

Workshop für Endoskopiker und Assistenzpersonal

Effizientes ERCP Management mittels Kurzdrahttechnik

Freitag, 10.06 oder 18.11.2022
09:00 - 15:00 Uhr

In Verbindung mit den Experten der **Medizinischen Klinik II des Klinikums Osnabrück** organisiert Boston Scientific diesen speziellen Workshop von Experten für Experten mit dem Fokus auf fachlich kollegialen Austausch.

Themenschwerpunkte

- RX Kurzdrahtsystem
- Sondierungstechniken
- Vergleich Langdraht vs. Kurzdraht
- Cholangioskopie
- EXALT Model-D Einmal-Duodenoskop

Ziel des Tagesprogramms (wahlweise 10.6.2022 oder 18.11.2022) ist es, über Erfahrungen und Techniken im Bereich der ERCP in Kombination mit der Kurzdrahttechnik zu informieren und sich auszutauschen. Der Tag besteht hierzu aus Live-Untersuchungen unter anderem mit dem Kurzdrahtsystem, dem SpyGlass-System und EXALT Model D, ebenso wie mit Präsentationen und Hands-On-Training am Modell.

Ihre Gastgeber
Herr PD Dr. Johannes Rey
Frau Dr. Alexandra Pentzlin
Frau Sabine Hartstang
Frau Nadine Brucksch
Frau Doreen Brüßhaber

Programm

- 09:00-10:00 Uhr** Begrüßung und theoretische Einführung
- 10:00-11:30 Uhr** ERCP Untersuchungen, Hands-on Übungen am RX-Modell
- 11:30-12:00 Uhr** Erstes Feedback
- 12:00-12:45 Uhr** Mittagessen
- 12:45-14:15 Uhr** ERCP Untersuchungen, Hands-on Übungen am RX-Modell
- 14:15-14:45 Uhr** Kurzvortrag: **TBD**
- 14:45-15:00 Uhr** Debriefing & Feedback

Ansprechpartner/Anmeldung:

Matthias Kemper +49 170 7828 517
cwc-endo-marketing@bsci.com

Klinikum Osnabrück
Medizinische Klinik II
Am Finkenhügel 1
49076 Osnabrück
Treffpunkt: Konferenzraum
(Ausschilderung vor Ort)