

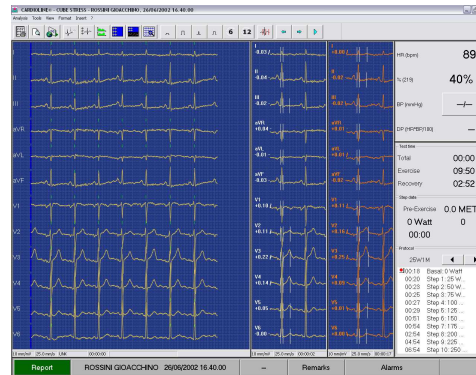


CARDIOLINE

su profesión, nuestra misión

Promoción pruebas de esfuerzo **Cubestress package XR450**

Desde **8.840,00€+10%IVA**



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

Los sistemas **cube stress** 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.

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%.

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

cube**stress**

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 **cube**stresslite**** están disponibles en diversas configuraciones:

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

cubestress Package XR50		cubestresslite Package XR50	
Unidad de adquisición clিকেcgBT cinta XR450		Unidad de adquisición clিকেcgBT cinta XR450	
11.040,00€ +10%IVA		8.840,00€+10%IVA	
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	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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	√	
Alarmas 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	<ul style="list-style-type: none"> 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	√	√