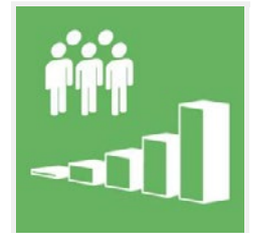
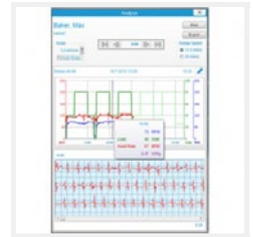


LODE CARDIAC REHAB MANAGER

Manejo y puesta a punto de la rehabilitación cardiaca



PUNTOS IMPORTANTES

Altos estándares

Lode es una empresa social y ambientalmente responsable. Todos los productos de Lode son compatibles con RoHS / WEE y Lode tiene certificación ISO 9001: 2003, ISO 13485: 2008 y FDA 510K. Todos los productos médicos cumplen con MDD 93/42 / CEE, incl. IEC.

Configuración completa

La estructura modular del software combinado con los ergómetros de Lode precisos y fiables ofrecen un ajuste ergométrico completo y moderno.

Todo en control

Fácil configuración de los datos de la asignatura. Crea protocolos de forma rápida y eficiente Resumen del progreso durante la prueba.

Software multifuncional para todos los ergómetros Lode

El software se puede utilizar para todos los ergómetros y cintas de correr Lode, incluyendo sus opciones como presión sanguínea, frecuencia cardíaca, SpO2, etc.

Tanto la carga como los disparadores de presión sanguínea se pueden configurar de forma remota.

Fácil de instalar

- Instalador simple paso a paso
- Fácil configuración de ergómetros
- Fácil configuración de temas

LODE CARDIAC REHAB MANAGER

Manejo y puesta a punto de la rehabilitación cardiaca



Con el LCRM se desarrolla un nuevo sistema modular para entrenamiento ergométrico controlado. El software de PC se encarga de todo el control de entrenamiento predefinido de los pacientes, documenta todos los datos relevantes (por ejemplo, ECG, frecuencia cardiaca, datos de entrenamiento, etc.) al mismo tiempo y así libera al terapeuta del trabajo de rutina - los pacientes pueden ser atendidos de manera más intensiva. Junto con los ergómetros de bicicleta y cinta ergométrica, el LCRM está listo para el futuro. Los datos de ergómetros, sujetos de prueba y la señal de ECG se combinan en el software. Esto hace posible utilizar el sistema en combinación con ergómetros, pero también independientes (por ejemplo, ejercicios de suelo). La conexión ECG es inalámbrica, permitiendo a los sujetos de prueba moverse libremente. El software proporciona informes individuales y control de ECG continuo. Tanto las pruebas de grupo como las pruebas individuales son posibles. Existen soluciones totales del software LCRM, ergómetros Lode y amplificadores inalámbricos ECG de 2 derivaciones.

CARACTERISTICAS

	<p>Entrega de llave en mano</p> <p>La configuración completa se entrega girando la llave, de modo que usted pueda usarla inmediatamente.</p>		<p>Vista personalizable</p> <p>El operador puede definir qué datos se muestran en la pantalla. Los datos no visualizados durante la prueba se registran y pueden analizarse en cualquier momento.</p>
	<p>Base de datos de pacientes</p> <p>Una extensa base de datos de pacientes está disponible, que puede funcionar como una base de datos independiente o vinculado a un servidor SQL. HL7 conexión con el Sistema de Información Hospitalaria (HIS) esta disponible.</p>		<p>Añadir observaciones</p> <p>Las observaciones se pueden agregar y modificar antes, después y durante el examen</p>
	<p>Dashboard de datos disponible</p> <p>Diversos datos de ergometría se hacen visibles, permitiendo al operador visualizar simultáneamente parámetros ergométricos durante el ensayo y controlar o intervenir rápidamente cuando sea necesario.</p>		<p>Múltiples modos de análisis</p> <p>Fácil acceso al menú de Análisis. Creación de comparaciones individuales con una visión general de las pruebas realizadas.</p>
	<p>Monitor durante la prueba</p> <p>Las visualizaciones en el monitor pueden ser seleccionadas por el operador para definir una visual clara y útil durante la prueba de ejercicio. Los layouts para diferentes propósitos pueden ser salvados por el operador.</p>		<p>Escala Borg RPE integrada</p> <p>Calificaciones de Expresión percibida: una ayuda que estima la cantidad de esfuerzo, la carga y la fatiga en una escala de 6 a 20.</p>

LODE CARDIAC REHAB MANAGER

Manejo y puesta a punto de la rehabilitación cardiaca



LOOPING LODE PRODUCTOS

¡Los productos de Lode nunca han sido tan fáciles! Lode rehabilitación y productos deportivos tienen una tarjeta red estándar:

-Para poder conectar el primer producto a la PC con LEM, se necesita un cable de la red propiedad de Lode a PC (# 930930).

-El segundo producto hasta el último producto puede ser conectado a la anterior, una configuración de la red consecutiva

-El último producto siempre necesita un enchufe de terminación para evitar interferencias y pérdida de datos. Por lo tanto, todos los productos con dicha tarjeta de red vienen con un enchufe de terminación.



Beneficios

- Conexión de datos sin pérdida
- Ancho de banda alto
- No interferencia de los puertos COM
- Looping
- Acceso total de todos los datos del producto a LEM

Lode Cardiac Rehab Manager puede ampliarse con las siguientes opciones:

LODE ECG Streamer

Disponible para el primer cuatrimestre del 2017



Partnumber: 950920

Teclado Médico

Higiene máxima



Partnumber: 945860

Mouse Médico

Higiene máxima



Partnumber: 945861

LODE CARDIAC REHAB MANAGER

Manejo y puesta a punto de la rehabilitación cardiaca



ESPECIFICACIONES	
Exactitud	
Filtro 60 Hz	✓
Filtro 50 Hz	✓
Monitorización de dos canales de ECG	✓
Comodidad	
Alarma de ritmo cardiaco	✓
Alarma de presión arterial	✓
Presión audible	✓
Indicación remota de batería	✓
Conexión verátil de base de datos	✓
Interface de usuario	
Pantallas de visualización personalizadas	✓
Reportes personalizados	✓
Ajustes de color personalizable	✓
Software disponible en ingles	✓
Software disponible en alemán	✓
Software disponible en holandés	✓
Software disponible en Francés	✓
Software disponible en Ruso	✓
Software disponible en Polaco	✓
Software disponible en Japonés	✓
Conectividad	
Conexión RS 232 con ergometros LODE	✓
Conexión USB para caminadores LODE	✓
Bluetooth disponible	✓
Max. Canales inalámbricos	8
Requisitos mínimos del sistema	
Basado en procesador Intel Core	✓
Resolución de monitor 1920x1080 pixels	✓
RAM 4000Mb	
Epacio libre mínimo de HD	20GB
Unidad de CD Rom requerisa	✓
Número de puertos USB libres	1
Mouse	✓
Teclado	✓
Compatibilidad	
HL7 Compatible	✓
Compatible con servidor MS SQL	✓
Base de datos SQL Compact	✓
Límite de base de datos cuando se utiliza como base de datos local 4Gb.	✓
Microsoft Windows 10	✓
Microsoft Windows 8	✓
Microsoft Windows 7	✓
Partes incluidas	
PC Incluido	✓
PC Software incluido	✓
Windows 7 instalado	✓
Teclado y mouse incluidos	✓
Pantalla LCD incluida	✓
Total de cables incluidos	✓
Bluetooth hub incluido	✓