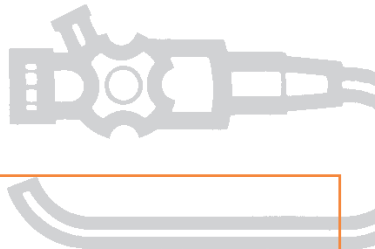


Den Themen Hygiene, Validierung von Aufbereitungsprozessen, Schadensvermeidung und Arbeitsorganisation gebührt größte Aufmerksamkeit – in der Akutversorgung ebenso wie in der Aufbereitung medizinischer Geräte. Um gesundheitliche und unternehmerische Risiken zu minimieren, müssen klinische Einrichtungen und Praxen dafür sorgen, dass sie hier stets auf dem neuesten Stand sind.

Wir informieren Sie im Rahmen unserer Veranstaltung über die aktuellen Anforderungen an die Aufbereitung flexibler Endoskope, erörtern Rahmenbedingungen und typische Probleme und stellen Ihnen unterschiedliche Lösungsansätze vor. Dazu beleuchten Experten aus den Bereichen Endoskoppflege, Validierung, Hygiene und Wasserhygiene, Hersteller und Vertreiber von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln sowie Geräten (RDG-E) und Anbieter von kompletten Systemlösungen von minimal-invasiven Instrumenten bis hin zu Lagerungssystemen für flexible Endoskope das Thema aus verschiedenen Perspektiven.

Einzelne Aspekte werden im abschließenden Workshop vertieft. Ziel der Veranstaltung ist es, Ihnen noch mehr Sicherheit bei der Aufbereitung Ihrer Endoskope zu vermitteln und Sie so in Ihrer täglichen Arbeit zu unterstützen. Als Architekt oder Fach-Planer erhalten Sie Hinweise, wie eine effektive und sichere Aufbereitung bei der Konzeption von Endoskopie-Einheiten technisch umgesetzt werden kann.



Zielgruppe

- Ärzte und Mitarbeiter in Klinik und Praxis, die mit der Aufbereitung und Bereitstellung von flexiblen Endoskopen sowie anderen medizinischen Instrumenten betraut sind
- Architekten und Fach-Planer von Endoskopie-Einheiten
- Behörden

Wissenschaftliche Leitung



Prof. Dr. Heike Martiny
TechnischeHygiene, Berlin

Weitere Referentinnen und Referenten



Dagmar Martini,
Borer Chemie
Deutschland GmbH, Lörrach



Anja Becker
Walter H. Becker GmbH,
Triftern



Thomas Makowski
Cantel (Germany) GmbH,
Düsseldorf



Alexander Huhn
Valitech GmbH & Co.KG,
Falkensee



Sibylle von Strantz
Aqua free GmbH,
Hamburg



Jakob Fisch
Universitätsklinikum
Tübingen

Hygienische Aufbereitung von flexiblen Endoskopen

Vortragsveranstaltung mit Workshops

2019



19. September 2019

in BREMEN
Radisson Blu Hotel

Registrierung*
beruflich
Pflegender
6 Fortbildungspunkte





Termin

19. Sep. 2019 in Bremen 14:30–20:30 Uhr



Veranstaltungsort

RADISSON BLU HOTEL
BÖTTCHERSTRASSE 2 (Anfahrt über Wachtstraße)
28195 Bremen

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis spätestens 2 Wochen vor dem Veranstaltungstermin an. Dazu können Sie folgende Möglichkeiten nutzen:

- per E-Mail:
dagmar.martini@borerchemie.de
- per Fax Antwort (siehe Formular)

Teilnahmegebühr

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Sie kostenfrei.

Organisatorische Ansprechpartnerin

Dagmar Martini Tel.: +49 151 11466261
E-Mail: dagmar.martini@borerchemie.de

Veranstalter

- Borer Chemie Deutschland GmbH
www.borerchemie.de
- Valitech GmbH & Co. KG
www.valitech.de
- Aqua free GmbH, Hamburg
www.aqua-free.com
- Walter H. Becker GmbH, Triftern
www.becker-triftern.de
- Cantel (Germany) GmbH
www.cantelmedical.de



Programm

- 14:30 Uhr Eröffnung der begleitenden Industrieausstellung und Kaffee-Empfang
- 15:00 Uhr Begrüßung
- 15:10 Uhr Hygienische Probleme in der Endoskopie
Prof. Dr. Heike Martiny
- 15:40 Uhr Aufbereitung flexibler Endoskope
Dagmar Martini
- 16:15 Uhr Anforderungen an die Wasserqualität zur Verhinderung der Biofilmbildung in Endoskopen
Sibylle von Strantz
- 16:45 Uhr Infektionsprävention in der Endoskopie – eine Risikobewertung der Prozessschritte
Thomas Makowski
- 17:15 Uhr Pause mit Imbiss - Besuch der Industrieausstellung
- 18:00 Uhr Validierung der maschinellen Aufbereitungsprozesse für thermolabile Endoskope
Alexander Huhn
- 18:30 Uhr Einrichtungskonzepte von Endoskopie-Einheiten in Krankenhäusern und Arztpraxen
Anja Becker
- 19:00 Uhr Aus der Praxis – für die Praxis
Jakob Fisch
- 19:30 Uhr Diskussion
- 19:45 Uhr Workshops
„Praxistest zur Aufbereitung von Mehrweg-Ventilen“
„Das Endoskop: Schadensprävention und Reparatur“
Thomas Makowski
„Inlinefilter Anschluss und Wechsel – wie geht das?“
Sibylle von Strantz
„Denk an deinen Rücken“ – Berufskrankheiten vorbeugen (vermeiden)
Bernhard Hertinger
Schadensdarstellung an endoskopischem Zubehör
Jakob Fisch
Fragen zum Thema Reinigung und Desinfektion
Dagmar Martini
„Wie bereite ich mich auf die Validierung vor?“
Alexander Huhn
- 20:30 Uhr Ende der Veranstaltung



Fax-Antwort

+49 7733 3603539

Fax-Antwort +49 7733 3603539

Ich nehme an der Veranstaltung „Hygienische Aufbereitung von flexiblen Endoskopen“ Donnerstag 19. September 2019 in Bremen teil.

Anschrift:

Krankenhaus/Praxis

Straße, Nr.

PLZ / Ort

Telefon (für evtl. Rückfragen)

E-Mail

Teilnehmer (Vorname, Name)

Funktion

Datum

Unterschrift

Ich komme in Begleitung von:

Vorname, Name

Vorname, Name

Vorname, Name

- Bitte beachten Sie, dass Sie von uns keine Anmeldebestätigung erhalten. Hierfür bitten wir um Ihr Verständnis.