

URELIA®, wenn das Augenmerk unmerklich auf der Blase liegt

Es gibt zahlreiche Gründe, warum Menschen kurz- oder langfristig ein transurethrales oder suprapubisches Urindrainagesystem benötigen. In jedem Fall bietet das URELIA®-Komplettsystem eine sichere und diskrete Lösung.



Egal ob im klinischen Einsatz, in der Alten- und Krankenpflege oder für den Selbstkatheterismus im häuslichen Bereich: Der Umgang mit Katheter und Urinbeuteln ist für alle Beteiligten ein sensibles Thema. Da sind auf der einen Seite der unumgängliche Eingriff in die Intimsphäre durch das Fachpersonal, auf der anderen Seite die Angst vor Stigmatisierung bei Verlust der Blasenfunktion oder Geruchsbildung und natürlich vor Infektionen oder Harnstau. Die hochwertigen und komfortablen URELIA®-Urinbeutel bieten ein bis ins Detail durchdachtes Sortiment zum fairen Preis, das sich perfekt auf individuelle Patienten-Anforderungen abstimmen lässt.

- **Qualitativ hochwertige Produkte für die ganzheitliche Versorgung**
- **Erhöhter Tragekomfort durch hautfreundliche Beschichtung der Schläuche**
- **Latexfrei**



URELIA®

So einfach und so sicher kann die Urindrainage sein

URELIA® bietet das komplette Sortiment für die ableitende Inkontinenz für den individuellen Bedarf und alle Patientensituationen. Verlässlich, praktisch und alles aus einer Hand.



Geschlossenes Urindrainagesystem für die Langzeitversorgung

Eigenschaften:

- 2.000 ml Volumen
- Schlauchlänge 120 cm, knickstabil mit Schiebeklemme
- Nadelfreie Urinprobeentnahmestelle
- Tropfkammer mit integriertem Rückschlagventil
- Bakteriendichtes Entlüftungsventil
- Einfacher Einhandablass
- Doppelhakenaufhängung
- Lakenklemme
- Steril
- 7-Tage-Sicherheit

Hilfsmittelnr.: 15.25.07.0074

Bestell-Nr.	Volumen	Schlauchlänge	PZN	VE
UVD-23	2.000 ml	120 cm	13242621	20



Urindrainagesystem für die kurzfristige Anwendung

Eigenschaften:

- 2.000 ml Volumen
- Schlauchlänge 110 cm, knickstabil mit Schiebeklemme
- Nadelfreie Urinprobeentnahmestelle
- Rücklaufsperr
- Bakteriendichtes Entlüftungsventil
- Einfacher Einhandablass
- Konischer Stufenkonnektor für optimalen Halt
- Steril

Hilfsmittelnr.: 15.25.06.3046

Bestell-Nr.	Volumen	Schlauchlänge	PZN	VE
UVD-43	2.000 ml	110 cm	13242615	50



3-Kammer-Beinbeutel für hohen Tragekomfort bei unauffälliger Passform

Eigenschaften:

- Stabile Urinbeutel mit 500 ml oder 750 ml Volumen
- Passt sich durch drei Kammern unauffällig an die Beinphysiognomie an
- Spezielle, hautfreundliche, weiche Beutelnrückseite
- Beschichteter Schlauch zur Irritationsvermeidung
- Schlauchlänge 50 cm, kürzbar mit Wechseladapter
- Einfacher Einhandablass
- Rücklaufventil
- Anschlussmöglichkeit für Bettbeutel
- Waschbare Spezialhaltebänder für sichere Befestigung am Bein (separat erhältlich)
- Steril

Hilfsmittelnr.: 15.25.05.3115

Bestell-Nr.	Volumen	Schlauchlänge	PZN	VE
UVD-3K50	500 ml	50 cm (kürzbar)	13242704	50
UVD-3K75	750 ml	50 cm (kürzbar)	13242696	50

Breites Angebot qualitativ hochwertiger hervorragender Beinbeutel mit Doghouse

Eigenschaften:

- Stabiler Beinbeutel mit 500 ml- oder 750 ml-Volumen
- Schlauchlänge 10 cm oder 50 cm (kürzbar mit austauschbarem Universaladapter)
- Beschichteter Schlauch zur Irritationsvermeidung
- Spezielle, hautfreundliche, weiche Beutelryckseite
- Doghouse für einfaches Verstauen des Ablassshahns
- Waschbare Spezialhaltebänder für sichere Befestigung am Bein (separat erhältlich)
- Anschlussmöglichkeit für Bettbeutel
- Einfacher Einhandablass
- Rücklaufventil
- Steril

Hilfsmittelnr.: 15.25.05.3114



Bestell-Nr.	Volumen	Schlauchlänge	PZN	VE
UVD-5010	500 ml	10 cm	13242727	50
UVD-5050	500 ml	50 cm (kürzbar)	13242733	50
UVD-7510	750 ml	10 cm	13242667	50
UVD-7550	750 ml	50 cm (kürzbar)	13242673	50

Die sichere Rundumversorgung für Tag und Nacht

Eigenschaften:

- Stabile Tag-/Nachtbeutel mit 1.000 ml Volumen
- Spezielle, hautfreundliche, weiche Beutelryckseite
- Beschichteter Schlauch zur Irritationsvermeidung
- Verschiedene Schlauchlängen verfügbar
- Nadelfreie Urinprobeentnahmestelle
- Tropfkammer mit integriertem Rückschlagventil
- Bakteriendichtes Entlüftungsventil
- Doghouse für einfaches Verstauen des Ablassshahns
- Einfacher Einhandablass
- Steril

Hilfsmittelnr.: 15.25.07.1018



Bestell-Nr.	Volumen	Schlauchlänge	PZN	VE
UVD-1030	1.000 ml	30 cm	13242638	50
UVD-1060	1.000 ml	60 cm	13242644	50
UVD-1090	1.000 ml	90 cm	13242650	50

Haltebänder für Beinbeutel (separat erhältlich)

Eigenschaften:

- Set aus zwei Bändern
- Band mit 5,5 cm Breite und Band mit 2,5 cm Breite
- Mit Silikonbeschichtung innen für optimalen Halt
- Waschbar bei 30° Celsius

Hilfsmittelnr.: 15.99.99.0008



Bestell-Nr.	PZN	VE
UVD-552500	13242710	100



Einfach beweglich bleiben

In Deutschland sind rund elf Millionen Menschen aus unterschiedlichen Gründen von Harninkontinenz betroffen. Wenn eine aufsaugende Versorgung nicht ausreicht, kommen transurethrale und – insbesondere bei neuronalen Störungen der Blasenentleerung – suprapubische Katheter zum Einsatz, die mit dem Urinauffangbeutel verbunden sind. Bei hoher Materialqualität und sicherem Anwendungskomfort muss ein Urindrainagesystem die Mobilität selbständiger Menschen unterstützen und dabei unbemerkt bleiben. Für Betroffene wesentliche Aspekte: Diskretion und Sicherheit bei möglichst uneingeschränkter Lebensqualität und Mobilität.

Mit URELIA®-Produkten ist man dank hochwertiger, körperfreundlicher Materialien mit antiadhärenten Oberflächen und einer hervorragenden Verarbeitung auf der sicheren Seite. URELIA® ist die Urinbeutelmarke von UROVISION. UROVISION bietet ein breites Spektrum an transurethralen und suprapubischen Kathetern an, die perfekt kompatibel und ebenfalls von herausragender Materialqualität sind.

Patienten ein bewegtes und selbstbestimmtes Leben ermöglichen – auch wenn die Blase nicht mitspielt: Dabei helfen wir. Sprechen Sie uns bitte auch auf passende Katheter zu den URELIA®-Urinbeuteln an.

UROVISION GmbH

UROTECH GmbH

Medi-Globe-Straße 1-5

83101 Rohrdorf/Achenmühle

Telefon: +49 (0) 8032 - 973-200

Fax: +49 (0) 8032 - 973-211

E-Mail: kundenservice@urovision.de

info@urovision.de

www.urovision-urotech.de