



# Modulare Aufbau 12-Kanal Elektrokardiogramm

- 12- Kanal EKG
- Herzrhythmusstörungen
- Peri-Arrest Arrhythmien
- Mega-Code Training

## Inhalte

Auch bei den immer besser werdenden technischen Möglichkeiten ist die diagnostische Qualität des EKG letztlich vor allem von den praktischen Fähigkeiten des Anwenders abhängig.

Mit unserem Kurskonzept bieten wir Ihnen einen Zugang zur Technik der 12-Kanal Elektrokardiographie, welcher nicht auf dem Auswendiglernen von Lehrbuchinhalten, sondern auf dem Verständnis der eigentlichen Vorgänge basiert.

Die Kursteilnehmer starten auf der kleinsten Ebene und entwickeln so ein greifbares Modell der elektrophysiologischen Abläufe am Herzen. So merken Sie schnell, dass die Elektrokardiographie kein Buch mit sieben Siegeln ist, sondern einfachen und verständlichen Regeln folgt.

Je nach Weiterbildungswunsch lassen sich diese Module erweitern z.B. mit der Peri Arrest-Arrhythmien und dem Mega-Code-Training.

### Modul I:

#### «Das 12-Kanal-Elektrokardiogramm in der (Prä-)Klinik» (10 Le.)

Anatomie und Pathophysiologie des Herzens mit Bezug zum EKG Was ist ein 12-Kanal-Elektrokardiogramm? Wie entsteht eine P-Welle, ein QRS-Komplex oder eine T-Welle, etc.

Mittels praxisorientierter Beispiele erkennt man auf dem «8-Punkte-EKG» elektrokardiographische Ischämie, Infarkte, Hypertrophie des linken Ventrikels und andere Krankheitsbilder. Das Modul beinhaltet Lernaufträge und Gruppenarbeiten.

### Modul II:

#### « Das 12-Kanal EKG – Herzrhythmusstörungen in der (Prä-)Klinik» (10 Le.)

dies ist eine logische Fortsetzung vom Modul I

Erkennen von Reizbildungs- Reizleitungsstörungen, Schmal- u. Breitkomplex, Brady- u. Tachykardien WPW, AVNRT, Long QT-Syndrom Lernaufträge und Gruppenarbeiten

### Modul III:

#### «Das 12-Kanal-EKG – Herzrhythmusstörungen – Peri-Arrest-Arrhythmien in der Präklinik» (10 Le.)

dies ist eine logische Fortsetzung der Module I und II Erkennen von Stabil/nicht Stabil, Breit- u. Schmalkomplex, Irregulär/Regulär, Medikamentöse und elektrische Therapie, Praktische Übungs- u. Fallbeispiele mit Simulator (Pupe) und Monitor

### Modul IV:

#### «Das 12-Kanal EKG – Herzrhythmusstörungen – Peri-Arrest-Arrhythmien – Mega-Code-Training in der Präklinik» (10 Le.)

dies ist eine logische Fortsetzung der Module I, II und III

Fullscale-Mega-Code-Training, Schrittmacher, Medikamentöse und elektrische Therapie, ROSC, Praktische Übungs- u. Fallbeispiele mit Simulator (Phantom) und Monitor





## Modulare Aufbau 12-Kanal Elektrokardiogramm

- 12- Kanal EKG
- Herzrhythmusstörungen
- Peri-Arrest Arrhythmien
- Mega-Code Training

Leistungs- umfang	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nach Bedarf sind die Module auch einzeln zu buchen</li> <li>• Teilnehmer Zertifikat</li> <li>• Material Inklusive, Skripte, EKG Massstab</li> <li>• Wir verfügen über gute Schulungsräumlichkeiten, sind aber auch in der Lage, „Inhouse“ Veranstaltungen bei unseren Kunden durchzuführen.</li> </ul>
Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensivstation, IMC, Anästhesie, Notfallstation, Rettungsdienst</li> </ul>
Dauer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pro Modul 8 Stunde</li> </ul>
Kosten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wir erstellen gerne für Sie einen individuellen Kurs nach Mass. Ab 8 Teilnehmern ist dies schon möglich. Fragen Sie uns: <a href="mailto:info@cstn.ch">info@cstn.ch</a></li> </ul>

