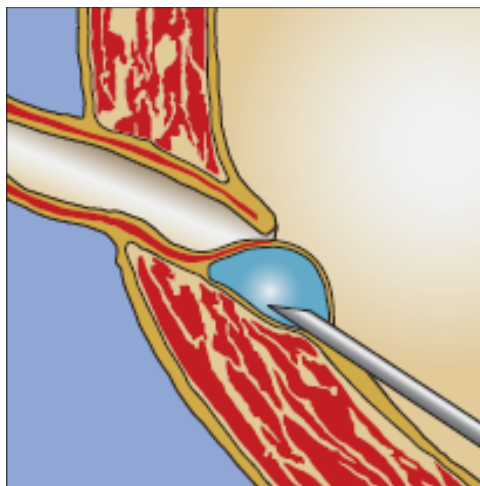


DEXELL®



Produktion in Deutschland in SCHOTT TopPac® Spritzen.

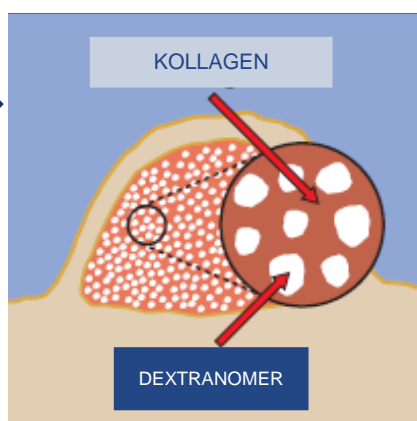
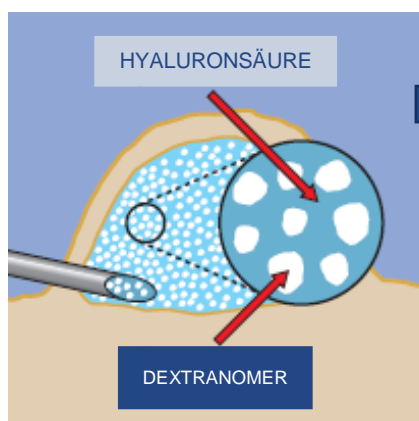


Medizinprodukt zur endoskopischen Korrektur
des vesikoureteralen Reflux.
Verkehrsfähig in der Europäischen Union und der Schweiz.

Die budgetfreundliche Lösung.

DEXELL®

Medizinprodukt zur endoskopischen Korrektur des vesikoureteralen Reflux.



- Minimal invasiv.
- Prompte VUR-Korrektur.
- Hohe Erfolgsrate.
- Biokompatibel.
- Kosteneffektiv.

Wichtige Hinweise zur Anwendung von DEXELL

DEXELL Spritzen bei Raumtemperatur anwenden. Lagertemperatur bis 25°C. Siehe Packung.

Vor der DEXELL-VUR-Injektion zu beachten:

1.) Nadel mit physiologischer Kochsalzlösung spülen. 2.) Nadel an der Spritze anbringen. 3.) Luft aus der Nadel entfernen. Dazu das DEXELL-Gel vorsichtig ausdrücken, bis ein Tropfen an der Spitze sichtbar ist.

Zusammensetzung

1 ml DEXELL VUR enthält 15 mg Na-Hyaluronat quervernetzt, 50 mg Dextranomer, 6,9 mg NaCl, Wasser für Injektionszwecke ad 1 ml. Primärpackmittel: Schott TopPac®. DEXELL ist latexfrei und wird in einer latexfreien Produktionsumgebung hergestellt.

CE Medizinprodukt erhältlich in vier Varianten:

DEXELL VUR 1ml	Inklusive Metall-Nadel	DXL-5010-Istem
DEXELL VUR 1ml	Inklusive Williams-Zystoskop-Injektionskanüle 3,7 FR	DXL-5010-Cook
DEXELL VUR 1ml	Inklusive Williams-Zystoskop-Injektionskanüle 5,0 FR	DXL-5010-Cook-5.0
DEXELL VUR 1ml	Ohne Nadel	DXL-5010

Bestellung: Fax +49 (0) 40 3577 1210 oder service@4mmed.de

Produktion in Deutschland in SCHOTT TopPac® Spritzen.

Vertrieb in Deutschland, Österreich, Schweiz:

4M Medical GmbH, Oststraße 36, 22844 Norderstedt, Deutschland

