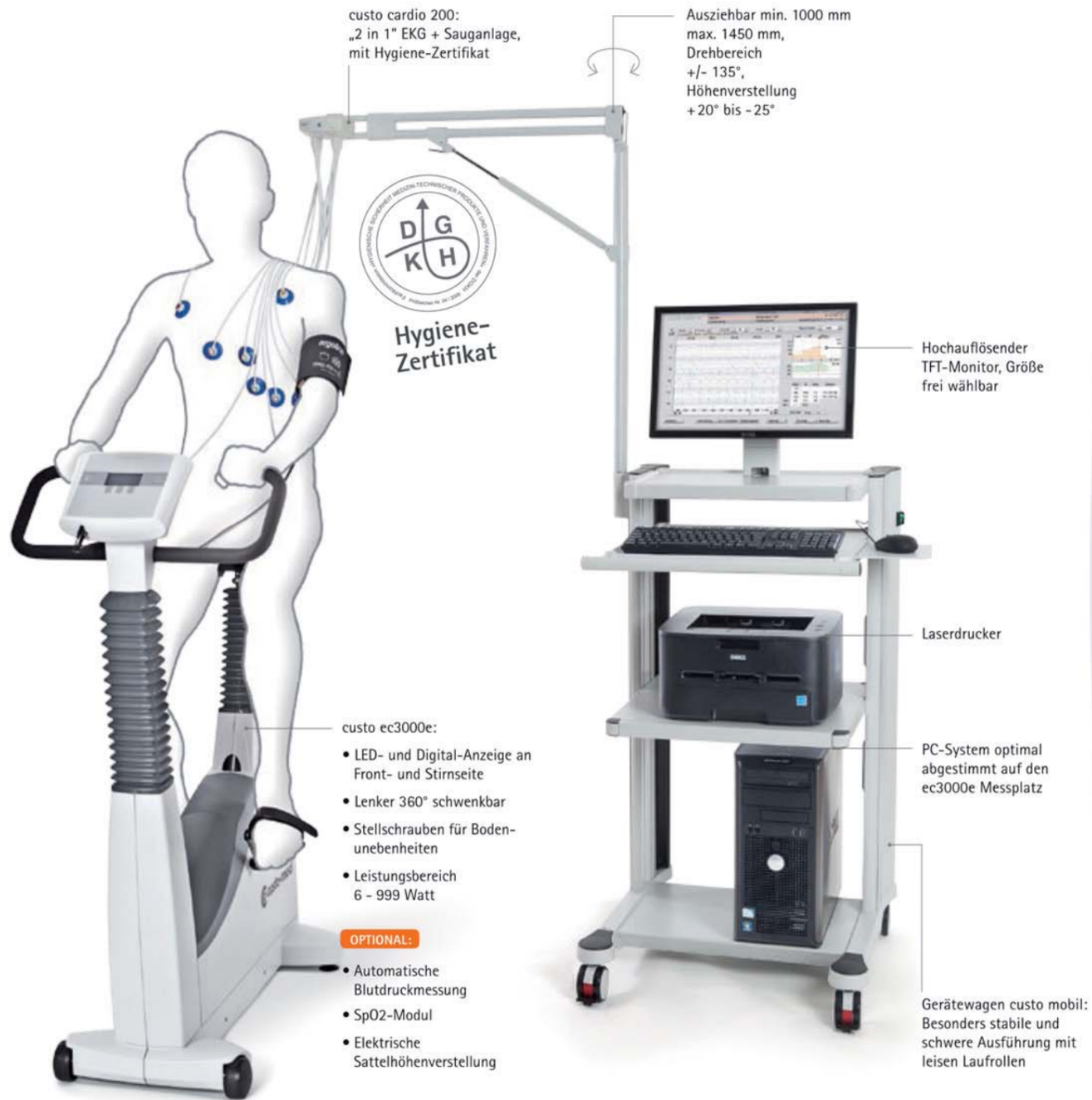




Belastungs-EKG Messplatz custo ec3000e
Schnelle und sichere Workflows.



Belastungs-EKG Messplatz custo ec3000e: Leistungsfähig und zuverlässig.



- Automatisierte Abläufe
- Optional mit drahtloser EKG-Übertragung
- Hygienekonzept und Hygienezertifikat
- Optionale Erweiterung zum Ergo-Spiro-Messplatz custo mc3000 mit bidirektionaler Komfortschnittstelle



Workflow am Belastungs-EKG Messplatz – schnell und sicher zur Aufzeichnung.

Vor der Belastungs-EKG Aufzeichnung:

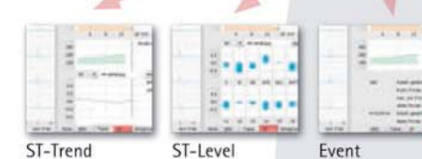


Patienten-Stammdaten werden automatisch aus der Praxis-EDV übernommen, anschließend erfolgt die Belastungs-EKG Profilaufwahl

Während der Belastungs-EKG Aufzeichnung:



Multiparametrisches EKG-Monitoring



ST-Trend ST-Level Event

Beenden der Belastungs-EKG Aufzeichnung



Beenden des Belastungs-EKGs entweder durch manuellen Abbruch oder automatisch nach Durchlauf des kompletten Belastungs-EKG Profils

Workflow am Arzt-PC – schnell und sicher zum validen Befund.



Während der Belastungs-EKG Aufzeichnung:

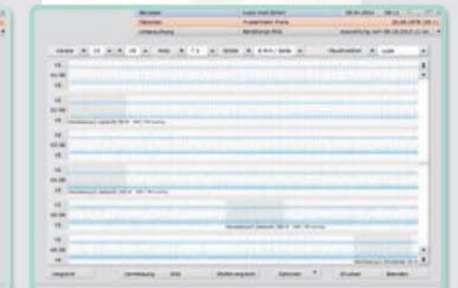


Online Monitoring mit Anzeige von 1 bis 12 EKG-Kanälen, Last, Herzfrequenz, Blutdruck, HF-Trend und Laststufe in Echtzeit

Nach Beendigung der Belastungs-EKG Aufzeichnung:



Übersichtliche Zusammenfassung des gesamten Belastungs-EKGs



Übersichtliche Darstellung des Gesamt-EKGs



Automatische Erkennung und Darstellung aller Events



Stufenvergleich aller Summenkomplexe

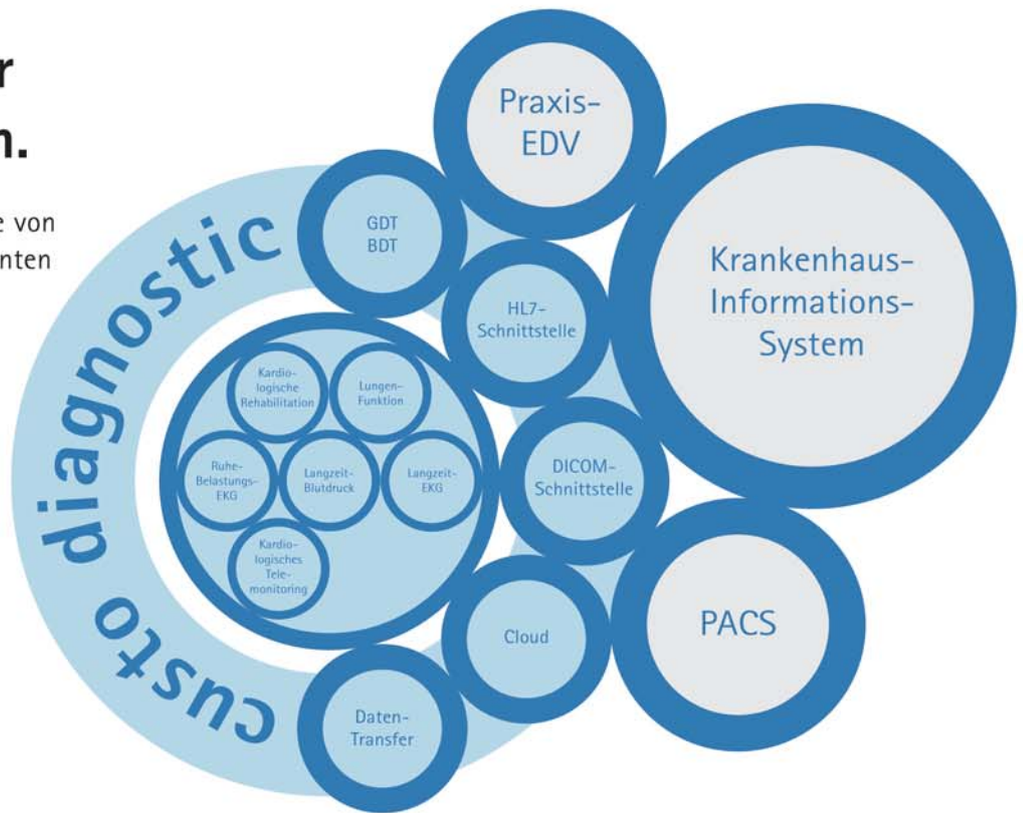


Einfache Befunderstellung mittels Textbausteinen

custo diagnostic:
**Eine Plattform für
alle Anwendungen.**

Die einheitliche Programmoberfläche von custo diagnostic verwaltet alle Patienten in eigenen kardio-respiratorischen Diagnosemodulen.

Über standardisierte Schnittstellen (HL7, GDT, DICOM) werden alle benötigten medizinischen Daten mit dem übergeordneten Verwaltungssystem (KIS, PVS) ausgetauscht.



Fax: 06825 8000-27112

Varitec AG • Auf Pfuhlst 3 • 66589 Merchweiler • Telefon 06825 8000-112 • www.varitec.de • service@varitec.de

**Bitte senden Sie mir ein unverbindliches Angebot zum
Belastungs-EKG Messplatz custo ec3000e**

Bitte ausfüllen und an custo med faxen oder in einem Briefumschlag an custo med senden.

Bitte informieren Sie mich
zu den Themen:

- Ruhe-/Belastungs-EKG
- Lungenfunktion
- Langzeit-EKG
- Langzeit-Blutdruck
- Kardiorespiratorische Polygraphie
- Prävention und Rehabilitation

Anschrift:

Name _____
 Straße _____
 PLZ/Ort _____
 Telefon _____
 Fax _____
 E-Mail _____

Praxisstempel