

Lagerung: Steinschnittlage oder Rückenlage

Tisch: OP-Tisch mit Röntgenmöglichkeit

Instrumentarium

Endoskopiesieb I

- 1 10-mm-Trokar mit Dreikantspitze
- 1 10-mm-Trkar mit runder Spitze
- 1 5-mm-Trokar ohne Multifunktionsventil
- 1 5-mm-Trokar mit Multifunktionsventil
- 1 20-mm-Trokar
- 1 Reduzierhülse 20 mm auf 5 mm
- 1 Reduzierhülse 10 mm auf 5 mm
- 1 Reduzierhülse 10 mm auf 5 mm für Röderschlinge
- 1 Veresskanüle, lang
- 1 Lichtkabel
- 1 Insufflationsschlauch
- 1 Schälchen mit Ersatzdichtungen 20 mm, 10 mm, 5 mm

Endoskopiesieb II

- 1 bipolare Faßzange mit Kabel
- 1 monopolarer Haken mit Kabel
- 1 monopolarer Löffel mit Kabel
- 1 Präparierzange, beide Maulteile beweglich
- 1 Faßzange, weich mit weitem Maul
- 1 Schere, gerade, beide Maulteile beweglich
- 1 Faßzange, hart
- 1 Saugspülrohr
- 1 Clipzange für PDS-Clips, mittelgroß
- 1 Steinfäßzange

Grundinstrumente:

- 1 Skalpell Nr. II,
- 2 chirurgische Pinzetten,
- 1 Präparierschere,
- 2 Pean-Klemmen,
- 2 Kocherklemmen,
- 4 Mikulicz-Klemmen,
- 2 Dreizinkerhaken,
- 2 Langenbeck-Haken,
- 2 Nadelhalter,
- 1 Fadenschere,
- 2 Kornzangen,
- Desinfektionszubehör,
- 10 Backhausklemmen

Spezialinstrumente:

- 1 Veress-Kanüle,
- 2 5-mm-Trokare,
- 2 10-mm-bzw. 11-mm-Trokare,
- 1 10-mm-0-Optik,
- 1 Taststab,
- 1 Faßzange 5 mm,
- 1 Faßzange 10 mm,
- 1 bipolare Faßzange 5 mm,
- 1 monopolarer Koagulationshaken,
- 1 Schere 5 mm,
- 1 Mikropräparierschere,
- 1 Clipzange 10mm,
- 1 Steinfäßzange,
- 1 Punktionskanüle 5 mm,
- 1 Saugspülrohr mit Spülansatz

Apparate:

- CO2-Insufflationsgerät,
- Lichtquelle,
- Kamera,
- Monitor,
- Hochfrequenzkoagulationsgerät,
- Saugspülgerät,
- Videogerät mit Videoprinter

Zubehör:

- Silikonschlauch zur CO2-Zufuhr,
- Lichtkabel,
- Bipolarkabel,
- Monopolarkabel
- Kamerabezug
- 10-ml-Einmalspritze
- 0,9%ige NaCl-Lösung
- 2 Silikonschläuche (Saugspülrohr)
- 5,5-mm- und 10,5-mm-Konverter
- Drainage Ch.12

MUSTER

Merke

- Accessoires zur Hautdesinfektion und zum sterilen Abdecken wie zur Laparotomie
- Bei den ersten Eingriffen gleichzeitig Tisch zur offenen Cholecytektomie richten
- Strahlenschutzbestimmungen für Patienten und Mitarbeiter beachten