

produkte



The image shows various medical instruments used for thorax drainage and pleurapunktion. In the foreground, there are several thin, metallic needles and catheters. One needle has a clear plastic hub with a red and white ring. Another has a blue hub. In the background, there are thicker, blue catheters and a white plastic component with a blue hub. The overall scene is set against a light blue background.

Thoraxdrainage - Pleurapunktion - Zubehör

THORACATH®

Bestecke zur Pleurapunktion für:

- Pneumothorax
- Pleurodesis
- Absaugen von Ergüssen aller Art (z.B. Aszites)

Diese bestehen aus einer Punktionskanüle mit überliegendem Katheter.

Neben den Kathetern in gerader Ausführung sind die kombinierten Modelle mit Ventil und seitlichem Anschluss besonders geeignet zur Pleurodesebehandlung. Spezielle Möglichkeit der Medikamentenzugabe mit nachfolgender Absaugmöglichkeit. Sichere Handhabung durch Dreiwegehahn und flexiblen Silikonschlauch. Alle Modelle mit seitlichem Loch an der Katheterspitze.

Die Modelle mit Veress-Nadel bieten weitergehenden Schutz vor Nadelstichverletzungen.



REF	Beschreibung
503 021	Thoracentesis (14 G – 10 cm) gerade Ausführung
503 019	Thoracentesis (14 G – 8,5 cm) für Erwachsene mit seitlichem Anschluss
503 119	Thoracentesis-Ascites-Punktionsset bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> • Thoracentesis (14 G – 8,5 cm) mit seitlichem Anschluss • Spritze 50-60 ml LL • Beutel 2,0 ltr. LL mit 90 cm Absaugschlauch
010 050	Veress-Nadel (2,1 x 120 mm) mit Dreiwegehahn
503 061	Thoracentesis-Set mit Veress-Nadel (1,8 x 120 mm) und <ul style="list-style-type: none"> • Beutel 2,0 ltr. LL mit 90 cm Absaugschlauch • Dreiwegehahn, blau • 50-60 ml Spritze • 75 cm Verlängerungsleitung
503 060	Thoracentesis-Set mit Veress-Nadel (2,0 x 120 mm) und <ul style="list-style-type: none"> • Beutel 2,0 ltr. LL mit 90 cm Absaugschlauch • Dreiwegehahn, blau • 50-60 ml Spritze • 75 cm Verlängerungsleitung
503 025	Pleura-Punktionsset bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> • Thoracentesis (14 G - 8 cm) mit gerader Punktionsnadel, Zweiwegehahn und 5ml-Spritze
VPE: 20 Stück	
503 022	Pleura-Punktionsset bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> • Thoracentesis (14 G - 10 cm) gerade Ausführung • Beutel 2,0 ltr. LL mit 90 cm Absaugschlauch • Dreiwegehahn, blau • 50-60 ml Spritze LL • 75 cm Verlängerungsleitung

VPE: 10 Stück

Unser Unternehmen

Die intra special catheters GmbH wurde 1977 gegründet. Seit dieser Zeit bieten wir unseren Kunden in aller Welt Spezialkatheter für Anästhesie- und Internistische Abteilungen, Intensiv- und Notfallmedizin, Kardiologie und Pneumologie, die durch ein Höchstmaß an realisierter Sicherheit und gleichbleibend hoher Qualität den Anwendern zahlreiche Vorteile bieten.



Der Erfolg eines Produktes definiert sich mehr denn je durch hohe und gleichbleibende Qualität. Deshalb setzen wir auf qualifizierte Mitarbeiter und modernste Produktionsstätten. Selbstverständlich werden unsere Produkte nach GMP gefertigt und sterilisiert. Es werden also ausschließlich Materialien höchster Reinheit und Qualität eingesetzt.

Unsere Kompetenz resultiert aus langjähriger Erfahrung. Neuen Herausforderungen begegnen wir durch rasche technische Entwicklungen. Wir sind der Meinung, dass kein Produkt so gut ist, dass es nicht noch verbessert werden könnte. Deshalb gehört Innovation zu unserem täglichen Geschäft. Dies tun wir in Zusammenarbeit mit Ärzten aus Forschung, Universität und Klinik.

intra-Produkte werden in den verschiedensten Bereichen der Medizin eingesetzt; ob in der Pneumologie, wo spezielle Katheter zur Entfernung von pathologischer Ansammlung von Luft und/oder Flüssigkeit in der Pleurahöhle dienen, oder in der Intensivmedizin und der Kardiologie zur invasiven Messung arterieller/venöser oder pulmonaler Drücke.

Selbstverständlich bieten wir zu allen Spezialitäten auch entsprechende Zubehörteile.

Unser Unternehmen ist nach der internationalen Normenreihe ISO 13485, sowie nach Anhang V der Richtlinie 93/42/EWG zertifiziert. intra-Produkte tragen das CE-Zeichen der Europäischen Kommission.

