

Kurzanleitung CADScor[®]System

Bitte beachten Sie das CADScor®System Benutzerhandbuch DE-Version 9.0, 15. April 2017.

1 Vorbereitung





- Patient sollte einen Puls < 90 BPM haben, ggf. Patienten ruhen lassen.
- Identifizieren und markieren Sie den IC4-L-Bereich und entfernen Sie ggf. im IC4-L/Patch-Bereich die Haare.

2 System vorbereiten



- Bereiten Sie den Sensor vor.
- Neues Patch mit Sensor verbinden.



System am Patienten aufkleben



- CADScor[®]System am IC4-L anbringen.
- Erklären Sie dem Patienten die Aufzeichnungssequenz, den Atmungsmodus und die akustischen Anweisungssignale.

4 Messung durchführen

Atmen fortsetzen	Pause atmen
:14 Erste Schleife	:03 Erste Scheefe
0000 1/4	0000 1/4
Atmen fortsetzen	Pause atmen
:14 Zweite Schieffe	:03 Zweite Schleife
00 00 2/4	000 2/4

5 Ende der Messung



- Den Anweisungen auf dem Display folgen.
- Patient bis zur Anzeige des CAD-scores ruhen lassen, ggf. Messung wiederholen.
- CAD-score wird angezeigt.
- Gerät und Patch entfernen.



KS Medizintechnik

Karthäuser Straße 21 34587 Felsberg **Kostenlose Servicehotline** Tel.: 0800 - 10 10 871

www.ksmedizintechnik.de info@ksmedizintechnik.de

Im KS-Onlineshop günstig kaufen -->

¹ Asymptomatisch für Angina pectoris oder Brustschmerzen, vorheriges Koronararterien-Bypass Transplantat (CABG), vorheriger Koronarstent Arrhythmie, die einen Nicht-Sinusrhythmus verursacht, implantiertes Spenderherz oder mechanisches Herz, implantierte mechanische Herzpumpe, implantierter Herzschrittmacher oder ICD (Cardioverter Defibrillator), implantierte elektronische Geräte im Bereich über und um das Herz herum (und weitere KI siehe auch Handbuch Seite 12).