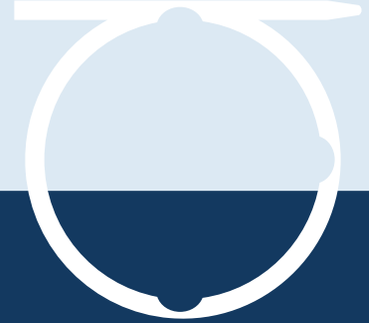




**m'drain<sup>®</sup>**  
catheters

Famiglia di Cateteri di Drenaggio M•Drain<sup>®</sup>  
e Accessori



  
mermaid medical<sup>®</sup>

## Famiglia di Cateteri di Drenaggio e Accessori

Mermaid Medical offre una vasta gamma di cateteri di drenaggio e accessori progettati per un drenaggio efficiente, con la sicurezza come priorità assoluta.

La nostra ampia serie di prodotti include diversi tipi di cateteri di drenaggio, guidewire e altri accessori per supportare esigenze individuali. Sono inoltre disponibili diverse misure French e lunghezze di catetere per adattarsi ai requisiti procedurali.

La serie M•Drain® di Mermaid Medical fornisce a medici e ospedali cateteri e accessori sicuri e funzionali per un'esperienza "tutto in uno".



**Mermaid Medical Group** è un'azienda privata fondata nel 2007. Con radici nordiche e sede centrale in Danimarca, valorizziamo la cooperazione, la disponibilità e la trasparenza. Sviluppiamo, produciamo e distribuiamo dispositivi medici per ospedali e utenti finali in Europa, Stati Uniti e Asia. Operiamo principalmente nel trattamento delle patologie del sistema vascolare e con altri dispositivi per la radiologia interventistica. Il nostro obiettivo è diventare il partner preferito di produttori, ospedali e professionisti sanitari, in modo da aiutare sempre più pazienti.

<b>+</b>	<b>Cateteri di Drenaggio Multiuso M•Drain®</b>	
	• Catetere di Drenaggio Single Step M•Drain® – Locking e Non-locking .....	4-5
	• Catetere di Drenaggio per Nefrostomia M•Drain® .....	4-5
	• Catetere di Drenaggio Single Step M•Drain®– Mini Pigtail .....	4-5
	• Catetere di Drenaggio Biliare M•Drain®– Locking e Non-locking .....	4-5
<b>+</b>	<b>Catetere per Centesi M•Drain®</b>	
	• Catetere per Centesi M•Drain® .....	6-7
<b>+</b>	<b>Set di Introduuttori Percutanei M•Drain®</b>	
	• Set di Introduuttori Percutanei M•Drain® .....	8
<b>+</b>	<b>Filo guida</b>	
	• Filo guida Lunderquist .....	9
	• Filo guida di Accesso da 018" .....	9
<b>+</b>	<b>Accessori M•Drain®</b>	
	• Aghi di Accesso .....	10
	• Sacche di Drenaggio M•Drain® .....	11





### Cateteri di Drenaggio Multiuso M•Drain®

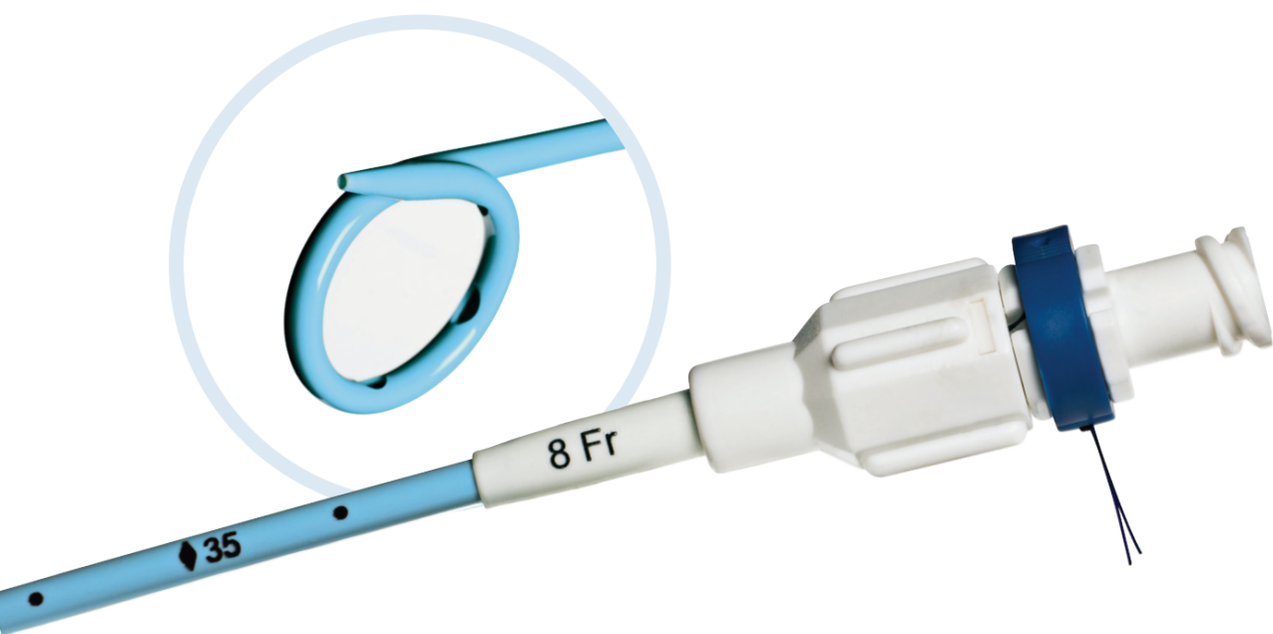
La serie M•Drain® di Mermaid Medical fornisce a medici e ospedali cateteri e accessori sicuri e funzionali per un'esperienza completa.

Il design del catetere M•Drain® è stato sviluppato specificamente per migliorare la cura del paziente e facilitare l'uso da parte del medico.

Tutti i cateteri M•Drain® sono multiuso e possono essere utilizzati per diverse applicazioni di drenaggio, tra cui ascesso, nefrostomia, drenaggio biliare e centesi.

Il posizionamento del catetere avviene tramite tecnica Single Step o Seldinger.

L'uso della serie M•Drain®, garantisce una gamma di cateteri e accessori di ultima generazione.



#### Tutti i cateteri M•Drain® incorporano queste caratteristiche progettuali avanzate:

- Ampi fori laterali ovali e smussati per aumentare il flusso e ridurre le ostruzioni.
- Punta rastremata rinforzata e sottile, resistente al kinking, per un ingresso più fluido.
- Diametro interno del connettore e del catetere sempre corrispondenti per massimizzare il flusso.
- Rivestimento idrofilo per ridurre l'attrito e facilitare l'introduzione del catetere.

#### Catetere di Drenaggio Single Step M•Drain® - Locking e Non

Ha tutte le caratteristiche standard M•Drain®, con o senza filo di blocco pigtail.

#### Catetere di Drenaggio per Nefrostomia M•Drain®

Progettato per la tecnica Seldinger, include filo di blocco pigtail.

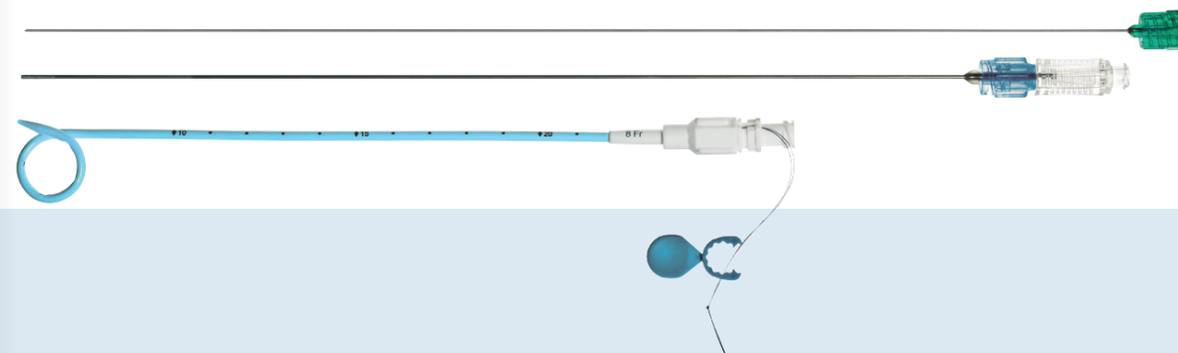
#### Catetere di Drenaggio Single Step M•Drain® - Mini Pigtail

Ideale per aree ridotte o pazienti pediatriche.

Circa 10-15% più piccolo del modello standard. con pigtail.

#### Catetere di Drenaggio Biliare M•Drain® - Locking and Non-locking

Marker radiopaco che identifica il foro di drenaggio più vicino per un posizionamento preciso.





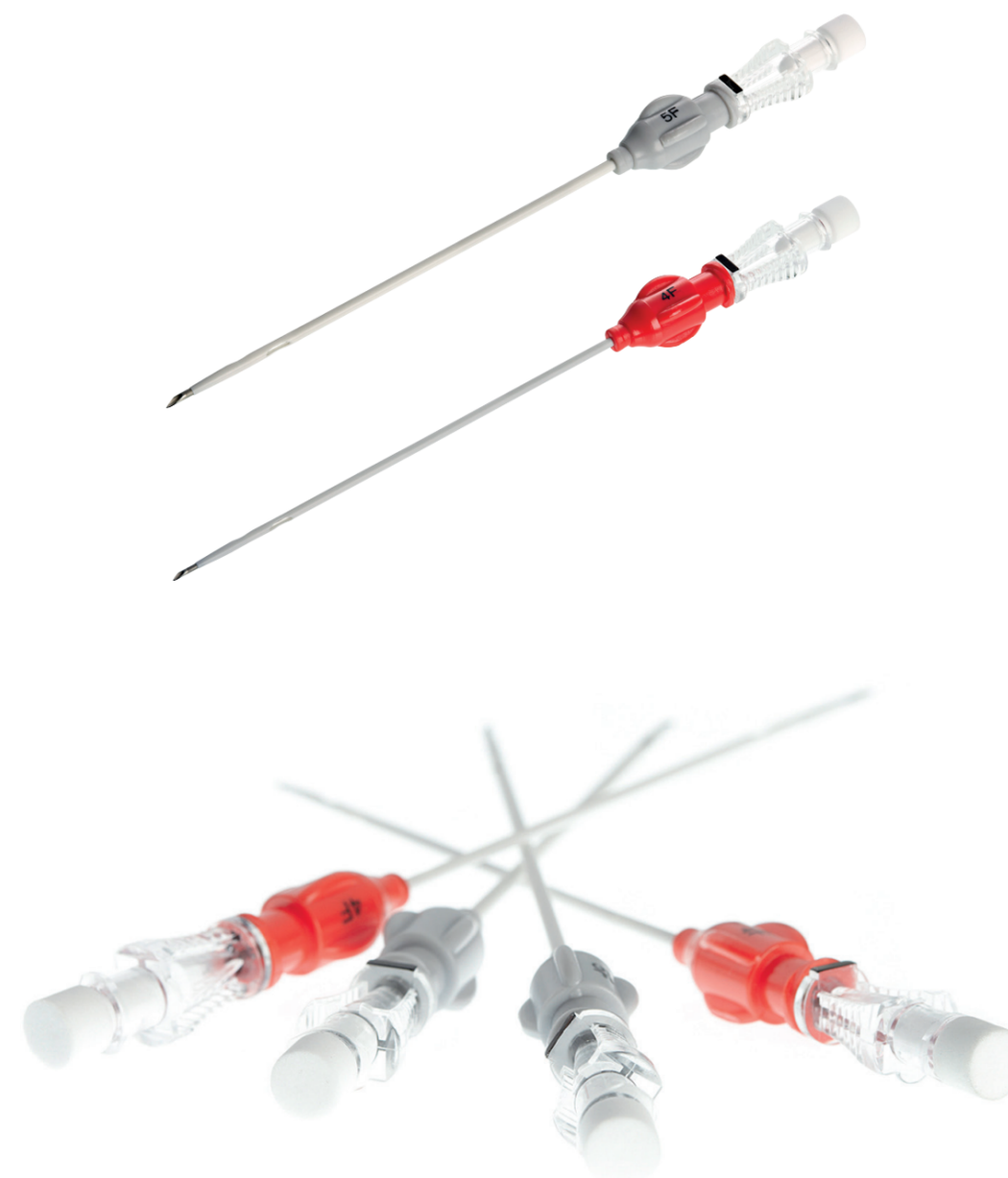
### Catetere per Centesi M•Drain®

Questo Catetere M•Drain® è un catetere montato sopra un ago, disegnato per l'aspirazione di piccoli ascessi e drenaggi a breve termine.

Entrambi, ago e catetere, sono progettati per minimizzare il trauma.

#### Caratteristiche:

- Due Ampi fori laterali ovali e smussati per aumentare il flusso e ridurre le ostruzioni.
- Rastrematura unica per una transizione fluida ago-catetere per facilitare il posizionamento preciso.
- Catetere rivestito per facilitare l'inserimento.
- Tappo di sfato poroso che permette la fuoriuscita dell'aria durante l'inserimento e protegge il personale medico da perdite di fluido.





### Set Introduttore Percutaneo M•Drain®

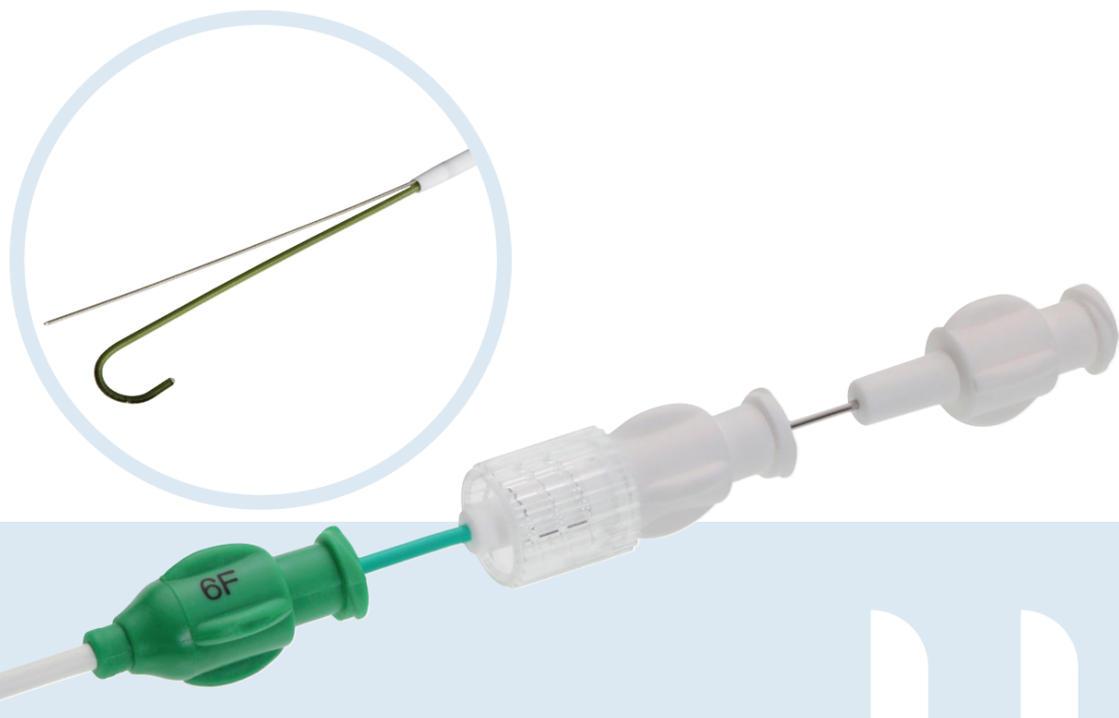
Il Set Introduttore Percutaneo M•Drain® è utilizzato per l'accesso percutaneo con una sola puntura per una collocazione facile e sicura del filo guida o del catetere in procedure non vascolari

Il sistema coassiale con rivestimento idrofilico M•Drain® include ago trocar o chiba da 21G/22G x 15 cm per minimizzare il trauma tissutale.

Il set include una guida da 60 cm in nitinol o acciaio inox con punta curva dorata per facilitare la visibilità radiografica.

#### Caratteristiche:

- Punta rastremata sul catetere coassiale per un posizionamento atraumatico di guidewire fino a 0.038".
- Transizione fluida tra dilatatore 4F e guaina 6F per facilitare l'inserimento.
- Marker radiopaco integrato per migliorarne la visibilità.
- Marcature centimetriche sull'ago per un posizionamento accurato.

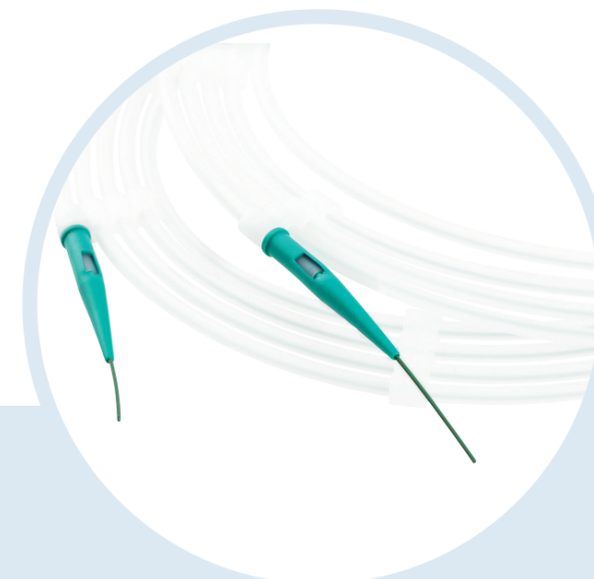


### Filo Guida Lunderquist & Filo Guida di Accesso da 0.018"

Il filo guida Lunderquist è estremamente rigido e fornisce supporto extra nelle procedure non vascolari. Ha punta flessibile per accedere ad aree delicate o difficili.

Il filo guida da 0.018" è progettato specificamente per uso non vascolare. È disponibile in acciaio inox (rigida) o nitinol (flessibile).

Tutte le guidewire sono confezionate in dispenser circolare per facilitarne il lavaggio.

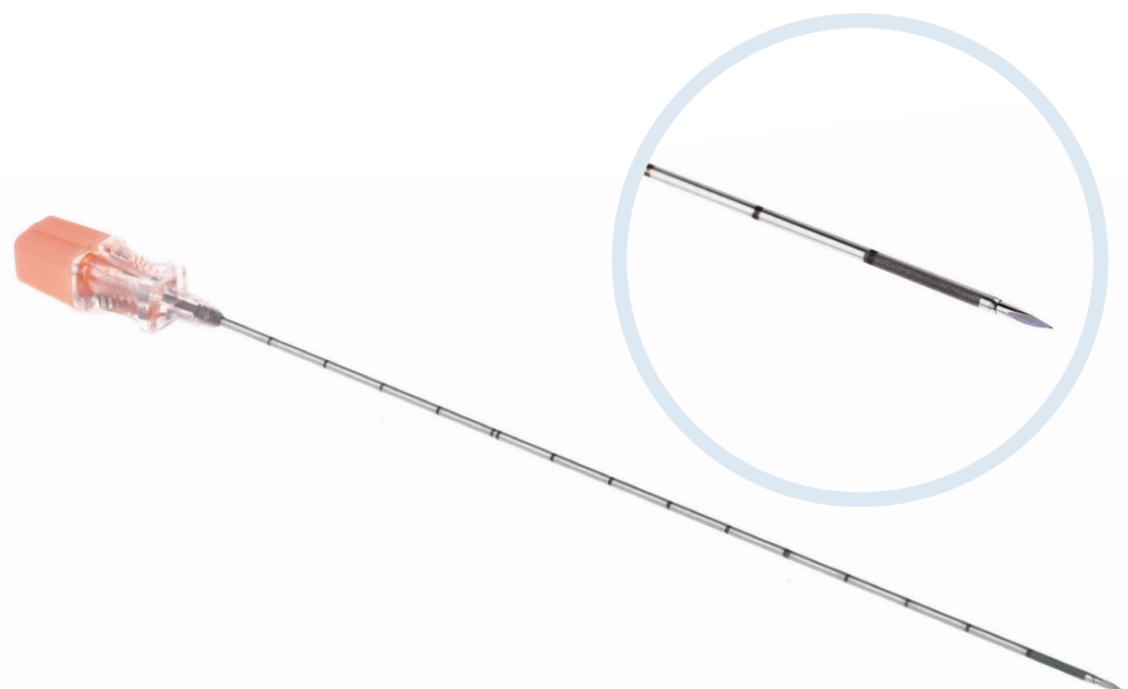


### Ago di Accesso

L'Ago di Accesso é progettato per un posizionamento accurato e controllato, con caratteristiche che ne esaltano l'efficienza e la precisione durante le procedure. La punta ecogena migliora la guida ecografica, mentre il connettore luer lock trasparente consente la conferma visiva del ritorno di fluido. Le marcature centimetriche garantiscono controllo della profondit  durante l'inserimento.

#### Caratteristiche:

- Trattamento speciale della punta per renderla ecogena e migliorarne la visualizzazione durante l'inserimento.
- Connettore luer lock trasparente che consente la conferma visiva del ritorno di fluido.
- Marcature centimetriche per controllo accurato della profondit  di posizionamento.



### Sacche di Drenaggio M•Drain®

Disegnate per comfort, discrezione e protezione. Lo strato posteriore morbido riduce le irritazioni cutanee durante l'uso prolungato, mentre la valvola anti-reflusso integrata aiuta a prevenire contaminazioni retrograde, riducendo il rischio di infezione. Il design compatto e discreto le rende invisibili sotto gli indumenti

#### Caratteristiche:

- Strato posteriore morbido per maggiore comfort.
- Valvola anti-reflusso per ridurre il rischio di infezione.
- Dimensioni discrete – invisibile sotto gli indumenti.



## M•Drain® Catetere di Drenaggio Single Step – Locking e Non-locking

Rif. Num.	Versione	Specifiche	Misura	Qtà/box
D10505015-CE	Single Step	Senza locking pigtail	5F x 15 CM	5
D10505020-CE	Single Step	Senza locking pigtail	5F x 20 CM	5
D10506015-CE	Single Step	Senza locking pigtail	6F x 15 CM	5
D10506020-CE	Single Step	Senza locking pigtail	6F x 20 CM	5
D10506025-CE	Single Step	Senza locking pigtail	6F x 25 CM	5
D10506030-CE	Single Step	Senza locking pigtail	6F x 30 CM	5
D10507020-CE	Single Step	Senza locking pigtail	7F x 20 CM	5
D10507025-CE	Single Step	Senza locking pigtail	7F x 25 CM	5
D10507030-CE	Single Step	Senza locking pigtail	7F x 30 CM	5
D10508020-CE	Single Step	Senza locking pigtail	8F x 20 CM	5
D10508025-CE	Single Step	Senza locking pigtail	8F x 25 CM	5
D10510020-CE	Single Step	Senza locking pigtail	10F x 20 CM	5
D10510025-CE	Single Step	Senza locking pigtail	10F x 25 CM	5
D10510030-CE	Single Step	Senza locking pigtail	10F x 30 CM	5
D10512025-CE	Single Step	Senza locking pigtail	12F x 25 CM	5
D10512030-CE	Single Step	Senza locking pigtail	12F x 30 CM	5
D10514025-CE	Single Step	Senza locking pigtail	14F x 25 CM	5
D10516025-CE	Single Step	Senza locking pigtail	16F x 25 CM	5
D11006020-CE	Single Step	Con locking pigtail	6F x 20 CM	5
D11006025-CE	Single Step	Con locking pigtail	6F x 25 CM	5
D11006035-CE	Single Step	Con locking pigtail	6F x 35 CM	5
D11007015-CE	Single Step	Con locking pigtail	7F x 15 CM	5
D11007020-CE	Single Step	Con locking pigtail	7F x 20 CM	5
D11007025-CE	Single Step	Con locking pigtail	7F x 25 CM	5
D11007030-CE	Single Step	Con locking pigtail	7F x 30 CM	5
D11007035-CE	Single Step	Con locking pigtail	7F x 35 CM	5
D11008020-CE	Single Step	Con locking pigtail	8F x 20 CM	5
D11008025-CE	Single Step	Con locking pigtail	8F x 25 CM	5
D11008030-CE	Single Step	Con locking pigtail	8F x 30 CM	5
D11008035-CE	Single Step	Con locking pigtail	8F x 35 CM	5
D11010015-CE	Single Step	Con locking pigtail	10F x 15 CM	5
D11010020-CE	Single Step	Con locking pigtail	10F x 20 CM	5
D11010025-CE	Single Step	Con locking pigtail	10F x 25 CM	5
D11010030-CE	Single Step	Con locking pigtail	10F x 30 CM	5
D11010035-CE	Single Step	Con locking pigtail	10F x 35 CM	5
D11012025-CE	Single Step	Con locking pigtail	12F x 25 CM	5
D11012030-CE	Single Step	Con locking pigtail	12F x 30 CM	5
D11012035-CE	Single Step	Con locking pigtail	12F x 35 CM	5
D11014025-CE	Single Step	Con locking pigtail	14F x 25 CM	5
D11014035-CE	Single Step	Con locking pigtail	14F x 35 CM	5
D11016025-CE	Single Step	Con locking pigtail	16F x 25 CM	5
D11016035-CE	Single Step	Con locking pigtail	16F x 35 CM	5

## M•Drain® Catetere di drenaggio per Nefrostomia

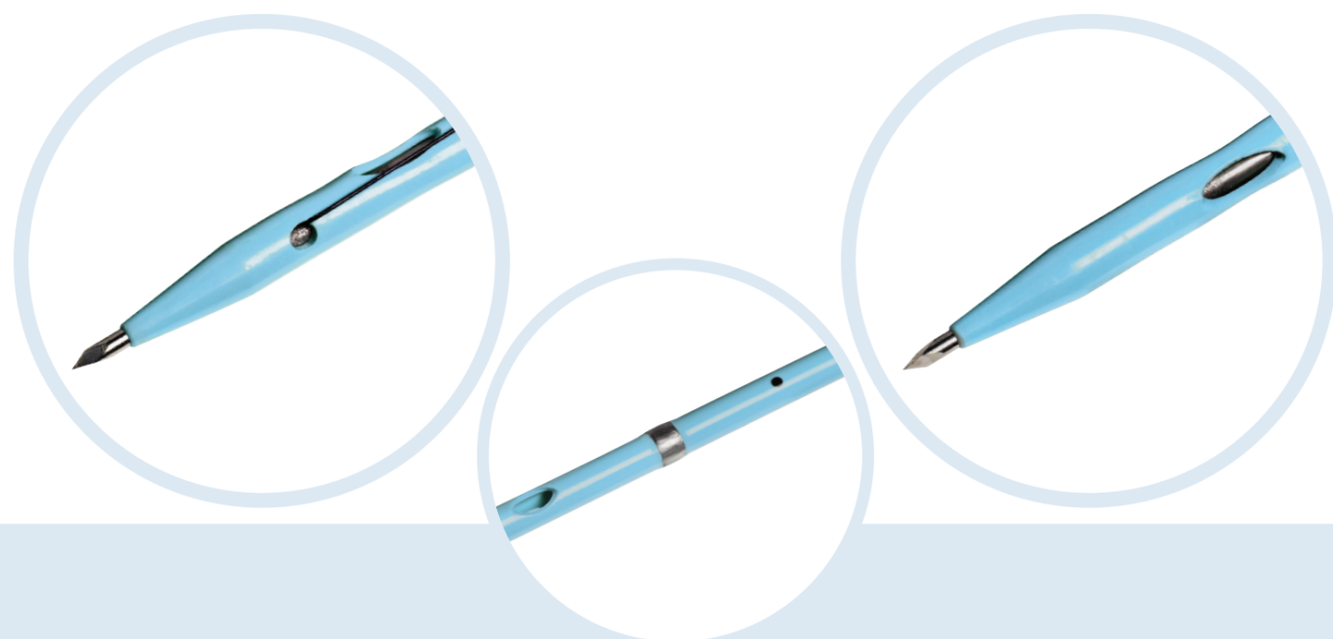
Rif. Num.	Versione	Specifiche	Misura	Qtà/box
D12007025-CE	Nefrostomia	Con locking pigtail	7F x 25 CM	5
D12007035-CE	Nefrostomia	Con locking pigtail	7F x 35 CM	5
D12008025-CE	Nefrostomia	Con locking pigtail	8F x 25 CM	5
D12008035-CE	Nefrostomia	Con locking pigtail	8F x 35 CM	5
D12010035-CE	Nefrostomia	Con locking pigtail	10F x 35 CM	5
D12012035-CE	Nefrostomia	Con locking pigtail	12F x 35 CM	5
D12014035-CE	Nefrostomia	Con locking pigtail	14F x 35 CM	5

## M•Drain® Catetere di drenaggio Single Step – Mini Pigtail

Rif. Num.	Versione	Specifiche	Misura	Qtà/box
D13006015-CE	Single Step - Mini pigtail	Con locking pigtail	6F x 15 CM	5
D13006020-CE	Single Step - Mini pigtail	Con locking pigtail	6F x 20 CM	5
D13008025-CE	Single Step - Mini pigtail	Con locking pigtail	8F x 25 CM	5
D13010025-CE	Single Step - Mini pigtail	Con locking pigtail	10F x 25 CM	5

## M•Drain® Catetere di drenaggio biliare – Locking e Non-locking

Rif. Num.	Versione	Specifiche	Misura	Qtà/box
D14008040-CE	Biliare	Con locking pigtail	8F x 40 CM	5
D14010040-CE	Biliare	Con locking pigtail	10F x 40 CM	5
D14012040-CE	Biliare	Con locking pigtail	12F x 40 CM	5
D14014040-CE	Biliare	Con locking pigtail	14F x 40 CM	5
D14508040-CE	Biliare	Senza locking pigtail	8F x 40 CM	5
D14510040-CE	Biliare	Senza locking pigtail	10F x 40 CM	5
D14512040-CE	Biliare	Senza locking pigtail	12F x 40 CM	5
D14514040-CE	Biliare	Senza locking pigtail	14F x 40 CM	5



## Ordini e Specifiche

### M•Drain® Centesis Catheter

Rif. Num.	Versione	Specifiche	Misura	Qtà/box
D40104007-CE	Centesi	Catetere e ago	4F x 7 CM	10
D40104010-CE	Centesi	Catetere e ago	4F x 10 CM	10
D40104015-CE	Centesi	Catetere e ago	4F x 15 CM	10
D40105007-CE	Centesi	Catetere e ago	5F x 7 CM	10
D40105010-CE	Centesi	Catetere e ago	5F x 10 CM	10
D40105015-CE	Centesi	Catetere e ago	5F x 15 CM	10
D40105020-CE	Centesi	Catetere e ago	5F x 20 CM	10



### M•Drain® Set Introdotore Percutaneo

Rif.Num.	Specifiche	Misura	Qtà/box
DS2010100-CE	4F Dilatatore / 6F Guaina x 20 cm Introdotore coassiale Guida in acciaio inox da 0.018" con punta curva rivestita in oro (60 cm) Ago, 21Ga x 15 cm Trocar, Ecogenico	6F x 20 CM	10
DS2010200-CE	4F Dilatatore / 6F Guaina x 20 cm Introdotore coassiale Guida in nitinolo da 0.018" con punta curva rivestita in oro (60 cm) Ago, 21Ga x 15 cm Trocar, Ecogenico	6F x 20 CM	10
DS2010300-CE	4F Dilatatore / 6F Guaina x 20 cm Introdotore coassiale Guida in acciaio inox da 0.018" con punta curva rivestita in oro (60 cm) Ago, 22Ga x 15 cm Chiba, Ecogenico	6F x 20 CM	10
DS2010400-CE	4F Dilatatore / 6F Guaina x 20 cm Introdotore coassiale Guida in nitinolo da 0.018" con punta curva rivestita in oro (60 cm) Ago, 22Ga x 15 cm Chiba, Ecogenico	6F x 20 CM	10

### Guida Lunderquist

Rif. Num.	Versione	Specifiche & Misure	Qtà/box
G90128080	Acciaio Inox (Rigida)	.028" diametro, 82.5 cm lunghezza con 7.5 cm coil tip	10
G90135080	Acciaio Inox (Rigida)	.035" diametro, 82.5 cm lunghezza con 7.5 cm coil tip	10
G90335080	Acciaio Inox (3 mm J curva)	.035" diametro, 82.5 cm lunghezza con 7.5 cm coil tip	10

### Guida di accesso con punta dorata

Rif. Num.	Versione	Specifiche & Misure	Qtà/box
G70918080	Acciaio Inox (Curva)	.018" x 80 cm, 6.5 cm Tungsten tip, tip flessibile	10
G71018080	Nitinolo (Curva)	.018" x 80 cm, 6.5 cm Tungsten tip, tip flessibile	10

### M•Drain® - Aghi di accesso

Rif. Num.	Versione	Specifiche	Misura	Qtà/box
051810	Trocar	10 CM	18G	25
051815	Trocar	15 CM	18G	25
051820	Trocar	20 CM	18G	25
051825	Trocar	25 CM	18G	25
051910	Trocar	10 CM	19G	25
051915	Trocar	15 CM	19G	25
051920	Trocar	20 CM	19G	25

### M•Drain® - Sacche di drenaggio

Rif.Num.	Versione	Specifiche & Misure	Qtà/box
A10500350	Femmina - sterile	350 ml - Incl. 5 pcs. Fascette antiscivolo per gamba	50
A10500750N	Maschio - sterile	750 ml - Incl. 2 pcs. Fascette antiscivolo per gamba	60
A10602000CN	Maschio - sterile	2000 ml - Tubo di collegamento da 80 cm con morsetto	50





**Mermaid Medical s.r.l.**  
customer@mermaidmedical.it