



© copyright by QuoVadis GmbH - Alle Rechte vorbehalten. Die QuoVadis GmbH behält sich auch das Recht vor ein Produkt zu verändern oder die Herstellung zu jedem Zeitpunkt und ohne Ankündigung oder Verpflichtung einzustellen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten Stand November 2011

QuoVadis GmbH
medical IT systems

Am Steinbach 5
86757 Wallerstein - Munzingen
Tel +49(0) 9081 290726 0
Fax +49(0) 9081 290726 26

info@ekg.de
www.ekg.de

www.qv-gmbh.de

Ihr CARDY - Partner vor Ort

CARDY®ERGO

Diagnostiksysteme

Ruhe & Belastungs EKG



CARDY^{ERGO}

Das intelligente 12 Kanal Ruhe & Belastungs EKG System



CARDY^{ERGO} Komplettsystem

12 Kanal hochauflösendes PC EKG System

- inkl. Speicher für 50 EKG Aufzeichnungen und Auswertungen
- inkl. Auswertungssoftware CARDY^{ERGO}
- inkl. Benutzerführung über LCD Display
- inkl. vollnetzwerkfähigem CARDY^{ERGO} Softwarepaket
- inkl. Datenversandssystem per e-mail, Fax, oder IRDA Schnittstelle.
- inkl. kompletter Ansteuerung des Ergometers (Voraussetzung ist die Kompatibilität des Ergometers)
- inkl. GDT Schnittstelle für die optimale Integration in Ihr Arzt-Informationssystem.

Paketpreis nur € 2.480,-

Das CARDY^{ERGO} EKG Rekordersystem

Hochintegrierte High End Technologien auf kleinstem Raum vereint schaffen neue Möglichkeiten in der EKG Erfassung und Auswertung. Ein ultramobiles 12 Kanal EKG System mit integrierter Auswertung und Speicherung im handlichen Format.

So erleichtert das neueste CARDY^{ERGO}

Ihre tägliche Arbeit

Zeichnen Sie in der Praxis Ihre Ruhe und Belastung EKG's revisionssicher im Netzwerk auf. Bei Bedarf stellen Sie dokumententechnische Ausdrucke oder versenden die Rohdaten per E-Mail Funktion.



Der komplette Ablauf der Ergometrie wird automatisch gesteuert. Sie können sich voll Ihrem Patienten widmen.

In der Praxis können Sie mit wenigen Mausklicks mehrere EKG's vergleichen und auswerten.

Technische Daten: CARDY^{ERGO} PC-EKG System

Batterie: AA Typ (2 Stück) oder Akku
 Stromverbrauch: 80mA
 Ableitungen: 12 Kanäle
 Frequenzbereich: 0,05-100Hz
 Eingangsbereich: +/-5mV
 Eingangsimpedanz: 10Mohm
 Abtastrate: 500/s, 10uV
 CE: EU ORKI 5-211-400-0207

Ermittelte Parameter:

Herzfrequenz, QRS, PQ, QT, Amplituden (P, L, P, M, Q, R, S, ST, T, M) Zeitparameter (Q, ST, QR in allen Ableitungen) Diagnose Kategorien: Rhythmusanalyse: 37 Depolarisation: 43 Repolarisation: 37

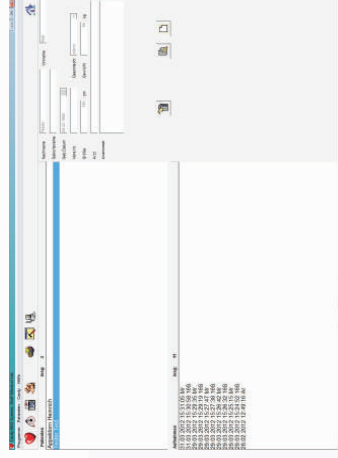


Mit der Cardy^{ERGO} System wird die Ergometrie zum Vergnügen!
 Die Belastungsstufen des Ergometers werden automatisch gesteuert und dabei der Blutdruck erfasst. Jederzeit können wir in den Ablauf eingreifen. Das bedeutet entspannte Ergometrie für Arzt und Patient.

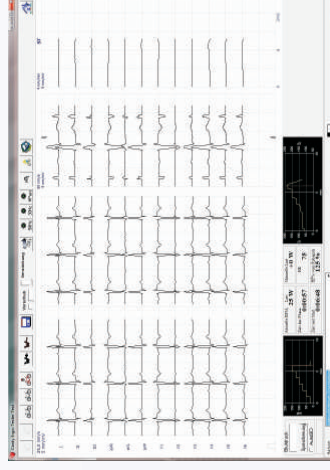


Die Cardy^{ERGO} EKG Software

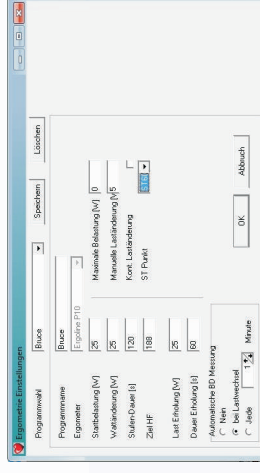
Netzwerkfähigkeit sowie Windows 32 und 64 Bit Unterstützung High End Technologie inklusive!



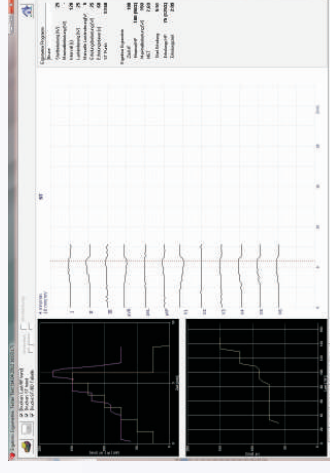
Die Patientenverwaltung der CARDY^{ERGO} EKG Software macht durch Ihre klare Strukturierung und intuitive Bedienung die Verwaltung Ihrer EKG Daten zum Vergnügen.



Der 12 Kanal Erfassungsbildschirm der CARDY^{ERGO} EKG Software ermöglicht Ihnen auch kleinste Veränderungen im EKG Signal zu erkennen und während der Ergometrie zu dokumentieren.



Beliebige Belastung und Trainingsprofile können in der CARDY^{ERGO} Software definiert und abgespeichert werden. Damit können Sie mehr Leistungen wie zum Beispiel: Sauerstofftherapie Training anbieten.



Die umfangreichen Auswertungstools der CARDY^{ERGO} EKG Software erleichtern Ihnen die Befundung und Dokumentation.

Alle Preise ab Lager zzgl. Ges. MwSt., es gelten die AGB der QuoVadis GmbH.

