. Лечение больных стенокардией с учетом возрастных особенностей. II8
- Гороховская Г.Н., Федотенков С.А., Карлова М.А., Никулин Ю.А. Роль сопутствующей ишемической болезни сердца при лечении острых и хронических лейкозов. II9
- Губич Т.С., Суджаева С.Т., Альхимович В.М., Калач В.Н., Петровская М.Е., Рудина М.Д. Влияние комплексного дифференцированного лечения на динамику показателей мозгового кровотока у больных ишемической болезнью сердца. I20

Дегтерева О.В., Бардин Е.В. Влияние испрадипина на диастолическую функцию левого желудочка у больных стенокардией.. I21

Дегтерева О.В., Барковский Е.В., Бардин Е.В. Влияние испрадипина на процессы перекисного окисления липидов у больных стенокардией. I22

Дедуль В.И. Профилактика постинфарктного синдрома Дресслера. I23

Добродей М.А., Борисюк М.В., Лис М.А. Сродство гемоглобина к кислороду у больных ишемической болезнью сердца при лечении гипербарической оксигенацией. I24

Добротворская Т.Е., Титкин В.П., Гойденко В.С., Саркисов К.А., Титкин П.П., Асанов А.В. Электромиографический коррелят болевого синдрома при вертеброгенных торакалгиях и острым инфаркте миокарда. I25

Долгошей Т.С., Раков А.В., Волков В.Н. Чрезкожная стимуляция желудочков и велоэргометрия в диагностике ишемической болезни сердца. I26

Иванова Н.С., Атрощенко Е.С., Ермалюк Н.М., Ермоленко И.П. Гемоагрегатологический и микроциркуляторный статус больных ишемической болезнью сердца при сочетанном применении антиангинальной терапии и α -токоферола. I27

Иванова Н.С., Чешевик А.Б., Ермалюк Н.М., Ермоленко И.П. Гемокоагуляция и реологические свойства крови при ишемической болезни сердца у лиц, подвергшихся воздействию малыми дозами радиации в результате аварии на ЧАЭС. I28

Иванова Н.С., Чешевик А.Б., Ермалюк Н.М., Ермоленко И.П. Гемореологическая и гемокоагуляционная эффективность комбинированного применения антиангинальных препаратов, аспирина и теоникола при ишемической болезни сердца. I29

Имантаева Г.М. Использование иммуномодулирующих свойств простенона при инфаркте миокарда. 130

Калач В.Н. Сопоставительный анализ результатов пробы с физической нагрузкой и данных эхокардиографического исследования у больных в раннем периоде инфаркта миокарда. ..131

Калинина О.И., Барановский П.А., Радевич П.А., Прокопчик Н.И., Курзенков Н.И., Лукашик Ю.Н. Сопоставление клинических данных и морфологического исследования сердца в диагностике очаговости инфаркта миокарда, острых и хронических аневризм, острой тампонады сердца. 132

Караулько И.В., Артаева Л.П., Варнакова Г.М., Калкун Д.П. Динамика метаболизма витаминов у больных ишемической болезнью сердца (ИБС) под влиянием экологических факторов.133

Коваленко В.Н., Соколов К.Н., Лис М.А. К вопросу изучения взаимосвязи показателей перекисного окисления липидов и антиоксидантной системы крови у больных ишемической болезнью сердца, протекающей в сочетании с гипертонической болезнью.134

Ковальчук Ю.А. Дифференцированный подход к проведению на санаторном этапе физической реабилитации больных, перенесших инфаркт миокарда.135

Ковальчук Ю.А. Некоторые особенности измерения артериального давления у больных, перенесших инфаркт миокарда. 136

Кондракова Л.В., Добротворская Т.Е., Горбунова Т.М. Антиишемический эффект кардизема у больных стабильной стенокардией. 137

Кручинский Н.Г., Остапенко В.А., Тепляков А.И., Горчаков А.М. Состояние системы гемостаза у пациентов с ишемической болезнью сердца, подвергшихся хроническому воздействию малых доз ионизирующей радиации.138

Кудряшов П.Е., Мурашко С.А., Юсатов И.Ю. Витамин Е в профилактике метеореакций у больных ишемической болезнью сердца, стабильной стенокардией и постинфарктным кардиосклерозом. I39

Кузнецов В.А. Атипичский болевой синдром в грудной клетке у больных с постинфарктным кардиосклерозом: клинико-патогенетические особенности. I40

Кузнецов В.А., Криночкин Д.В., Кузнецова Н.И., Логинов О.Л. Значение клинической и эхокардиографической информации для прогноза разрыва сердечной стенки при инфаркте миокарда. I41

Курченкова В.И., Калия Е.С., Курченков А.С., Досин Ю.М. Исследование иммунологических показателей у больных с атеросклерозом и ишемической болезнью сердца. I42

Кушлейкайте М.Ю. Отношение к течению заболевания сезонных сдвигов концентрация цинка, меди и магния в плазме, эритроцитах и волосах больных ишемической болезнью сердца. I43

Лаане П.Г.-Э. Клинико-коронарографическая характеристика больных с продолжительной клинической ремиссией стенокардии. I44

Лазюк Д.Г., Гелис Л.Г., Кокорева Н.Е., Петров Ю.П. Состояние сократительной и насосной функции миокарда у больных ишемической болезнью сердца при различном суммарном напряжении артерий сердца. I45

Лазюк Д.Г., Кокорева Н.Е., Гелис Л.Г., Полонецкий Л.З. Состояние систолической и диастолической функции миокарда у больных нестабильной стенокардией в процессе дифференцированного лечения изокетом и неотоном. I46

Лапунова Л.Л., Жаворонок С.В. Закономерности изменения уровня иммуноглобулинов разных классов и С-РБ у больных инфарктом миокарда. I47

Лагунова Л.Л., Жаворонок С.В. Закономерности циркуляции В₂-микроглобулина у больных ишемической болезнью сердца. . I48

Липец Л.И., Васильев П.Д., Юпатов И.Ю., Голубев С.А.
Маевская Л.И., Шуман С.Г. Ингибиторы ангиотензин превращающего фермента в остром периоде инфаркта миокарда: опыт применения. I49

Лис М.А., Кежун Е.Н., Добродей М.А., Купрашевич А.М.
Влияние физических тренировок на энергообеспеченность миокарда у больных инфарктом миокарда. I50

Лис М.А., Конколь К.Ю., Бодзента В., Понятовский Б.
Применение магния-аспартата-гидрохлорида в комплексном лечении больных ишемической болезнью сердца. I51

Лутай М.И., Ломаковский А.Н., Евтушенко А.В. Суточное распределение эпизодов ишемии миокарда у больных стабильной, смешанной и вазоспастической стенокардией. I52

Малая Т.Т. Гатогенез и диагностика "немой" ишемии миокарда. I53

Манак Н.А. Повышение эффективности лечения стенокардии путем дифференцированного и индивидуализированного подбора антиангинальных препаратов. I54

Манак Н.А., Карпова И.С., Худолей С.И. Антиангинальная эффективность и влияние на состояние центральной гемодинамики коринфара-ретард у больных стабильной стенокардией. I55

Мингазатдинова Л.Н., Закирова А.Н. Перекиси липидов и антиоксиданты в патогенезе и терапии ишемической болезни сердца. I56

Мирончик В.В. Рабочая классификация мембраностабилизирующих кардиопротекторов, применяемых при остром инфаркте миокарда. I57

Мрочек А.Г., Сытый В.П., Коваленко Ю.Д., Руденко Э.В., Руцкая Т.А. Динамика показателей радионуклидной вентрикулографии у больных ишемической болезнью сердца под влиянием ультразвукового воздействия на прекардиальную область... 158

Мрочек А.Г., Тябут Т.Д. Реакции гормональных систем в процессе моделирования психоэмоционального стресса у больных инфарктом миокарда.159

Мрочек А.Г., Тябут Т.Д., Олиферко Н.П. Влияние острой нагрузки пропранололом на умственную работоспособность у больных острым инфарктом миокарда. 160

Мхитарян Л.С., Евстратова И.Н., Короткоручко А.Г., Федун Н.Н., Дроботько Т.Ф. К молекулярным механизмам дестабилизации клинического течения ишемической болезни сердца. 161

Недзьведь Г.К., Гончарова Л.С., Зобнина Г.В., Михневич И.И. Особенности клиники и лечения больных с неврологическими проявлениями поясничного остеохондроза и ишемической болезнью сердца.162

Николенко Е.Я. Эпидемиология ишемической болезни сердца, изменения липидного спектра крови при воздействии слабых электромагнитных полей СВЧ. 163

Новикова Р.А., Артишевская Р.И., Понкратова Ю.Ю. Клинические проявления ишемической болезни сердца в зависимости от типа гиперлипидемий. 164

Омарходжаева К.С. Изменение уровня гистамина под влиянием комбинированной терапии у больных инфарктом миокарда. ...165

Пархоменко А.Н., Попов Е.Р., Низина Н.П., Иркин О.И., Антонов А.Я. Гемодинамический и электрофизиологический эффект применения мембранопротекторов у больных инфарктом миокарда... 166

Пархоменко А.Н., Яременко О.Б., Небукай Е.Г. Особенности
этимологической диагностики острого инфаркта миокарда. ...I67

Петрина С.Н., Кусымжанова Е.М., Петренко Е.В., Исаков К.М.
Влияние внутрисосудистого облучения крови гелий-неоновым ла-
зером на биохимические маркеры репаративных процессов при
инфаркте миокарда.I68

Полонецкий Л.З., Полонецкий И.Л. Опыт применения ваза-
простана у больных ишемической болезнью сердца.I69

Пристром М.С. Роль фактора возраста в патогенезе ишеми-
ческой болезни сердца. I70

Рабкин М.С., Егоров К.Н., Осочук С.С., Грубова Л.И.,
Стецук Ю.В. Лечение прогрессирующей стенокардии внутрисосудис-
тым лазерным облучением крови и перекисное окисление липидов.
I71

Радевич П.А., Снежицкий В.А., Симоненко И.А., Барановс-
кий П.А., Часинойть Р.А., Калинина О.И. Хронология летальных
исходов от острого инфаркта миокарда. I72

Руммо В.Е., Кудряшов М.К., Руммо Т.Ф., Станкевич Л.Г.,
Егоров К.Н. Влияние минеральных ванн на психологическое сос-
тояние больных инфарктом миокарда при лечении в реабилитац-
ионном отделении санатория "Летцы". I73

Руммо В.Е., Руммо Т.Ф., Станкевич Л.Г., Кузьмина Т.А.
Применение велотренировок в реабилитационном отделении
санатория больным инфарктом миокарда, осложненным в остром
периоде фибрилляцией желудочков.I74

Руммо В.Е., Станкевич Л.Г., Руммо Т.Ф., Кацнельсон М.Л.
Применение минеральных ванн в комплексном лечении больных
инфарктом миокарда в реабилитационном отделении санатория
"Летцы".I75

Сидоренко Б.А. Безболевая ишемия миокарда в практике кардиолога. 176

Симорот В.Н., Бобров В.А., Яворский В., Деяк С., Зайцева В.И., Шыкова Н.А. Значение нарушений гемодинамики и нейрогуморальной регуляции при лечении больных ишемической болезнью сердца с сердечной недостаточностью и желудочковыми нарушениями сердечного ритма. 177

Сиренко Ю.Н., Сычев О.С., Сидоренко П.И., Белоножко А.Г., Рейко М.Н., Щупак М.Б. Резервы использования плазмафереза в лечении рефрактерной гиперхолестеринемии. 178

Сиренко Ю.Н., Щупак М.Б., Сычев О.С., Лукьянова И.С., Рейко М.Н., Сравнительные результаты лечения больных прогрессирующей стенокардией по данным годичного наблюдения. ... 179

Следзевская И.К., Цумаков В.А., Бабий Л.Н., Малиновская И.Э., Шербак А.А., Соколов Ю.Н., Тарапон И.В., Лукашик Н.В. Восстановительный период больных острым инфарктом миокарда, которым в острый период была произведена ЧТКА. 180

Соколов К.И., Коваленко В.Н., Лис М.А. Некоторые аспекты углеводного обмена форменных элементов крови у больных стабильной стенокардией напряжения, протекающей в сочетании с гипертонической болезнью. 181

Соколов Ю.П., Степаненко А.П., Костенко Л.И., Грабов С.А., Богданов В.В., Кузьма В.М., Грушевский Ф.Д., Демидюк Д.В., Гершкович И.В., Соколов М.Ю. Реперфузионный синдром у больных острым инфарктом миокарда после внутрикоронарной тромболитической терапии и перкутанной трансминальной коронарной ангиопластики. 182

- Сорокина В.Г., Федоренко Н.М., Крук Ж.В., Чигарева Н.И., Семенова Т.Л. Опыт использования ингибиторов ангиотензинпревращающего фермента в комплексной терапии недостаточности кровообращения у больных ишемической болезнью сердца. 183
- Сурабалдиева Ж.А., Капшарова Г.В., Юлдашев А.А. Изучение иммуномодулирующих свойств лазеротерапии при инфаркте миокарда. 184
- Ташук В.К., Менчиц Е.А., Малиновская И.Э., Сегалаева С.А., Шумаков В.А., Трутяк В.Я., Серговский А.В. Взаимосвязь локализации острого инфаркта миокарда и липидного профиля. . 185
- Тепляков А.И. Модифицирующее влияние фибриногена и паракоагулянтов на функциональный ответ полиморфноядерных лейкоцитов в процессе коагуляции и фибринолиза - ранний маркер повышенного тромботического риска у пациентов с ИБС. 186
- Тукашева Б.Ш., Нусс С.И. Влияние магнитотерапии на состояние перекисного окисления липидов в условиях системного тромболизиса у больных инфарктом миокарда. 187
- Турсунгожина А.Т., Рысмендиев А.Ж., Байтасова Н.Б. Холестеринсодержащие иммунные комплексы у больных ишемической болезнью сердца. 188
- Турсунгожина А.Т., Рысмендиев А.Ж., Щуратова С.Г., Байтасова Н.Б., Полевшиков А.В. Состав иммуноглобулинов в циркулирующих иммунных комплексах сыворотки крови у больных ишемической болезнью сердца. 189
- Тябут Т.Д. Психоэмоциональный стресс и динамика нейропептидов у больных ишемической болезнью сердца. 190
- Федоров Н.Е., Соколюк В.Г., Рудько Л.А., Бураков И.И. Рациональная психотерапия в комплексном лечении кардиологических больных. 191

Франкфурт А.А., Юпатов О.И., Кузьмина В.И., Бразулевич А.И., Липец Л.И., Вислобоков Ю.И., Егоров К.И., Дерибин С.П. О методе дифференцированного расширения режима при ранней активизации больных крупноочаговым инфарктом миокарда... 192

Хвощевская Г.М., Куница Л.Д. Оценка эффективности внутривенной лазеротерапии при лечении больных прогрессирующей стенокардией напряжения. 193

Цапаев В.Г., Остапенко В.А., Цапаева Н.Л., Константинова Е.Э. Влияние энтеросорбента на деформируемость эритроцитов у больных стенокардией напряжения. 194

Цапаев В.Г., Остапенко В.А., Цапаева Н.Л., Кручинский Н.Г. Роль реологических нарушений в патогенезе ишемической болезни сердца. 195

Цапаева Н.Л., Константинова Е.Э., Цапаев В.Г., Розанская Е.В. Результаты лазеротерапии в инфракрасном диапазоне у больных нестабильной стенокардией. 196

Чешевик А.Б., Атрощенко Е.С., Золотухина С.Ф. Влияние теоникола и аспирина на биоэнергетические процессы в эритроцитах больных стабильной стенокардией. 197

Чирко М.М., Долгошей Т.С., Роман Т.С., Технерядов В.И. Болевая и безболевая ишемия миокарда у больных ишемической болезнью сердца по данным Холтеровского мониторирования ЭКГ. 198

Шиманская Е.И. Чувствительность тромбоцитов к простагландину при различных вариантах клинического течения инфаркта миокарда. 199

Шуменков И.И., Земко Ю.Г., Васильев П.Д., Галузо В.Р. Поэтапная система реабилитации больных инфарктом миокарда.. 200

Юпатов И.Ю., Франкфурт А.А., Бразулевич В.И., Кузьмина О.И., Егоров К.И., Липец А.И., Вислобоков Ю.И., Руммо В.Е. Динамика физической работоспособности на стационарном и послеоперационном

этапах реабилитации у больных крупноочаговым инфарктом миокарда. 201

Яременко О.Б., Средство гемоглобинав к кислороду в периферической и смешанной венозной крови у больных инфарктом миокарда и ревматическими заболеваниями.202

ГЛАВА 4. Кардиомиопатии,
некоронарогенные
поражения миокарда.
Недостаточность
кровообращения... 203

Баешко А.А., Шорох Г.П., Шейд А.А. Состояние и перспективы развития проблемы тромбоэмболии легочной артерии.204

Борец В.М. Дифференцированное лечение первичных кардиомиопатий. 205

Бризинская Я.М., Воронков Л.Г., Ильяш М.Г. Блокаторы кальциевых каналов в лечении гипертрофической кардиомиопатии. 206

Буглова А.Е., Сидивончик Н.Н., Пригун Н.П. О печеночных проявлениях в клинике хронической недостаточности кровообращения. 207

Бульда В.И. Состояние эритроцитарных мембран в процессе развития сердечной недостаточности.208

Воронков Л.Г., Мхитарян Л.С., Парашенюк Л.П., Ефимцева Т.К. Метапролол при застойной сердечной недостаточности: предполагаемые детерминанты клинического эффекта.209

- Воронков Л.Г., Яновский Г.В., Рябенко Д.В. Особенности динамики иммунного статуса и некоторых показателей клинко-функционального состояния больных дилатационной кардиомиопатией при длительном лечении сердечной недостаточности..210
- Высоцкая Ж.М., Дмитриченко Е.В., Строганова Н.П. Значение характера и локализации гипертрофии межжелудочковой перегородки при гипертрофической кардиомиопатии в развитии сердечной недостаточности:211
- Эюзенков М.В. К диагностике поражений миокарда у больных системной-красной волчанкой.212
- Эюзенков М.В. Поражение сердца при системной красной волчанке.213
- Ильяш М.Г., Несукай Е.Г., Строганова Н.П. Диагностика ранней сердечной недостаточности при инфекционно-аллергических миокардитах.214
- Кабаков А.И., Немировская М.А., Стырова Т.К. Рефрактерность к мочегонным средствам у больных с застойной сердечной недостаточностью.215
- Козловский И.В. Клинические варианты течения недостаточности кровообращения.216
- Крушевская Т.В., Сидоренко И.В., Картамышева М.Б. Возможности метода термографии у больных с недостаточностью кровообращения.217
- Крюк С.А., Марушак В.В. Термонагрузка как возможность диагностики скрытой сердечной недостаточности при ревматоидном артрите.218
- Кузнецова Н.В., Полянская А.В. Значение велоэргометрии в оценке поражения сердца при ревматоидном артрите.219

Курлюк О.В., Лоллини В.А. О диагностике доклинической стадии сердечной недостаточности у больных хронической ишемической болезни сердца.220

Лазюк Д.И., Пучков Г.Ф., Сергеева А.А., Болбас Т.М., Борисевич Г.А. Изменение гемодинамики малого круга при врожденных гипертензивных пороках сердца.221

Лысиков Я.Е. Прогнозирование течения кардиомиопатий у детей раннего возраста по данным двумерной эхокардиографии.222

Макаревич А.Э. Реологически активная терапия декомпенсированного легочного сердца.223

Макаревич А.Э. Роль гемореологических нарушений в генезе легочной гипертензии и декомпенсации правых отделов сердца.224

Митченко Е.И., Бобров В.А., Фролов А.И., Галичанский И.В., Якушко Л.В., Пищикова Т.В. Предсердный натрийуретический фактор и сердечная недостаточность у пациентов с суправентрикулярными тахикардиями.225

Мусьяков М.М., Асосков В.А., Немировская М.А., Стырова Т.К. Применение периферических вазодилататоров в комплексной терапии больных хроническим легочным сердцем.226

Несукай Е.Г., Ильяш М.Г., Гавриленко Т.И. Нарушения сердечного ритма у больных с воспалительными поражениями миокарда.227

Новиков В.П., Новикова М.В. Влияние пролабирования митрального клапана при развитии недостаточности кровообращения у молодых.228

Петренко Е.В., Конакбаева Т.Н., Дружинина Н.М. Оценка функционального резерва полиморфноядерных лейкоцитов на основании лизосомально-катионного теста в норме и при различных поражениях миокарда.229

Полянская А.В., Крюк С.А. Клинико-инструментальные особенности ревматоидного миокардита.	230
Ребенок А.Ж., Данильчик В.С., Чиж К.А. Метаболизм липидов при недостаточности кровообращения.	231
Рябенко Д.В., Старшова Е.С., Воронков Л.Г. Сравнительная эффективность ренитека и престариума у больных с застойной сердечной недостаточностью,	232
Сенаторова А.С. Диагностика и клиническое значение врожденных микроструктурных аномалий сердца у детей.	233
Снежицкий В.А., Денисович В.Л., Гордиенко М.А., Симоненко И.А. Аппарат митрального клапана у лиц с ложными хордами левого желудочка сердца.	234
Соклаков В.И., Самусик Л.В. Значение почек в генезе гиперлипидемий (ГДЛ) при хронической почечной недостаточности (ХПН).	235
Сорока Н.Ф., Серафимович Е.Н. К вопросу о диагностике неспецифического аорто-артериита.	236
Стольник Е.В., Лябань Ф.Н., Митьковская Н.П. Влияние экстракорпоральных методов лечения на функциональные показатели миокарда и периферической гемодинамики у больных ревматоидным артритом и системной красной волчанкой.	237
Чапко И.Я. Ограничения жизнедеятельности при сердечно-сосудистой патологии в отдаленном периоде черепно-мозговой травмы.	238

РАЗДЕЛ 5. Нарушения ритма и проводимости..... 239

Бабак В.А. Применение чреспищеводной электрической стимуляции левого предсердия при пароксизмальных наджелудочковых тахикардиях.240

Бердыханова Р.М., Ким З.Г., Ким В.Б., Туленов М.Т., Кошумбаева Г.М. Влияние коринфара, мидокалма и изадрина на сократительную способность миокарда больных с дисфункцией синусового узла.241

Бобров В.А., Митченко Е.И., Фролов А.И., Мхитарян Л.С., Зинченко Ю.В., Якушко Л.В., Пищикова Т.В. Состояние клеточных мембран у больных пароксизмальными тахикардиями на фоне коронарного атеросклероза и синдромов преэкситации.242

Бобров В.А., Соловьян А.Н., Марцинковский И.Б. Электрофизиологическое исследование антиаритмических свойств пропафенона у больных с пароксизмальными наджелудочковыми тахикардиями.243

Бобров В.А., Чернопиская Е.М., Зинченко Ю.В. Синдром и феномен WPW : особенности гуморальной регуляции.244

Бульнин В.И., Ковалев С.А., Виноградский В.В., Сарнчев П.В. Использование радиочастотного воздействия в лечении наджелудочковых аритмий.245

Бураков И.И., Федоров Н.Е., Семенов В.М., Мишутин В.А., Возможные причины аритмий при терапии препаратами теофиллина.246

Вейкутис В., Лянас Р. К вопросу о лапидном синдроме ВПУ.247

Волков Н.Ф. Выявление фрагментированной активности предсердий у больных с наджелудочковыми нарушениями ритма. 248

Волков В.Н., Волков Вад.Н., Роман Т.С. Состояние предсердий у больных ишемической болезнью сердца с синдромом слабости синусового узла и пароксизмальными наджелудочковыми аритмиями.249

Гусева И.А., Панфилов С.В., Егоров А.Б. Феномен механической альтернации пульса у пациентов с УУТ ЭКС.250

Жаров Е.И., Бениумович М.С. Клиническое значение подъема сегмента ST в грудных отведениях электрокардиограммы при полной блокаде левой ножки пучка Гиса.251

Ким З.Г. Сравнительная оценка эффективности простагландина E₂ и атропина при дисфункции синусового узла.252

Королева О.Н., Добротворская Т.Е., Рыбакова М.К. Анализ антиаритмического эффекта пропafenона у больных со стабильной стенокардией напряжения.253

Кошумбаева К.М., Белокопит И.Н., Исмаилова Ш.М. Применение ритмонорма при пароксизмальных наджелудочковых тахиаритмиях.254

Крушевская Т.В., Гайдук В.Н. Анализ распространенности нарушений сердечного ритма и проводимости у жителей районов, подвергшихся радиационному воздействию. 255

Макеев В.В., Тумилович Б.В., Володажский Ю.Л., Лузенок А.И., Губарь Е.Н., Лукашевич О.П. Радиочастотная абляция при наджелудочковых тахикардиях.256

Марцинковский И.Б., Бобров В.А., Соловьян А.Н. Электро-стимуляционное купирование трепетания предсердий и оценка эффективности противорецидивной терапии кордароном и ритмиленом.257

Медведник А.И., Яновицкий Е.К. Терапия экстрасистолии, возникающей по механизму MACRO-REENTRY с блокадой левой ножки пучка Гиса блокаторами бета-адренергических структур. 258

Мрочек А.Г., Сытый В.П., Захаревский М.А., Рудкая Т.А., Руденко Э.В. Поздние потенциалы желудочков на фоне лечения ритмонормом желудочковой экстрасистолии. 259

Никитин Я.Г., Корнелюк И.В., Худолей В.И., Тумилович Б.В. Количественная оценка пароксизмов мерцательной аритмии при индивидуализированном превентивном лечении. 260

Никитин Я.Г., Худолей В.И., Корнелюк И.В., Тумилович Б.В. Мониторирование электрокардиограммы и метод самоконтроля при длительном лечении больных с экстрасистолией. 261

Прищепа А.Л., Соменов В.М., Бураров И.И., Черняков С.И. Фармакокинетический мониторинг лидокаина при профилактике аритмий у больных с обострением ишемической болезни сердца. 262

Соловьян А.Н., Бобров В.А., Марцинковский И.Б., Симонovich Н.А. Состояние проводящей системы сердца у больных с пароксизмальной формой бигибриляции-трепетания предсердий и обоснование выбора антиаритмической терапии. 263

Страшок А.И., Приходько В.С., Хаин М.А., Сенаторов А.С. Электрофизиологическое и гемодинамическое значение экстрасистолии у детей. 264

Сытый В.П., Мрочек А.Г., Захаревский М.А. Эффективность терапевтического действия ритмонорма при экстрасистолии... 265

Сытый В.П., Мрочек А.Г., Рудкая Т.А., Захаревский М.А. Влияние пропafenона на электрофизиологические параметры сердца у больных с пароксизмальными суправентрикулярными реципрокными тахикардиями. 266

Терешенко А.В., Жеребятъев Р.А. Комбинированная медикаментозная терапия мерцания предсердий.267

Туленов М.Т., Джумашева Б.Б. Сравнительная эффективность ритмонорма и аллапинина при желудочковой экстрасистолии.268

Фролов А.И., Бобров В.А., Соколов Ю.Н., Митченко Е.И., Зинченко Ю.В., Галинский И.В. Желудочковые тахикардии у больных ишемической болезнью сердца и перспективы применения транслюминальной коронарной ангиопластики.....269

РАЗДЕЛ 6. Хирургическое
лечение сердечно-
сосудистых забо-
леваний. 270

Баешко А.А., Шорох Г.Р. Об эффективности тромбоэмболии у больных подвздошно-бедренным венозным тромбозом...271

Баешко А.А., Шорох Г.Р. Острое нарушение брыжеечного кровообращения: проблемы диагностики и лечения.272

Буглова С.Е., Шкет А.П., Островский Ю.П., Дергачев А.В. Иммунологические аспекты хирургического лечения ревматических пороков сердца.....273

Булынин В.И., Мартемьянов С.В., Ласкаржевская М.А. Оценка эффективности защиты головного мозга при оперативном лечении двухсторонних поражений внутренних сонных артерий. 274

Бушкевич М.И., Буглова С.Е., Шкет А.П., Шестакова Л.Г. Перспективы применения апротинина в кардиохирургии.....275

Григорьев А.М., Островский Ю.П., Янович И.П., Гоброва Н.Б. Автоматизированный стенд оценки физиологических параметров искусственных клапанов сердца.276

- Гришин И.Н., Давидовский И.А., Воевода М.Т., Мельникова А.Л., Голубович Л.П. Подключично-бедренное шунтирование как альтернатива прямых аорто-бедренных реконструкций при аорто-подвздошных окклюзиях у больных с высоким операционным риском.277
- Гришин И.Н., Давидовский И.А., Чиж Г.В., Ходасевич Д.З. Хирургическая проблема лечения артериальной гипертензии. 278
- Губаревич И.Г., Янушко В.А. Возможности хирургического лечения больных с вертебро-базиллярной недостаточностью. 279
- Давидовский И.А., Матвейко В.П., Марцинович А.А., Авдей П.П. Хирургическое лечение недостаточности дистальных анастомозов после аорто-бедренных реконструкций.280
- Егоров А.Б., Панфилов С.В., Мосунов А.И., Гусева И.А., Коломеец Ю.А. Центральная гемодинамика в прогнозировании результатов катетерной деструкции атриовентрикулярного соединения.281
- Каминская Т.В., Янушко В.А., Губаревич И.Г., Селезнев В.В., Микуцкий Н.С. Диагностика и хирургическая тактика при сочетанном поражении брахицефальных артерий и артерий нижних конечностей.282
- Корнелюк М.Н., Чеснов Ю.М. Показания к перикардэктомии и методы операций.283
- Крылов В.П., Леонтьук А.С., Федосова В.Г., Доста А.Д. Экспериментальное исследование отечественных протозог кровеносных сосудов "Битафлон".284
- Крылов В.П., Манак Н.А., Горбатов В.Е., Гришин И.И. Хирургическое лечение заболеваний сердца и сосудов в Республике Беларусь.285

Крылов Д.П., Реут Л.И., Шаблыко И.М., Петров Ю.П.,
Сарчук А.И. Сравнительная оценка результатов операций
рентгенэндораскулярной дилатации (РЭД) при вазореналь-
ной гипертензии (ВАГ). 286

Микуцкий Н.С., Ленсу С.М., Петров Ю.Р., Янушко В.А.,
Тыли И.Г. Опыт селективной тромболитической терапии остро-
го инфаркта миокарда. 287

Микуцкий Н.С., Селезнев В.В., Нижников Г.И., Романович
В.П., Губаревич И.Г. Хирургическое лечение ложных аневризм
верхних конечностей. 288

Островский Ю.П., Оношко Н.Д., Глыбовская Т.В. Допплер-
и эхокардиографический контроль в обосновании оптимальной
позиции протезов "ПЛАНИКС". 289

Островский Ю.П., Янович И.П., Григорьев А.М. Сравнение
стендовых характеристик аортальных поворотнодисковых кла-
панов сердца. 290

Островский Ю.П., Скорняков В.И., Корнелюк М.Н., Шеста-
кова Л.М., Шкет А.П. Клинические аспекты улучшения резуль-
татов хирургической коррекции приобретенных пороков сердца.
291

Островский Ю.П., Янушко В.А., Корнелюк Н.М., Скорняков
В.И., Шестакова Л.Г., Шкет А.П. Хирургическое лечение анев-
ризм восходящей аорты и ее дуги. 292

Ребенок Ж.А. Септический эндокардит: возможность и ре-
альность. 293

Скорняков В.И. Особенности диагностики и хирургического
лечения сочетанных поражений клапанов и коронарных артерий
сердца. 294

Скорняков В.И., Чеснов Ю.М., Корнелюк М.Н. Наблюдение и лечение больных с протезами клапанов сердца. 295

Суханов Ю.А., Миллер О.П. Коррекция показателем центральной гемодинамики при оперативных вмешательствах по поводу сопутствующей хирургической патологии у больных с постоянной электрокардиостимуляцией.296

Фуркало Н.К., Фуркало С.Н., Кузь В.А., Миронова О.В., Романенко А.И. Возможности медикаментозной коррекции функции шунтов у больных после аорто-коронарного шунтирования.297

Чеснов Ю.М., Скорняков В.И., Корнелюк М.Н., Василевич И.В. Профилактика и лечение гнойных осложнений после операций на клапанном аппарате сердца.298

Шаблыко И.М., Крылев В.П., Реут Л.И., Федосова В.Г. Регрессия проявления нейропатии у больных после удаления опухолей надпочечников.299

Шестакова Л.Г., Сергеев А.П., Нефагин А.А. Комплексный метод кардиопротекции при операциях на открытом сердце.300

Лнович И.П., Островский Ю.П., Григорьев А.М., Лнович А.И. Искусственный клапан сердца ПЛАНИКС-2.301

Лнушко В.А., Микуцкий Н.С., Островский Ю.П., Романович В.И., Шевчук А.П., Ленсу С.М. Хирургическое лечение в Республике Беларусь.302

РАЗДЕЛ 7. Вопросы патофизиологии и клинической фармакологии.
Новые методы
диагностики.....303

Атрошенко Е.С., Карпова И.С. О побочных эффектах нитратов.304

Безродная Л.В., Свищенко Е.П., Купчинская Е.Г. Динамика частоты сердечных сокращений в парных велоэргометрических тестах как предиктор эффективности антагонистов кальция....305

Белоусов Ю.Б., Егорова Н.А., Упницкий А.А. Результаты изучения новых отечественных антиангинальных препаратов нитроперкутен и сорбоперкутен.306

Бова А.А. Гемодинамическое обеспечение дозированной изометрической нагрузки у представителей различных типов саморегуляции кровообращения в условиях психоэмоционального напряжения.307

Бова А.А., Фекета В.П. Гемодинамические реакции на ортостатическую пробу военнослужащих летного состава в зависимости от типа саморегуляции кровообращения.....308

Божко А.П., Городецкая И.В. Значение тиреоидных гормонов в формировании устойчивости сердца к комбинированному стрессу.309

Бронский В.И., Толканец С.В., Бас С.Г. Центральные вегетативные нарушения у больных с пограничными нервно-психическими расстройствами.310

Виноградова И.С., Бардин Е.В., Хруцкая М.С., Астащенко М.М., Демешев А.Ф., Почтавец А.Ю., Прокопчук Ф.В. Гемодинамические эффекты капотена в острой фармакологической пробе.311

Волков Вад. Н., Волков В.Н. Программа для расчета показателей электрокардиограммы высокого разрешения.....	312
Донешук В.Ю., Гова А.А., Фекета В.П. Особенности мозговой гемодинамики у здоровых людей при различных типах саморегуляции кровообращения.	313
Дорогой А.П. Биологические ритмы, хронопатология и хронотерапия в кардиологии.....	314
Ерш И.Р., Гуца И.М., Курейша А.К., Митрончик Е.В., Технерцлов В.И. К вопросу о гемодинамической неоднородности здоровых людей.	315
Жмакин И.К., Балбатун О.Д., Балбатун И.А. Системная гемодинамика в различные фазы менструального цикла у женщин.	316
Камышников В.С. Значение исследования фракционного состава холестерина для совершенствования диагностики атерогенных нарушений в организме.....	317
Кеера М.К. Изучение кумулятивного действия фактора некроза опухолей на сердечно-сосудистую систему.....	318
Комиссарова С.М., Митрончик В.В., Кокорева Н.Е., Климова Н.А., Дмитриева В.В., Мельникова О.П., Гриб М.С. Информативность электрокардиотопографии в диагностике гипертрофии левого желудочка.....	319
Короткоручко А.Г., Мхитарян Л.С., Евстратова И.Н., Федун Н.Н., Дроботько Т.Ф. Интенсивность процессов перекисного окисления липидов в мембранах кардиомиоцитов при экспериментальном атеросклерозе.	320
Криволапчук И.А. Оптимизация реактивности сердечно-сосудистой системы детей 6-8 лет средствами физической культуры.....	321

- Кручинский Н.Г., Тепляков А.И., Андриянова Д.В., Кролик Р.С., Прищепова Е.В. Общие патофизиологические механизмы развития синдрома эндогенной интоксикации при остром (сепсис) и хроническом (атеросклероз) ДВС-синдроме. 322
- Кузнецов В.И. Защитные эффекты адаптации сердца к длительному непрерывному стрессу: роль холинергической системы и активации клеточных механизмов.323
- Кулеш Л.Д., Лырочкин В.М., Дедуль В.И., Серафимович В.А. Влияние атенолола на величину снижения сегмента ST, корригированного относительно частоты сердечных сокращений при парных велоэргометриях.324
- Лазарева С.А., Николенко Е.Я., Самохина Л.М., Гридасова Л.Н., Клоков В.К., Раздымаха Т.П. Активность протеина, альфа-I ингибитора протеиназ и содержание микроэлементов у лиц, работающих в сфере СВЧ-излучения.....325
- Лазебник Л.Л., Вишнякова Т.Н., Родтонов А.П., Лесняк Е.А., Хлопушина Т.Г., Комиссаренко И.А. НИТРО-НИК-микрокапсулированный нитроглицерин пролонгированного действия: клиническая эффективность и фармакокинетические подтверждения.....326
- Лазюк И.И., Сергеева Я.Я., Борисевич Т.А., Пучков Г.Ф. Ранняя рентгенодиагностика кардитов у детей.....327
- Лоллини В.А., Андаралова Л.Г., Шаирко В.С. Необусловленные ишемией изменения ST-интервала при длительном ЭКГ-мониторировании.328
- Лякас Р., Лукошявичюс К., Соколовас В. Интракардиальная парасимпатическая денервация АВ узла у экспериментальных собак.329

Дяликов С.А., Недвещкая В.В., Макарчик А.В., Байтот С.И. Результаты кардиоинтервалографии у детей, проживающих на контролируемых территориях Республики Беларусь. 330

Мирончик В.В., Комиссарова С.М., Климова Н.А., Никитин Я.Г., Юркевич А.А., Мельникова О.П., Воробьев А.П., Фролов А.В., Колосов К.А., Ярмолинский В.И., Крупенин В.П. Создание парка отечественных программных электрокардиографов.331

Мрочек А.Г., Захаревский М.А., Булгак А.Г. Возможности внутривещевой записи поздних желудочковых потенциалов.332

Мхитарян Л.С., Орлова Н.Н. Характеристика физико-химических и рецепторных свойств мембран миокарда при атеросклерозе.333

Петров С.В. О некоторых причинно-следственных отношениях при формировании типов саморегуляции кровообращения.334

Плешков Ф.И. Оценка антиангинальной эффективности нитратов с учетом особенностей гемодинамической реакции на физическую нагрузку.335

Плешков Ф.И., Чернин Б.И., Окороков А.Н. Имитационное моделирование в процессе формирования навыков диагностики и лечения неотложных состояний в кардиологии.336

Полонецкий Л.З., Лаханько Л.Н., Фролов А.В., Воробьев А.П. Разработка алгоритмического обеспечения для автоматизированной оценки некоторых параметров центральной гемодинамики. 337

Поминова Н.М., Абдикалиев Н.А., Пралиев К.Д. Влияние препарата ССВ-30 на некоторые показатели при экспериментальной артериальной гипертензии.338

Приходько В.С., Сенаторова А.С., Гончарь М.А. Значение компьютерной электрокардиографии в диагностике заболеваний сердца у людей.339

Родионов Ю.Я., Науменко А.А., Фетисов И.Н. Сердце как центральное звено интеграции животного организма. Феноменология этого явления и его основные следствия.340

Родионов Ю.Я., Родионов В.Я., Мацуганова Т.Н., Шебеко В.И. Новые факторы подтверждают справедливость теории патогенеза эссенциальной гипертензии как следствия приобретенной или наследственно детерминированной недостаточности депрессорной системы.341

Северова Е.А., Абдикалиев Н.А., Пралиев К.Д. Антиаритмические свойства новых производных пиперидина.342

Сидоренко Р.И., Гелис Л.Г., Полонецкий Л.З. Изучение коронарного и сократительного резервов миокарда у больных ишемической болезнью сердца с помощью кистевой изометрической нагрузки.343

Сидоренко Г.И., Мирончик В.В., Воробьев А.П., Гелис Л.Г., Лазук Д.Г., Комиссарова С.М., Никитин Я.Г., Полонецкий Л.З., Станкевич В.И., Фролов А.В., Янушко В.А. Пути создания программной диагностической аппаратуры для кардиологической службы.344

Сидоренко Г.И., Станкевич В.И., Воробьев А.П., Молочаев И.А. Определение оптимальных нагрузок при ходьбе с помощью велоэргометрии и ПЭВМ.345

Сидоренко Г.И., Фролов А.В., Полонецкий Л.З., Борисов В.Н., Воробьев А.П., Гелис Л.Г., Гуль Л.И., Дорофеев Г.М., Лаханько Л.Н., Мельникова О.П., Николаев Д.В., Прокофьев С.А., Туйкин С.А. Новое поколение импедансной аппаратуры: медицинская идеология и техническая реализация.346

Сидоренко Г.И., Юрштович Т.Л., Гурин А.В., Колядко М.Г., Самаль А.Б., Недорезов В.Л., Заяц С.И. Новые биологически активные соединения для лечения сердечно-сосудистых заболеваний. 347

Солодков А.П., Божко А.И. Роль эндотелиального фактора релаксации в механизме развития стрессорной гипотонии.348

Станкевич В.И., Геляс Л.Г., Кистовая изометрическая нагрузка с применением электронного динамометра.349

Станкевич В.И., Молочаев И.А. Счетчик калорий, затрачиваемый человеком при ходьбе.350

Фролов А.В. Разработка математической модели системного кровотока по данным неинвазивных инструментальных методик. 351

Хаджинский В.Г., Гавриш А.С., Вербицкий В.В. Патогенетическая коррекция структурно-метаболических нарушений в кардиомиоцитах при острой ишемии миокарда.352

Шабалин А.В., Никитин Ю.П., Кытманов А.Б., Цельмин С.Г., Ермакова Э.И., Гольшев Н.В., Маторин С.В., Рогачевский Е.М. Диагностические возможности магнитокардиографии в кардиологии. 353

Шараева М.Л. Механизмы адаптации сердечно-сосудистой системы при физической нагрузке у больных с фибрилляцией предсердий.354

Шебеко В.И. Влияние ингибитора NO-синтазы на ответ изолированной аорты крысы на норадреналин, серотонин и ацетилхолин после внутрисосудистой активации системы комплемента.355

Яновский Г.В., Ефимцева Т.К., Ковтун Л.И. Вероятность развития ишемии миокарда при коронаровентрикулографии у больных ишемической болезнью сердца и ее прогнозирование...356

Янушко В.А., Полонецкий Л.Э., Губаревич И.Г., Селезнев В.В., Микуцкий Н.С. Эффективность внутривенной инфузии вазопростана у больных с сочетанными поражениями периферических артерий.....357