

Содержание

ПРЕДИСЛОВИЕ К ЧЕТВЕРТОМУ ИЗДАНИЮ	6
ИСТОРИЧЕСКИЕ ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ ХОЛТЕРОВСКОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ	12
ТЕХНИЧЕСКИЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ	27
Названия метода	27
Аналитические системы (дешифраторы)	27
Регистраторы (рекордеры, мониторы)	30
Показания к проведению холтеровского мониторирования	32
Электроды и отведения	34
Дневник	38
Продолжительность проведения ХМ	41
Анализ результатов исследования	42
Артефакты при холтеровском мониторировании	43
НОРМАТИВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ЭКГ ПРИ ХМ	54
Этапы анализа результатов ХМ	56
Динамика ЧСС	56
Циркадная динамика показателей ЭКГ	60
Динамика показателей реполяризации	62
НАРУШЕНИЯ РИТМА СЕРДЦА У ЗДОРОВЫХ ЛИЦ ПРИ ХОЛТЕРОВСКОМ МОНИТОРИРОВАНИИ	100
Синусовая аритмия	100
Синусовая брадикардия	101
Предсердные сокращения и ритмы	102
Узловые ритмы	103
Желудочковые (идиовентрикулярные) ритмы	104
Суправентрикулярная экстрасистолия	106
Желудочковая экстрасистолия	107
Брадиаритмии	109
Нарушения атрио-вентрикулярной проводимости	110
Холтеровское мониторирование у спортсменов	111
ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ РИТМА СЕРДЦА (BPC)	135
Временной анализ BPC (Time Domain)	136
Спектральный анализ BPC (Frequency Domain)	142

Вариационная пульсометрия.....	145
Оценка вариаций коротких участков ритмограммы.....	146
Геометрические методы анализа ритма сердца.....	148
ОЦЕНКА ЦИРКАДНЫХ (СУТОЧНЫХ) РИТМОВ СЕРДЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИ ХОЛТЕРОВСКОМ МОНИТОРИРОВАНИИ ...	160
АНАЛИЗ ПОЗДНИХ ПОТЕНЦИАЛОВ ЖЕЛУДОЧКОВ ПРИ ХМ.....	180
ХМ В ОБСЛЕДОВАНИИ БОЛЬНЫХ С ПОТЕНЦИАЛЬНО АРИТМОГЕННЫМИ ЖАЛОБАМИ	186
ХМ в обследовании больных с синкопе.....	192
ХОЛТЕРОВСКОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ В ОБСЛЕДОВА- НИИ БОЛЬНЫХ С ОРГАНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ БЕЗ ПОТЕНЦИАЛЬНО АРИТМОГЕННЫХ СИМПТОМОВ	204
Хроническая сердечная недостаточность.....	204
Гипертрофическая и дилатационная кардиомиопатия.....	204
Пороки сердца	210
Артериальная гипертензия.....	211
Диабетическая нейропатия.....	212
Пациенты на гемодиализе	212
Скрининг других пациентов	212
ХОЛТЕРОВСКОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ ПРИ ОБСЛЕДОВАНИИ БОЛЬНЫХ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА.....	214
ХОЛТЕРОВСКОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ У БОЛЬНЫХ С НАРУ- ШЕНИЯМИ РИТМА СЕРДЦА	230
Браднормии	230
Атрио-вентрикулярная диссоциация.....	231
Тахнормии	240
Желудочковые тахикардии	279
ХМ в формировании хронотерапии аритмий сердца.....	300
ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ВНЕЗАПНОЙ СЕРДЕЧНОЙ СМЕРТИ.....	306
КЛИНИКО-ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ СИНДРОМЫ С РИСКОМ ВНЕЗАПНОЙ СЕРДЕЧНОЙ СМЕРТИ. РОЛЬ ЭКГ И ХОЛТЕРОВСКОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ.....	314
Синдром удлиненного интервала QT.....	319

Синдром Бругада.....	350
Аритмогенная дисплазия/кардиомиопатия правого желудочка (АДПЖ/АКПЖ).....	372
Катехоламинергическая полиморфная желудочковая тахикардия.....	386
Синдром короткого интервала QT.....	406
Синдром внезапной необъяснимой смерти, идиопатическая фибрилляция желудочков, J wave синдром.....	418
ХМ И ЭКГ У БОЛЬНЫХ С ИМПЛАНТИРУЕМЫМИ АНТИАРИТМИЧЕСКИМИ УСТРОЙСТВАМИ.....	426
Краткая история развития кардиостимуляции.....	427
Основные режимы кардиостимуляции.....	428
Особенности ЭКГ у больных с ЭКС.....	435
Интервалы кардиостимуляции.....	442
ОБУЧЕНИЕ ХМ.....	468
ФИНАЛЬНЫЙ ПРОТОКОЛ И НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХМ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ.....	471
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	474
БИБЛИОГРАФИЯ.....	476