

Hilfsmittel für den ISK

Die Entwicklung dieser Hilfsmittel fand in enger Zusammenarbeit mit Querschnittgelähmten und Ergotherapeuten statt. Ziel dabei war, die selbstständige Durchführung des ISK (Intermittierender Selbstkatheterismus) zu ermöglichen bzw. zu erleichtern.



Mädchen



Knie-Spreiz-Kissen „klein“
Best.-Nr./REF 110.01

Spiegel mit Klettband
Best.-Nr./REF 110.31



Knie-Spreizer S „klein“
Best.-Nr./REF 110.06



Optilux Spiegel
Best.-Nr./REF 110.70 ... 110.73

Jungen



Penisstütze
Best.-Nr./REF 110.60



Freehand Textilhalter
Best.-Nr./REF 110.76



Bei Fragen zum **IQ-Cath** und bei Musteranforderung wenden Sie sich bitte an unsere Kundenberatung:

Tel. +49 6226 960 069
info@manfred-sauer.de



DE 2018-06
REF 99.917



MADE IN GERMANY Wir entwickeln und fertigen unsere Produkte in Lobbach.



MANFRED SAUER GMBH
Hersteller von Medizinprodukten

Neurott 7-15 • 74931 Lobbach • Germany
Tel. +49 6226 960 100 • Fax +49 6226 960 010
info@manfred-sauer.de • www.manfred-sauer.com



MANFRED SAUER GMBH
Hersteller von Medizinprodukten

IQ-CATH

Kinder



Einmalkatheter für
schonendes Katheterisieren

Aufbau des IQ-Cath

4–6× am Tag, 150× im Monat, 1800× im Jahr. Etwa so häufig führt ein durchschnittlicher Anwender des intermittierenden Selbstkatheterismus (ISK) den Katheter durch die Harnröhre in



Kugelkopf (patentiert)

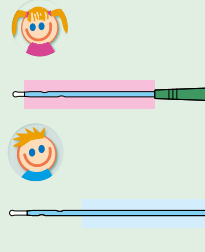
Der Kopf des IQ-Cath besteht aus einer weichen Kugel, die auf einem flexiblen Schaft sitzt. Durch diese Kombination kann der Katheter nahezu ungehindert Engstellen, Ausbuchtungen u. ä. passieren.



Flexible Zone (patentiert)

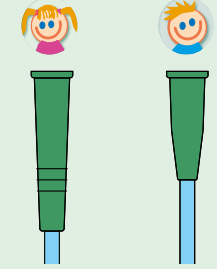
Durch die Kombination aus Kugelkopf und flexiblem Vorderteil kann der IQ-Cath schonend dem Verlauf der Harnröhre folgen.

die Blase ein, um sie zu entleeren. Deshalb kommt es auf die Qualität und die Anwendungssicherheit des Katheters an, um Verletzungen von Anfang an vorzubeugen!



Führungszone

Dieser Bereich des IQ-Cath, der sich bis zum Konnektor fortsetzt, ist verhältnismäßig starr ausgelegt. Dadurch lässt sich der Katheter gut nachführen.



Konnektor

Der extralange Konnektor beim Mädchenkatheter ermöglicht Griffsicherheit und bessere Handhabung.



Verrundete Augen: Die Katheteraugen sind verrundet, um Verletzungen der empfindlichen Harnröhrenschleimhaut vorzubeugen.

Versionen des IQ-Cath



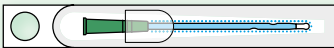
Hydrophiler Einmalkatheter für Mädchen

IQ 2902.xx Länge 17 cm, nicht gebrauchsfertig, Peelverpackung, steril



NEU

IQ 2302.xx Länge 17 cm, sofort gebrauchsfertig, NaCl-Lösung 0,9 %, aktiviert, Peelverpackung, steril



NEU

Sofort gebrauchsfertig!

Größe*

- CH 10
- CH 12
- CH 14



Sleeve

Berührungsfreies Einführen

Der Sleeve, eine dünne Folie, umschließt vollkommen den Katheter und gewährleistet ein berührungsfreies Einführen.



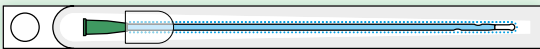
Hydrophiler Einmalkatheter für Jungen

IQ 2903.xx Länge 33 cm, nicht gebrauchsfertig, Peelverpackung, steril



NEU

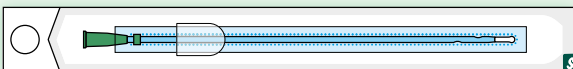
IQ 2303.xx Länge 33 cm, sofort gebrauchsfertig, NaCl-Lösung 0,9 %, aktiviert, Peelverpackung, steril



NEU

Sofort gebrauchsfertig!

IQ 4303.xx Länge 33 cm, sofort gebrauchsfertig, NaCl-Lösung 0,9 % aktiviert, Sleeve (Einführungshilfe), Peelverpackung, steril



NEU

Sofort gebrauchsfertig!

Größe*

- CH 10
- CH 12
- CH 14

- CH 10
- CH 12
- CH 14

- CH 10
- CH 12
- CH 14



Peelverpackung

Einfache Handhabung

Greiflöcher ermöglichen ein behutsames, leichtes Aufziehen („peelen“) der Verpackung ohne den Katheter zu berühren.

*Der Konnektor ist farblich nach der Größe codiert (CH=xx). Der Durchmesser wird in CH (Charrière) angegeben.