

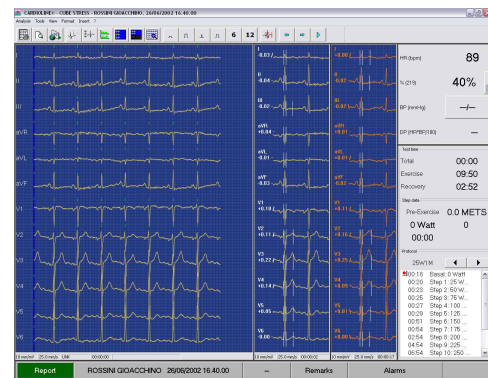


# CARDIOLINE

su profesión, nuestra misión

## Promoción pruebas de esfuerzo Cubestress package XR450

Desde 8.840,00€+10%IVA



Los sistemas **cubestress** son la solución completa que ofrece Cardioline para el examen ECG de esfuerzo.

Los sistemas **cubestress** integran en una única aplicación todos los procedimientos típicos del examen ECG de esfuerzo: la gestión de la preparación del paciente, la visualización en tiempo real de las 12 derivaciones, la impresión del registro, el archivo de los datos y la gestión automática de los ergómetros.

**Et Medical Devices Spain S.A.:**  
Pasaje Arrahona 33-37 local 9 – P.I. Santiga  
08210 Barberá del Vallés, España  
T +34 937194910  
F +34 937290344  
cardioline@cardioline.es

[www.cardioline.es](http://www.cardioline.es)



**Xr450** es una banda sin fin con características técnicas avanzadas capaces de garantizar seguridad y confort para el paciente.

**xr450** es el instrumento ideal para el uso combinado con sistemas para test de esfuerzo CARDIOLINE: silenciosa y fiable, tiene una amplia superficie pisable (1,40m).

Velocidad variable 0,1 a 20 Km/h.

Inclinación variable 0 a 22%.

## cubestress

**cubestress** es el instrumento específico para el examen ECG de esfuerzo dirigido a los cardiólogos y los profesionales de la medicina deportiva :

- Los algoritmos garantizan la precisión del **análisis complejo-complejo** en tiempo real.
- A través de **procedimientos predefinidos**, el programa garantiza la ejecución correcta de todas las fases del examen.
- A través de diferentes **secciones en la pantalla** del ordenador, se pueden controlar simultáneamente todas las funciones del programa y visualizar informaciones específicas sobre los aspectos característicos de la prueba.
- Procesa automáticamente un amplio número de **ergómetros compatibles** (diferentes marcas y modelos), controlando los valores de carga según protocolos programados o personalizados; permite variaciones manuales durante la prueba.
- Puede compartir la base de datos con otras estaciones de trabajo **cube** conectadas en **red**.
- Está **certificado** como dispositivo médico.

**cubestress** y la versión **cubestresslite** están disponibles en diversas configuraciones:

- **pack** que incluyen la unidad de adquisición Cardioline **clickecgBT**,
- **Package XR450**, soluciones completas que incluyen: unidad de adquisición , **cinta XR450**.

cubestress <i>Package XR50</i>		cubestresslite <i>Package XR50</i>	
Unidad de adquisición <b>clickecgBT</b> <b>cinta XR450</b>		Unidad de adquisición <b>clickecgBT</b> <b>cinta XR450</b>	
<b>11.040,00€ +10%IVA</b>		<b>8.840,00€+10%IVA</b>	
Funciones		cubestress	cubestresslite
Gestión protocolos	amplia lista de protocolos de esfuerzo predefinidos y personalizables	✓	✓
Gestión ergómetros	automático o personalizado; amplia lista de ergómetros compatibles	✓	✓
Gestión visualización	páginas visualizables en fase de examen	5	2
Gestión base de datos	datos paciente, exámenes, informes finales	✓	✓
Memorización de exámenes	• Full disclosure • 10 segundos de ECG en cada etapa	✓ ✓	- ✓
Clasificaciones morfológicas	complejos normales, complejos ventriculares	✓	
Análisis de arritmias	VEB, SVEB, CPT, VT, SVT, SVS, BRA, DEL, AFIB, ESC, IVR, AIVR, PAU, DEL	✓	
Análisis avanzados	• tacograma RR, variabilidad RR • potenciales tardíos, vectorcardiograma	✓	
Análisis segmento ST	sobre 12 derivaciones; máx. subdesnivel ST, máx. supradesnivel ST, tendencia <u>ST</u>	✓	✓
Análisis segmento QT	tendencia QT sobre 12 derivaciones	✓	
Alarms sistema	fallos electrodo y comunicaciones con unidad de adquisición y ergómetro	✓	✓
Exportación informe	exportación y envío de correo electrónico en formato PDF o texto	✓	
Gestión impresiones	• impresión automática programable • impresión manual	✓ ✓	- ✓
Red	Posibilidad de conexión en red y compartir la base de datos con otras estaciones cube; compatible MS Windows 7	✓	✓