

Стресс-система Dixon, КНР

Система для проведения нагрузочных тестов Dixon ST-1212 включает в себя компьютерный электрокардиограф, программное обеспечение для стресс-теста, персональный компьютер, а также комплект принадлежностей для проведения стресс-теста. Беговая дорожка или велоэргометр идут в комплекте.



Dixon ST-1212

✓ Ключевые особенности

- Две комплектации: проводная и беспроводная передача ЭКГ
- Алгоритмы фильтрации шумов и выравнивания изолинии
- Выявление аритмий
- Встроенные протоколы, создание собственного протокола

⚙️ Функциональные возможности

- Отведений, выводящихся на дисплей: 3/6/12
- Анализ усредненных комплексов, трендов ST и полной записи ЭКГ
- Функциональный дисплей беговой дорожки и велоэргометра



Стресс-системы GE Healthcare, США

Стресс-системы GE Healthcare представляют собой многопараметрические диагностические комплексы для мониторинга ЭКГ покоя, проведения функциональных проб с физической нагрузкой, а также спирометрических измерений и мониторинга артериального давления в амбулаторных условиях.

✓ Ключевые особенности

- Русскоязычный интерфейс
- Форматы сохранения: Word, Excel, PDF
- Вакуумная система наложения электродов
- Выбор готового протокола или создание собственного

CASE



CardioSoft



Технические возможности

	Case	CardioSoft
ПО для стресс-теста	•	•
Компьютерный электрокардиограф	•	•
Персональный компьютер с 17" дисплеем	•	
Принадлежности для стресс-теста	•	•
Велоэргометр/беговая дорожка	•	•
Количество отведений для мониторинга	3, 6, 12, 15	3, 6, 12, 15
Количество отведений на экране	3, 6	3, 6
Анализ усредненных комплексов, ST трендов и полной записи ЭКГ	•	•
Выявление аритмий	•	•

Велоэргометр для стресс-систем GE Healthcare, США

Эргономичный дизайн и большое количество регулировок позволяет выполнить настройки для удобной посадки пациентов любой комплекции, в том числе пожилого возраста или с нарушениями двигательных функций.



eBike Basic

✓ Ключевые особенности:

- Количество оборотов в минуту – не зависит от нагрузки
- Возможность двойного управления (велоэргометр, компьютер)
- Отображение ключевых параметров на дисплее

⚙️ Функциональные возможности:

- Регулировка высоты сидения
- Адаптация рукояток руля 360°
- Дисплей с отображением трендов нагрузки и ЧСС
- Автоматическое измерение АД (опция)



Беговая дорожка для стресс-систем GE Healthcare, США

Беговая дорожка Series 2100 предназначена для проведения нагрузочных проб при стресс-тестированиях взрослых и детей. Управляется с помощью стресс-систем CardioSoft и CASE, имеет эргономичный дизайн и компактные габариты.



Series 2100

✓ Ключевые особенности

- Плавная остановка в стандартном режиме
- Кнопка экстренной остановки
- Полный комплект перил (фронтальные, боковые, детские)
- Оснащение измерителем артериального давления
- Возможность изменения угла наклона во время проведения теста

⚙️ Функциональные возможности

- Протоколы: 10 реабилитационных/5 стресс
- Большая поверхность полотна - 152 см
- Допустимый вес пациента 204 кг
- Диапазон скорости 0 - 22,5 км/ч
- Регулируемый угол наклона от 0° - 25°
- Возможность плавного запуска и наращивания скорости (с 0 км/ч)



Велоэргометр для стресс-систем GE Healthcare, США

Эргометры разработаны для проведения стресс-эхокардиографии и нагрузочных тестов в положении лежа, когда мышцы верхней половины тела и плечевого пояса расслаблены.



eBike EL

✓ Ключевые особенности:

- Электрорегулировка положения пациента
- Автоматическое выполнение протокола нагрузки
- Отображение канала ЭКГ на экране УЗИ (при ЭхоКГ)
- Две подножки для людей с ограниченными двигательными возможностями

⚙️ Функциональные возможности:

- Максимальный вес пациента - 140 кг
- Наклон от вертикального положения до 45° во фронтальной плоскости
- Наклон от 0° до 45° в латеральной плоскости
- Внешний терминал для дистанционного управления
- 5 предустановленных и 10 программируемых протоколов



Беспроводная стресс-система BTL, Великобритания

BTL CardioPoint Flexi – это беспроводная стресс-система на базе ЭКГ-прибора BTL Flexi, комплектуемая беговой дорожкой, тележкой для ПК-монитора, а также всеми необходимыми принадлежностями для проведения стресс-теста.



BTL CardioPoint Flexi

✓ Ключевые особенности

- Электропривод беговой дорожки
- Кнопка аварийного выключения тредмилла
- Превосходное качество сигнала
- Большая вариативность упражнений
- Встроенное ПО BTL CardioPoint
- Вакуумная система электродов

⚙️ Функциональные возможности

- 12 каналов ЭКГ прибора
- Максимальный пациента – 200 кг
- Точность измерения интервала QT
- ST-карты



Стресс-системы BTL, Великобритания

BTL CardioPoint-ERGO - это современная компьютерная стресс-система на базе электрокардиографа BTL 08 SD. Простое управление и ряд автоматизированных функций позволяют врачам больше сосредоточиться на пациентах, а расширенные диагностические параметры помогают извлечь максимум информации из теста.



BTL CardioPoint-Ergo

✓ Ключевые особенности

- Автоматизированное измерение АД
- Редактор стресс-тест протокола
- Тенденции сердечного ритма, ST, BP и нагрузка
- Индикатор контакта электродов
- Автоматический и ручной режимы загрузки
- Совместимость с электрокардиографами BTL
- Нагрузочные устройства (Велозргометр и Беговая дорожка) приобретаются дополнительно



Тележка BTL
CardioPoint CPET



BTL 08 SD
с принадлежностями

Технические возможности

CardioPoint-Ergo E600

Тележка с монитором BTL CPET

•

Количество каналов ЭКГ-прибора

6

Изменение пользовательского профиля с сохранением настроек

•

Заморозка и обзор ЭКГ сигнала

•

Оценка риска QT, прогноз макс. нагрузки, определение и анализ аритмий

•

● - опция