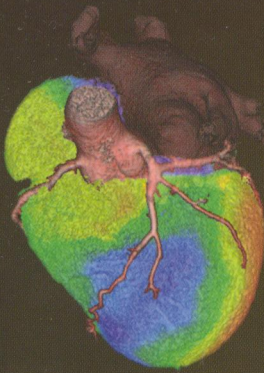
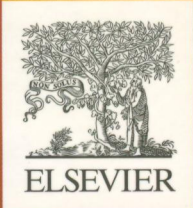


616.12(035.3)
579



2

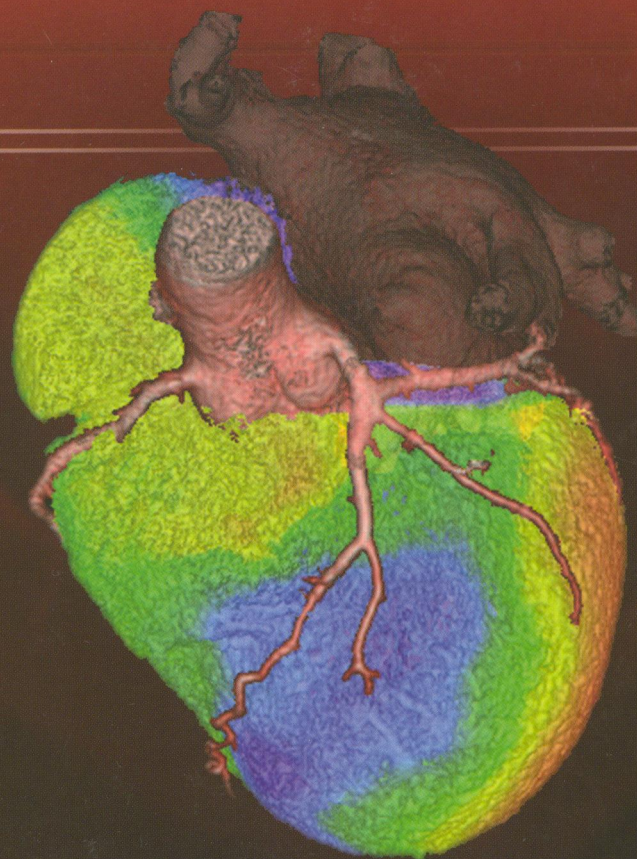
ТОМ



БОЛЕЗНИ СЕРДЦА

по БРАУНВАЛЬДУ

Руководство по сердечно-сосудистой медицине



ГЛАВА 45 Первичная и вторичная профилактика коронарной болезни сердца

ГЛАВА 46 Комплексная реабилитация в кардиологии, основанная на физических нагрузках

ГЛАВА 47 Дополнительные и альтернативные подходы к ведению пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями

Часть VII ■ Сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза

ГЛАВА 48 Коронарный кровоток и ишемия миокарда

ГЛАВА 49 Помощь пациенту с жалобами на боль в груди

ГЛАВА 50 Патология, патофизиология и клинические особенности инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST

ГЛАВА 51 Лечение инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST

ГЛАВА 52 Первичное чрескожное коронарное вмешательство при лечении острого инфаркта миокарда

ГЛАВА 53 Нестабильная стенокардия и инфаркт миокарда без подъема сегмента ST

ГЛАВА 54 Хроническое поражение коронарных артерий

ГЛАВА 55 Чрескожные вмешательства на коронарных артериях и клапанах сердца

ГЛАВА 56 Болезни аорты

ГЛАВА 57 Заболевания периферических артерий

ГЛАВА 58 Профилактика и лечение инсульта

ГЛАВА 59 Эндоваскулярное лечение обструктивного поражения некоронарных сосудов

ГЛАВА 60 Диабет и болезни сердца

4 ТОМ

Часть VIII ■ Болезни сердца, перикарда и поражения легочного сосудистого русла

ГЛАВА 61 Врожденные пороки сердца

ГЛАВА 62 Поражения клапанов сердца

ГЛАВА 63 Инфекционный эндокардит

ГЛАВА 64 Дилатационные, рестриктивные и инфильтративные кардиомиопатии

ГЛАВА 65 Гипертрофическая кардиомиопатия

ГЛАВА 66 Миокардиты

ГЛАВА 67 Поражения сердечно-сосудистой системы у ВИЧ-инфицированных пациентов

ГЛАВА 68 Токсины и сердце

ГЛАВА 69 Первичные опухоли сердца

ГЛАВА 70 Болезни перикарда

ГЛАВА 71 Травматические повреждения сердца

ГЛАВА 72 Легочная эмболия

ГЛАВА 73 Легочная гипертензия

ГЛАВА 74 Апноэ во сне и сердечно-сосудистые заболевания

Часть IX ■ Сердечно-сосудистые заболевания в отдельных популяциях

ГЛАВА 75 Сердечно-сосудистые заболевания у пожилых

ГЛАВА 76 Сердечно-сосудистые заболевания у женщин

ГЛАВА 77 Беременность и болезни сердца

ГЛАВА 78 Физические нагрузки и спортивная кардиология

ГЛАВА 79 Медикаментозное лечение больных, перенесших кардиохирургические вмешательства

ГЛАВА 80 Обезболивание и некардиохирургические вмешательства у больных с заболеваниями сердца

Часть X ■ Сердечно-сосудистые заболевания и поражения других органов

ГЛАВА 81 Эндокринные нарушения и сердечно-сосудистые заболевания

ГЛАВА 82 Гемостаз, тромбоз, фибринолиз и сердечно-сосудистые заболевания

ГЛАВА 83 Ревматическая лихорадка

ГЛАВА 84 Ревматические болезни и сердечно-сосудистая система

ГЛАВА 85 Больные со злокачественными новообразованиями и сердечно-сосудистые заболевания

ГЛАВА 86 Психиатрические и поведенческие аспекты сердечно-сосудистых заболеваний

ГЛАВА 87 Неврологические нарушения и сердечно-сосудистые заболевания

ГЛАВА 88 Взаимосвязь между патологией почек и сердечно-сосудистыми заболеваниями

ГЛАВА 89 Сердечно-сосудистая симптоматика при нарушении функции вегетативной нервной системы

1 ТОМ

Часть I ■ Основы сердечно-сосудистых заболеваний

ГЛАВА 1 Глобальное бремя сердечно-сосудистых заболеваний

ГЛАВА 2 Болезни сердца в различных популяционных группах

ГЛАВА 3 Экономика и сердечно-сосудистые заболевания

ГЛАВА 4 Принятие клинических решений в кардиологии

ГЛАВА 5 Оценка и повышение качества медицинской помощи в кардиологии

ГЛАВА 6 Принципы лекарственной терапии

Часть II ■ Молекулярная биология и генетика

ГЛАВА 7 Основы молекулярной биологии и генетики сердечно-сосудистых заболеваний

ГЛАВА 8 Вклад наследственных факторов в патогенез сердечно-сосудистых заболеваний

ГЛАВА 9 Генетика аритмий сердца

ГЛАВА 10 Генетические факторы в патогенезе болезней миокарда

Часть III ■ Обследование пациентов

ГЛАВА 11 Анамнез и физикальное обследование: подход, основанный на принципах доказательной медицины

 **ГЛАВА 12** Электрокардиография

 **ГЛАВА 13** Пробы с физической нагрузкой

 **ГЛАВА 14** Эхокардиография

ГЛАВА 15 Рентгенография грудной клетки при сердечно-сосудистых заболеваниях

 **ГЛАВА 16** Ядерная кардиология

 **ГЛАВА 17** Сердечно-сосудистый магнитный резонанс

 **ГЛАВА 18** Компьютерная томография сердца

ГЛАВА 19 Катетеризация сердца

 **ГЛАВА 20** Коронароангиография и интраваскулярная визуализация

2 ТОМ

Часть IV ■ Сердечная недостаточность

ГЛАВА 21 Механизмы сокращения и расслабления сердца

ГЛАВА 22 Патофизиология сердечной недостаточности

ГЛАВА 23 Клиническое определение сердечной недостаточности

ГЛАВА 24 Диагностика и ведение больных с острой сердечной недостаточностью

ГЛАВА 25 Лечение сердечной недостаточности у больных со сниженной фракцией выброса

 **ГЛАВА 26** Сердечная недостаточность с нормальной фракцией выброса

ГЛАВА 27 Хирургическое лечение сердечной недостаточности

ГЛАВА 28 Вспомогательное кровообращение при лечении сердечной недостаточности

ГЛАВА 29 Неотложная терапия и стратегия лечения сердечной недостаточности

ГЛАВА 30 Пациенты в терминальной стадии заболеваний сердца

Часть V ■ Аритмии, обмороки и внезапная смерть

ГЛАВА 31 Генезис аритмий сердца: электрофизиологические аспекты

ГЛАВА 32 Диагностика аритмий сердца

 **ГЛАВА 33** Лечение аритмий сердца

 **ГЛАВА 34** Кардиостимуляторы и кардиовертеры-дефибрилляторы

 **ГЛАВА 35** Отдельно взятые аритмии: диагностика и лечение

ГЛАВА 36 Остановка сердца и внезапная сердечная смерть

ГЛАВА 37 Гипотензия и обмороки

3 ТОМ

Часть VI ■ Профилактическая кардиология

ГЛАВА 38 Биологические основы атеросклероза сосудов

ГЛАВА 39 Факторы риска атеротромботических поражений

ГЛАВА 40 Механизмы и диагностика системной гипертензии

 **ГЛАВА 41** Лечение системной гипертензии

ГЛАВА 42 Нарушения липидного обмена и сердечно-сосудистые заболевания

ГЛАВА 43 Сахарный диабет, метаболический синдром и атеросклероз сосудов

ГЛАВА 44 Питание и сердечно-сосудистые заболевания