



m•drain[®]
catheters

Familia de **Catéters de Drenaje**
y **Accesorios**



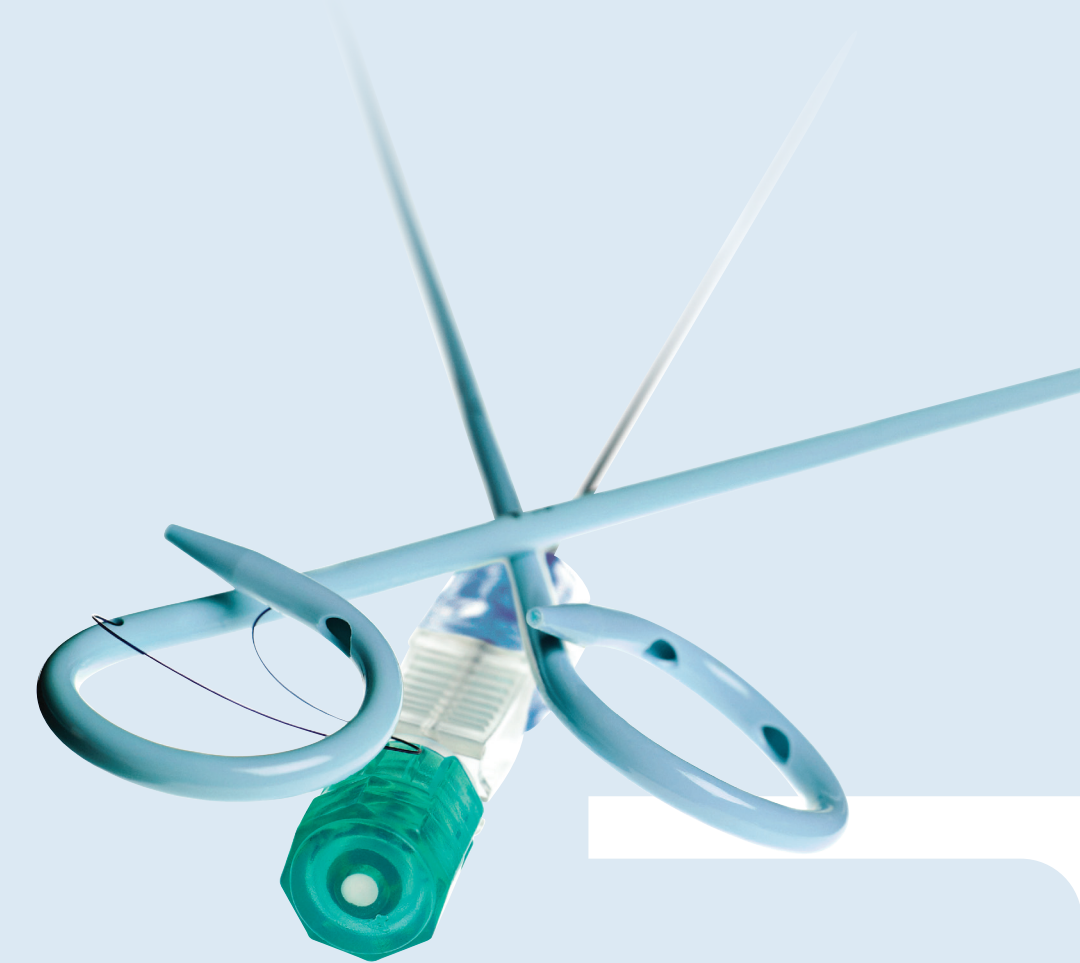

mermaid medical[®]

Familia de Catéteres de Drenaje y Accesorios

Mermaid Medical ofrece un amplio rango de catéteres de drenaje diseñado para un drenaje eficiente con prioridad absoluta en la seguridad.

Nuestra amplia serie de productos incluye una variedad de drenajes, guías y otros accesorios para apoyar las necesidades individuales. Adicionalmente, disponemos de amplia oferta de calibres y longitudes para cubrir todo tipo de demanda en los procedimientos.

La Serie M•Drain® de Mermaid Medical proporciona catéteres y accesorios seguros y funcionales a médicos y hospitales para proporcionar todo lo necesario en una sola compra.



Mermaid Medical Group is a privately owned company established in 2007. With our Nordic roots and headquarters in Denmark, we value cooperation, helpfulness, and openness. We develop, manufacture, and distribute medical devices to hospitals and end users across Europe, the U.S., and Asia. We primarily work within solutions to diseases in the vascular system as well as other devices used in interventional radiology. We strive to be the preferred partner for manufacturers as well as hospitals and healthcare professionals so that together we can help even more patients.

M•Drain® Catéteres de Drenaje Multipropósito

M•Drain® Catéter de Drenaje de Un Solo Paso – Con o Sin Hilo de Retención

M•Drain® Catéter de Drenaje de Nefrostomía

M•Drain® Catéter de Drenaje de Un Solo Paso- Mini Pigtail

M•Drain® Catéter de Drenaje Biliar – Con o Sin Hilo de Retención

4-5

4-5

4-5

4-5

M•Drain® Catéter de Centesis

M•Drain® Catéter de Centesis

6

Dispositivo de Fijación de Catéter

FlexGRIP® Dispositivo de Fijación de Catéter

7

M•Drain® Set Introductor Percutáneo

M•Drain® Set Introductor Percutáneo

8

Guías

Guía Lunderquist

Guía 018"

9

9

Accesorios M•Drain®

Aguja Access

Bolsas de Drenaje M•Drain®

10

11





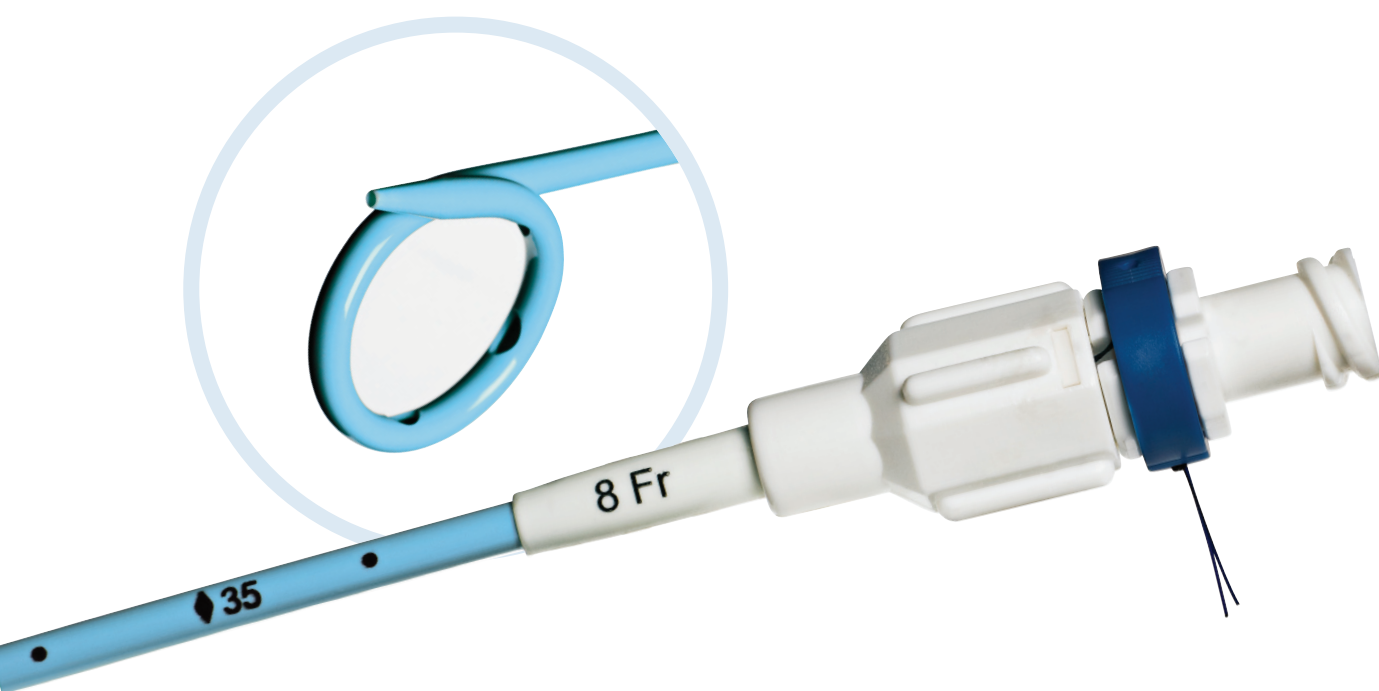
Catéteres de Drenaje Multipropósito

La serie M•Drain® de Mermaid Medical proporciona catéteres y accesorios seguros al personal sanitario y hospitales para una compra completa. El diseño de los catéteres M•Drain® ha sido especialmente fabricado para mejorar el cuidado del paciente proporcionando al médico mayor facilidad de uso.

Todos los catéteres M•Drain® son multipropósito y pueden, por lo tanto, utilizarse para una variedad de aplicaciones de drenaje, incluyendo además abscesos, nefrostomía, biliar y centesis.

La colocación del catéter se lleva a cabo por Punción Directa o con la Técnica Seldinger.

Cuando utiliza la serie M•Drain®, tiene garantizado que los catéteres y accesorios son tecnología punta, y cubren con esta línea todas las necesidades para el drenaje.



Todos los Catéteres **M•Drain®** Incorporan Estas Características de Diseño Mejoradas

- Agujeros ovalados "biselados" que promueven mayor flujo y reducen la obstrucción.
- Punta estilizada, reforzada, cónica, con diseño "antiacordeón" para inserción suave.
- El diámetro interno del catéter y conector van acordes para drenar el máximo flujo.
- Revestimiento hidrofílico que reduce la fricción, favorece la fácil introducción del catéter.

Catéter de Punción Directa M•Drain® – Con y Sin Hilo de Retención

Características de todos los catéteres M•Drain® con y sin hilo de retención pigtail.

Catéter de Drenaje de Nefrostomía M•Drain®

Diseñado para colocarse con técnica Seldinger. El catéter viene con hilo de retención del pigtail.

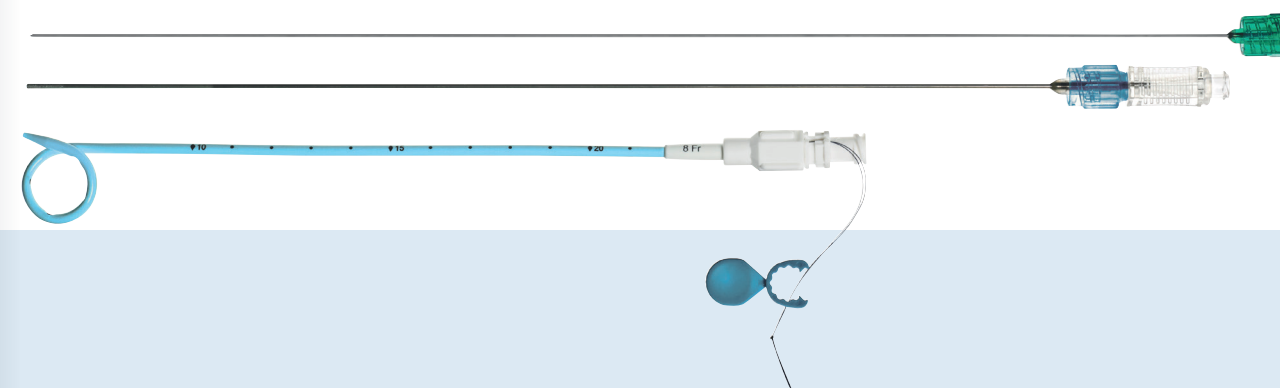
Catéter de Punción Directa M•Drain® – Mini Pigtail

Catéter de drenaje ideal para pequeñas zonas o pacientes más pequeños.

El diámetro del pigtail es aproximadamente un 10-15% menor que el del catéter estándar.

Catéter de Drenaje Biliar M•Drain® – Con y Sin Hilo de Retención

Un marcador radiopaco identifica la localización del orificio de drenaje proximal para ayudar con su posicionamiento.





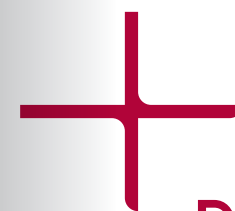
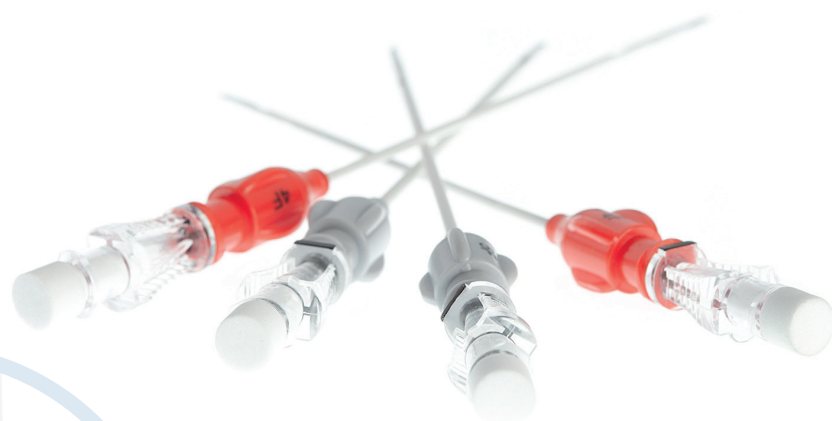
Catéter de Centesis

El Catéter de Centesis M•Drain® es un catéter montado sobre una aguja diseñado para la aspiración de pequeños abscesos de fluido y procedimientos de drenaje de corta duración.

Ambos, catéter y aguja están diseñados para minimizar el trauma.

Características:

- Dos grandes orificios ovalados “biselados” permiten gran capacidad de drenaje con reducción de obstrucción.
- Un afinamiento exclusivo que proporciona transición suave entre la aguja y el catéter para facilitar la colocación precisa.
- Catéter revestido para fácil inserción.
- Tapón poroso del conector para permitir la salida de aire durante la inserción y proteger al médico de la salida de líquido.



Dispositivo de Fijación de Catéter

FlexGRIP® Dispositivo de Fijación de Catéter

El dispositivo FlexGRIP® es adecuado para asegurar y estabilizar catéteres de la serie M•Drain®, así como otros catéteres con un rango de 5 a 18 French.

Está fabricado con materiales suaves y ofrece una solución fácil de usar.

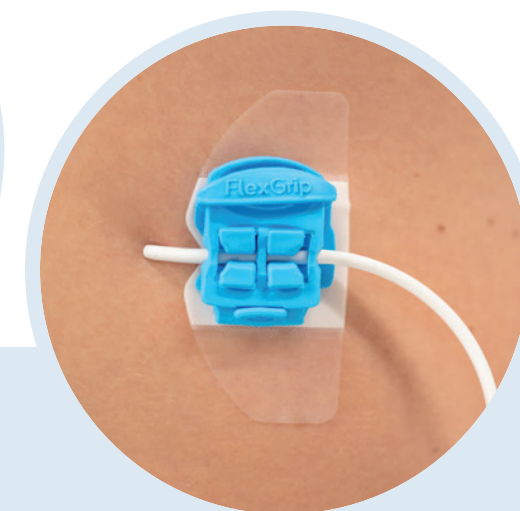
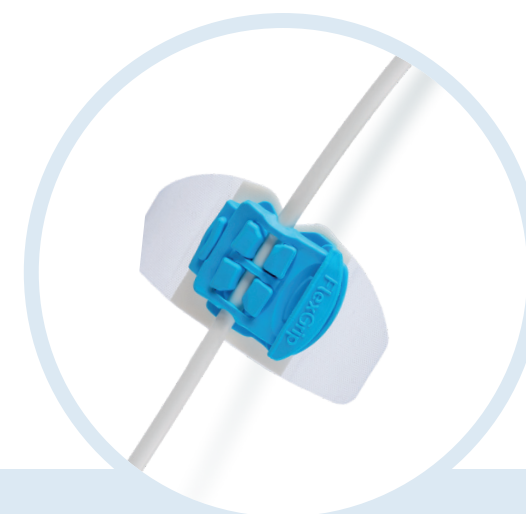
El retenedor suave de perfil bajo y la correa de fijación premontada aseguran firmemente el catéter en su lugar, con una correa adicional que bloquea el clip blando para evitar un aflojamiento accidental.

El adhesivo es hipoalergénico y seguro para la piel, diseñado para prevenir MARSI (lesiones cutáneas relacionadas con adhesivos médicos), garantizando el máximo confort para el paciente.

FlexGRIP® está disponible en 2 tamaños para asegurar un ajuste perfecto a cada catéter: 5–11Fr y 11–18Fr.

Características:

- Tecnología Air Pillow que garantiza una fijación firme del catéter sin afectar al flujo.
- Adhesivo hipoalergénico y seguro para la piel, diseñado para prevenir MARSI.
- Correa de fijación premontada para facilitar su uso.
- Materiales suaves y perfil bajo para mayor comodidad del paciente.





Set Introductor Percutáneo

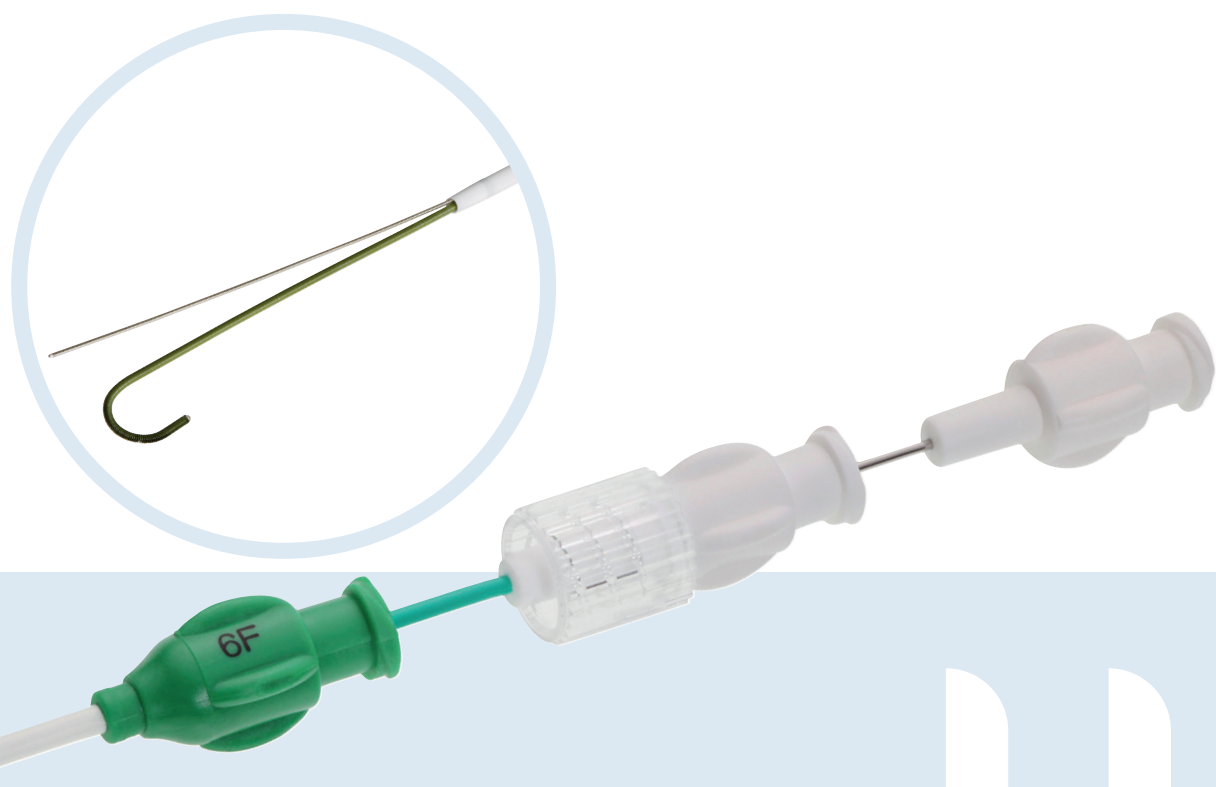
El Set Introductor Percutáneo M•Drain® se utiliza para para acceso percutáneo con una sola punción para la colocación fácil y segura de la guía o catéter en procedimientos no vasculares.

El Sistema coaxial con revestimiento hidrofílico M•Drain® se compone de aguja trocar o chiba de 21G/22G para minimizar el daño del tejido.

El set incluye una guía de 60 cm en nitinol o acero inoxidable con punta curvada y revestimiento de oro para mejor visualización.

Características:

- Diseño cónico de la punta del catéter coaxial para colocación atraumática y suave de guías de hasta 0.038".
- Suave transición entre el dilatador de 4Fr y la vaina de 6Fr que facilita su inserción.
- Marca radiopaca integrada para mejorar la visibilidad.
- Marcas centimetradas en la aguja para colocación precisa. placement.

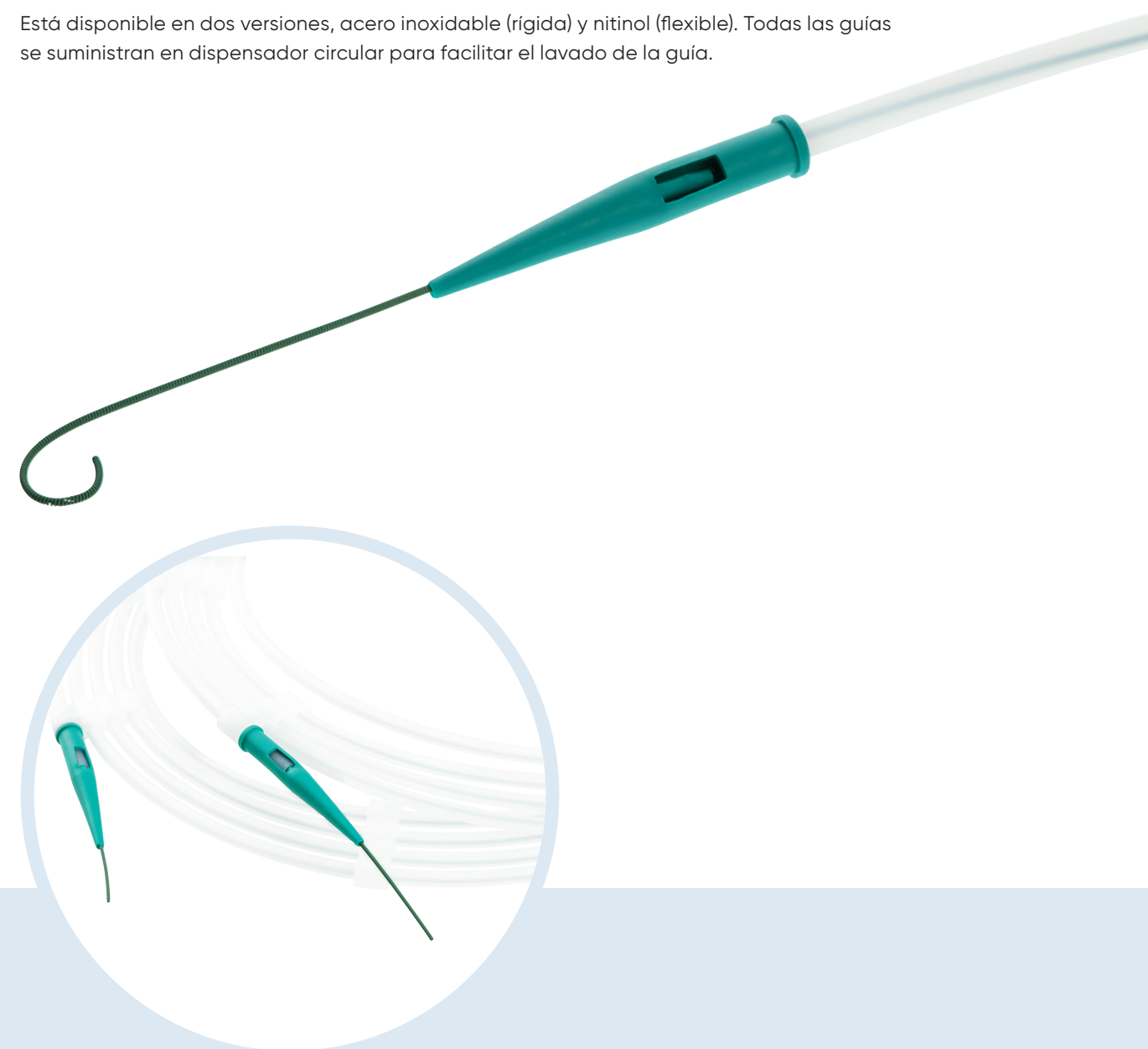


Guía Lunderquist & .018" Guía Access Punta de Oro

La Guía Lunderquist es una guía extremadamente rígida que se usa para proporcionar mayor apoyo durante procedimientos no vasculares. Punta flexible para zonas delicadas o difíciles.

La Guía Access de .018" está diseñada espacialmente para procedimientos no vasculares.

Está disponible en dos versiones, acero inoxidable (rígida) y nitinol (flexible). Todas las guías se suministran en dispensador circular para facilitar el lavado de la guía.



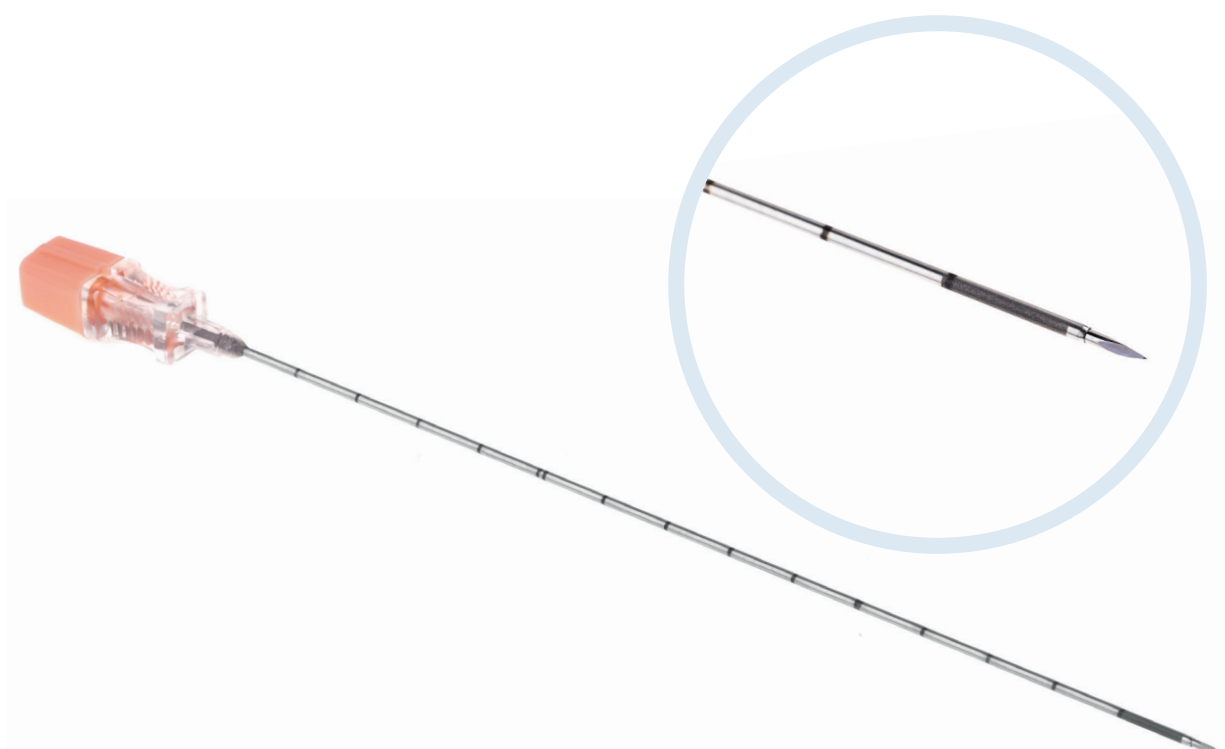


Aguja Access

La Aguja Access está diseñada para una colocación precisa y controlada, con características que mejoran la eficiencia y precisión durante los procedimientos. Su punta ecogénica facilita la guía por ecografía, mientras que el conector luer lock transparente permite una confirmación visual clara del reflujo de fluidos. Las marcas centimetradas aseguran un control exacto de la profundidad durante la inserción.

Características:

- Tratamiento especial en la punta que la hace ecogénica para una mejor visualización durante la colocación.
- Conector luer lock transparente que permite la confirmación visual del reflujo de fluidos.
- Marcas centimetradas para un control preciso de la profundidad.



Bolsas de Drenaje M•Drain®

La bolsa de drenaje M•Drain® está diseñada para brindar comodidad, discreción y protección. Su reverso suave reduce la irritación de la piel durante el uso prolongado, mientras que la válvula antirreflujo integrada ayuda a prevenir la contaminación retrógrada, disminuyendo el riesgo de infección. Su diseño compacto y discreto la hace prácticamente invisible bajo la ropa.

Características:

- Reverso suave para mayor comodidad del paciente
- Válvula antirreflujo para reducir el riesgo de infección
- Tamaño discreto – invisible bajo la ropa



Referencias y Especificaciones

M•Drain® Catéter de Drenaje de Un Solo Paso – Con o Sin Hilo de Retención

Referencia	Versión	Especificaciones	Tamaño	Cant/caja
D10505015-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	5F x 15 CM	5
D10505020-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	5F x 20 CM	5
D10506015-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	6F x 15 CM	5
D10506020-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	6F x 20 CM	5
D10506025-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	6F x 25 CM	5
D10506030-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	6F x 30 CM	5
D10507020-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	7F x 20 CM	5
D10507025-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	7F x 25 CM	5
D10507030-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	7F x 30 CM	5
D10508020-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	8F x 20 CM	5
D10508025-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	8F x 25 CM	5
D10510020-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	10F x 20 CM	5
D10510025-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	10F x 25 CM	5
D10510030-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	10F x 30 CM	5
D10512025-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	12F x 25 CM	5
D10512030-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	12F x 30 CM	5
D10514025-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	14F x 25 CM	5
D10516025-CE	Punción directa	Sin hilo de retención	16F x 25 CM	5
D11006020-CE	Punción directa	Con hilo de retención	6F x 20 CM	5
D11006025-CE	Punción directa	Con hilo de retención	6F x 25 CM	5
D11006035-CE	Punción directa	Con hilo de retención	6F x 35 CM	5
D11007015-CE	Punción directa	Con hilo de retención	7F x 15 CM	5
D11007020-CE	Punción directa	Con hilo de retención	7F x 20 CM	5
D11007025-CE	Punción directa	Con hilo de retención	7F x 25 CM	5
D11007030-CE	Punción directa	Con hilo de retención	7F x 30 CM	5
D11007035-CE	Punción directa	Con hilo de retención	7F x 35 CM	5
D11008020-CE	Punción directa	Con hilo de retención	8F x 20 CM	5
D11008025-CE	Punción directa	Con hilo de retención	8F x 25 CM	5
D11008030-CE	Punción directa	Con hilo de retención	8F x 30 CM	5
D11008035-CE	Punción directa	Con hilo de retención	8F x 35 CM	5
D11010015-CE	Punción directa	Con hilo de retención	10F x 15 CM	5
D11010020-CE	Punción directa	Con hilo de retención	10F x 20 CM	5
D11010025-CE	Punción directa	Con hilo de retención	10F x 25 CM	5
D11010030-CE	Punción directa	Con hilo de retención	10F x 30 CM	5
D11010035-CE	Punción directa	Con hilo de retención	10F x 35 CM	5
D11012025-CE	Punción directa	Con hilo de retención	12F x 25 CM	5
D11012030-CE	Punción directa	Con hilo de retención	12F x 30 CM	5
D11012035-CE	Punción directa	Con hilo de retención	12F x 35 CM	5
D11014025-CE	Punción directa	Con hilo de retención	14F x 25 CM	5
D11014035-CE	Punción directa	Con hilo de retención	14F x 35 CM	5
D11016025-CE	Punción directa	Con hilo de retención	16F x 25 CM	5
D11016035-CE	Punción directa	Con hilo de retención	16F x 35 CM	5

M•Drain® Catéter de Drenaje de Nefrostomía

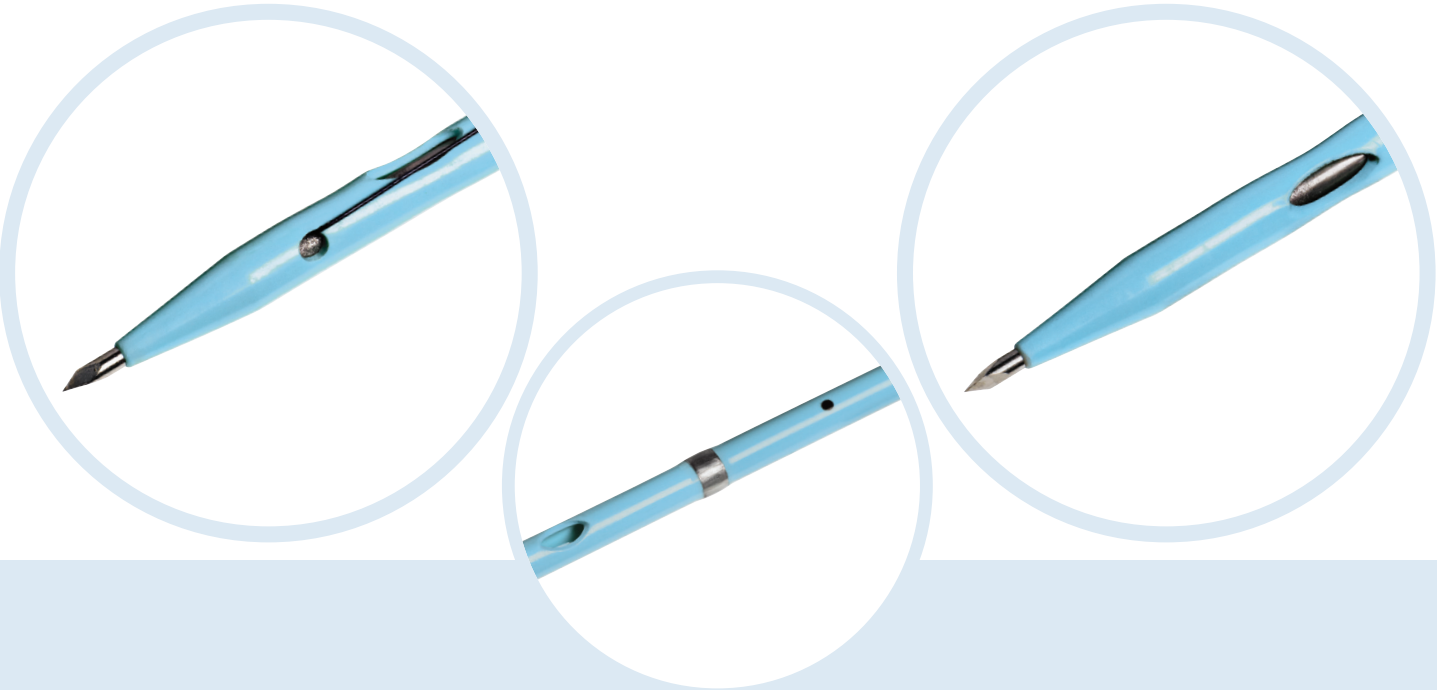
Referencia	Versión	Especificaciones	Tamaño	Cant/caja
D12007025-CE	Nefrostomía	Con hilo de retención	7F x 25 CM	5
D12007035-CE	Nefrostomía	Con hilo de retención	7F x 35 CM	5
D12008025-CE	Nefrostomía	Con hilo de retención	8F x 25 CM	5
D12008035-CE	Nefrostomía	Con hilo de retención	8F x 35 CM	5
D12010035-CE	Nefrostomía	Con hilo de retención	10F x 35 CM	5
D12012035-CE	Nefrostomía	Con hilo de retención	12F x 35 CM	5
D12014035-CE	Nefrostomía	Con hilo de retención	14F x 35 CM	5

M•Drain® Catéter de Drenaje de Un Solo Paso- Mini Pigtail

Referencia	Versión	Especificaciones	Tamaño	Cant/caja
D13006015-CE	Punción directa	Con hilo de retención	6F x 15 CM	5
D13006020-CE	Punción directa	Con hilo de retención	6F x 20 CM	5
D13008025-CE	Punción directa	Con hilo de retención	8F x 25 CM	5
D13010025-CE	Punción directa	Con hilo de retención	10F x 25 CM	5

M•Drain® Catéter de Drenaje Biliar – Con o Sin Hilo de Retención

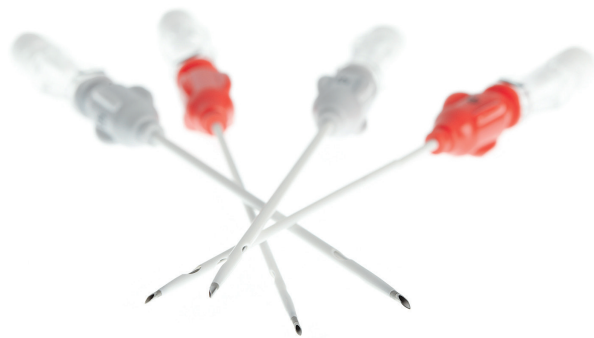
Referencia	Versión	Especificaciones	Tamaño	Cant/caja
D14008040-CE	Biliar	Con hilo de retención	8F x 40 CM	5
D14010040-CE	Biliar	Con hilo de retención	10F x 40 CM	5
D14012040-CE	Biliar	Con hilo de retención	12F x 40 CM	5
D14014040-CE	Biliar	Con hilo de retención	14F x 40 CM	5
D14508040-CE	Biliar	Sin hilo de retención	8F x 40 CM	5
D14510040-CE	Biliar	Sin hilo de retención	10F x 40 CM	5
D14512040-CE	Biliar	Sin hilo de retención	12F x 40 CM	5
D14514040-CE	Biliary	Without locking pigtail	14F x 40 CM	5



Referencias y Especificaciones

M•Drain® Catéter de Centesis

Referencia	Versión	Especificaciones	Tamaño	Cant/caja
D40104007-CE	Centesis	Catéter y aguja	4F x 7 CM	10
D40104010-CE	Centesis	Catéter y aguja	4F x 10 CM	10
D40104015-CE	Centesis	Catéter y aguja	4F x 15 CM	10
D40105007-CE	Centesis	Catéter y aguja	5F x 7 CM	10
D40105010-CE	Centesis	Catéter y aguja	5F x 10 CM	10
D40105015-CE	Centesis	Catéter y aguja	5F x 15 CM	10
D40105020-CE	Centesis	Catéter y aguja	5F x 20 CM	10



FlexGRIP® Catheter Securement Device

Referencia	Especificaciones	Tamaño	Cant/caja
UN511	Dispositivo de Fijación de Catéter	5Fr-11Fr	50
UN1118	Dispositivo de Fijación de Catéter	11Fr-18Fr	25

M•Drain® Set Introductor Percutáneo

Referencia	Especificaciones	Tamaño	Cant/caja
DS2010100-CE	Dilatador 4F / Vaina 6F x 20 cm Introductor Coaxial Guía de .018" de acero inoxidable con punta curvada, flexible y revestimiento de oro (60cm) Aguja de 21Ga x 15 cm Trócar, Ecogénica	6F x 20 CM	10
DS2010200-CE	Dilatador 4F / Vaina 6F x 20 cm Introductor Coaxial Guía de .018" de nitinol con punta curvada, flexible y revestimiento de oro (60cm) Aguja de 21Ga x 15 cm Trócar, Ecogénica	6F x 20 CM	10
DS2010300-CE	Dilatador 4F / Vaina 6F x 20 cm Introductor Coaxial Guía de .018" de acero inoxidable con punta curvada, flexible y revestimiento de oro (60cm) Aguja de 22Ga x 15 cm Chiba, Ecogénica	6F x 20 CM	10

DS2010400-CE	Dilatador 4F / Vaina 6F x 20 cm Introductor Coaxial Guía de .018" de nitinol con punta curvada, flexible y revestimiento de oro (60cm) Aguja de 22Ga x 15 cm Chiba, Ecogénica	6F x 20 CM	10
--------------	---	------------	----

Guía Lunderquist

Referencia	Versión	Especificaciones /Tamaño	Cant/caja
G90128080	Acero Inoxidable (Recta)	.028" diámetro, 82.5 cm longitud con 7.5 cm punta alambre	10
G90135080	Acero Inoxidable (Recta)	.035" diámetro, 82.5 cm longitud con 7.5 cm punta alambre	10
G90335080	Acero Inoxidable (3 mm J Curvada)	.035" diámetro, 82.5 cm longitud con 7.5 cm punta alambre	10

.018" Guía Access Punta de Oro

Referencia	Versión	Especificaciones /Tamaño	Cant/caja
G70918080	Acero Inoxidable (Curvada)	.018" x 80 cm, 6.5 cm Punta Tungsteno, punta blanda	10
G71018080	Nitinol (Curvada)	.018" x 80 cm, 6.5 cm Punta Tungsteno, punta blanda	10

M•Drain® Accesorios

Referencia	Versión	Especificaciones	Tamaño	Cant/caja
051810	Aguja Access Trocar	10 CM	18G	25
051815	Aguja Access Trocar	15 CM	18G	25
051820	Aguja Access Trocar	20 CM	18G	25
051825	Aguja Access Trocar	25 CM	18G	25
051910	Aguja Access Trocar	10 CM	19G	25
051915	Aguja Access Trocar	15 CM	19G	25
051920	Aguja Access Trocar	20 CM	19G	25

M•Drain® Bolsa de Drenaje

Referencia	Versión	Especificaciones /Tamaño	Cant/caja
A10500350	Hembra - estéril	350 ml - Incl. 5 unid. Cintas anti-deslizamiento para pierna	50
A10500750	Hembra - estéril	750 ml - Incl. 2 unid. Cintas anti-deslizamiento para pierna	60
A10602000C	Macho- estéril	2000 ml - Tubo conector de 80 cm con pinza	50





Mermaid Medical Iberia S. L.

Plaza de Grecia 1, local 19 · 45005 Toledo

Tel: +34 925 717 378 · Fax: +34 925 049 112

customer@mermaidmedical.es