

Gerätekunde-Anästhesie mit Grundlagen der Anästhesiebeatmung

Im Rahmen der theoretischen Wissensvermittlung werden den Teilnehmern technisches und praxisbezogenes Wissen im Bereich Funktion und Aufbau von Anästhesie-Respiratoren vermittelt.

Um die tägliche Arbeit in der Anästhesie zu erleichtern, werden ein Überblick der modernen Beatmungsformen und die Handhabung der Anästhesiesysteme geboten. Durch das vermittelte Basiswissen über Beatmungsformen, den technischen Aufbau und die Funktionsweise von Anästhesierespiratoren, soll Sicherheit im Umgang mit dem Respirator aufgebaut werden.

Im Hands-On Training liegt das Hauptaugenmerk auf der Vermeidung von Fehlbedienung bzw. auf der Verhinderung von Störfällen im täglichen Routinebetrieb, sowie auch bei der Fehler- und Leckagesuche.

Zielgruppe: Anästhesie-Pflegefachpersonal und Ärzte, die mit GE-Datex-Anandic-Respiratoren arbeiten

Referenten: Produktmanager Beatmung,
Anandic Medical Systems AG
Monika Scherrer, Clinical Application,
Anandic Medical Systems AG

Kursdatum: Nach Absprache

Kursdauer: 09.00 bis ca. 17.00 Uhr

Teilnehmer: Max. 12 Personen

Ort: Anandic Medical Systems AG, Stadtweg 24, 8245 Feuerthalen ZH

Teilnahmegebühr: pro Person CHF 250.– inkl. Schulungsunterlagen, Zertifikat und Verpflegung während der Kursdauer

