Cardiac Rhythm Management Fortbildungsprogramm 2021

Modulares EKG-Training - Modul I (2-tägig)

Programm

Grundlagen

Tag 1

Grundlagen der EKG- und Rhythmusanalyse I

- Anatomie und Physiologie des Herz-Kreislauf-Systems
- Technische und praktische Aspekte der EKG-Registrierung
- EKG-Signale identifizieren und interpretieren
- Systematik der EKG-Analyse
- Rhythmusstörungen auf Vorhofebene, Teil I: Nomenklatur, Merkmale, Symptomatik
- Interpretation von Rhythmen, praktische Anwendungsübungen

Tag 2

Grundlagen der EKG- und Rhythmusanalyse II

- Rhythmusstörungen auf Vorhofebene, Teil II: Nomenklatur, Merkmale, Symptomatik
- Rhythmusstörungen aus den Kammern: Nomenklatur, Merkmale, Symptomatik
- Interpretation von Rhythmen, praktische Anwendungsübungen
- Schenkelblöcke



Modulares EKG-Training - Modul I (2-tägig)

Zielgruppe

- Angehende Assistenz-/ Fachärzte in der Kardiologie
- Assistenzpersonal in kardiologischen Ambulanzen, Laboren und OPs
- Ärzte ohne kardiologische Fachausbildung (Vertiefung/ Auffrischung)

Kursleitung

Michael Mörsdorf, Education Manager CRM, BIOTRONIK Schweiz AG

Voraussetzung

Die Teilnahme am zweiten Tag ist nur dann sinnvoll, wenn auch der erste Kurstag besucht wurde.

Daten & Ort

Tag 1

- Mittwoch, 07. April 2021 (9:00-16:00) Hotel Astoria, Olten
- Mittwoch, 27. Oktober 2021 (9:00-16:00) Hotel Astoria, Olten

Taq 2

- Donnerstag, 08. April 2021 (9:00-16:00) Hotel Astoria, Olten
- Donnerstag, 28. Oktober 2021 (9:00-16:00) Hotel Astoria, Olten



Informationen

Anmeldung

Die Gruppengrösse ist auf 8 Teilnehmer begrenzt - bitte melden Sie sich deshalb spätestens vier Wochen vor Kursbeginn an.

Tel.: +41 (0) 41 560 36 60

Email: education ch@biotronik.com

Web: www.biotronik.ch

Covid-19 Schutzkonzept (Vorbehaltlich Änderungen BAG)

- Mindestabstand von 1.5 Meter; 8 separate Trainingsplätze
- Durchgängiges Tragen von chirurgischen Mund-Nasen-Masken
- Regelmässige Händedesinfektion
- Häufige Durchlüftung der Kursräumlichkeit

Bitte beachten Sie

Da zum aktuellen Zeitpunkt der Drucklegung die Entwicklung der Pandemie nicht abgeschätzt werden kann, behalten wir uns die Entscheidung vor, gegebenenfalls einzelne Schulungsveranstaltungen auch kurzfristig, ersatzlos abzusagen.

Veranstaltungsort

Hotel Astoria Hübelistrasse 15 4603 Olten



©BIOTRONIK SE & Co. KG Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen vorbehalten.

