

PROTEGIENDO AL PACIENTE. CONSERVANDO EL ACCESO.

MAHURKAR™ Familia de Catéteres
para Diálisis Aguda



MAHURKAR™ Familia de Catéteres para diálisis aguda

Una gama completa de
catéteres de diálisis
aguda para uso en
hemodiálisis, aféresis,
infusiones y terapia de
reemplazo renal



FACILIDAD DE INSERCIÓN. TASAS DE FLUJO ÓPTIMAS. COMODIDAD DEL PACIENTE. UNA VARIEDAD DE OPCIONES.

Sobre la base de una fuerte historia de más de 30 años - comenzando con el catéter para hemodiálisis aguda MAHURKAR™* 11.5 Fr - continuamos proporcionando características innovadoras para optimizar los beneficios para el paciente.



Funcionamiento Excepcional

Máximo flujo, mínima presión

El diseño del lumen Doble-D™* maximiza el diámetro interno para proporcionar tasas de flujo consistentes e iguales con menor presión arterial.



Facilidad de Inserción

Material termosensible que proporciona óptima rigidez durante la inserción y se suaviza hasta un 50% después de la inserción para conformación del vaso y comodidad del paciente. La punta cónica facilita una transición suave a través del tejido.



Adaptadores y Extensiones Confiables

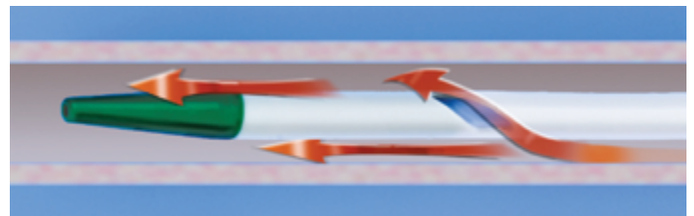
Adaptadores de Ultem™*, un material durable, y extensiones de silicón que soportan el uso y la limpieza repetidos, proporcionando una mejor resistencia al acodamiento.



Menores Complicaciones para el Paciente

Mantiene la permeabilidad disminuyendo la probabilidad de formación de coágulos

Ranuras laterales cortadas con láser con bordes lisos reducen la probabilidad de adhesión de residuos y formación de coágulos.



Reducir oclusión de la pared del vaso

Diseño de ranuras más amplias reduce la probabilidad de oclusión de la pared del vaso mientras que la orientación maximiza el libre paso del flujo.

MAHURKAR™* 12Fr CATÉTER DE TRIPLE LUMEN

Primer catéter de triple lumen para diálisis aguda, indicado para hemodiálisis, infusiones y aféresis.



- Tercer lumen (3.2 Fr) facilita infusión de fluidos, transfusiones de sangre, medicamentos y toma de muestras.
- Protege el acceso vascular del paciente y evita la necesidad de colocación de catéter PICC en pacientes con ERC de acuerdo con los lineamientos NKF-KDOQI.¹
- Punta suave, verde, atraumática reduce la probabilidad de trauma del vaso *in situ*.
- Eje reforzado minimiza torsiones en la vasculatura difícil, lo que resulta ideal para colocaciones vía femoral y costado izquierdo.
- Diseño modificado Doble-D™* maximiza el área para altas tasas de flujo en lúmenes de diálisis.
- Material radiopaco permite una visualización rápida.



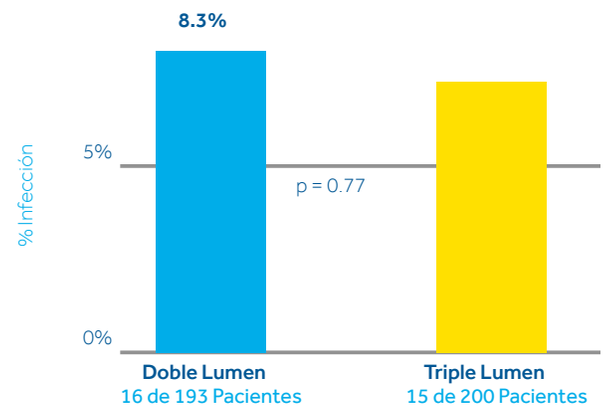
Diseño
Doble-D™*
Modificado

Seguridad y Eficacia Comprobada

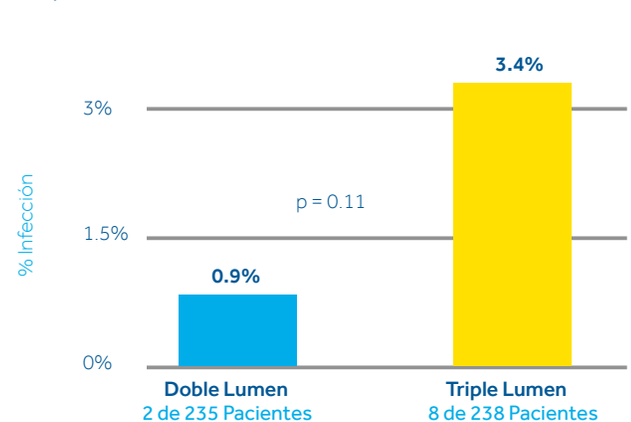
Un estudio clínico multicéntrico, aleatorizado comparando los catéteres MAHURKAR™* de doble lumen y de triple lumen, demostró:

- No hay aumento en la incidencia de infección del torrente sanguíneo relacionada con el catéter.²
- No hubo diferencias significativas en la incidencia de infecciones del sitio de salida.³
- Tasas de flujo deseadas se consiguen al 100%.

Comparación de la Infección del Torrente Sanguíneo Relacionada con el Catéter²



Comparación de la Infección del Sitio de Salida³



MAHURKAR™* 13.5 Fr CATÉTER DE ALTO FLUJO

Óptimo catéter de alto flujo que consistentemente logra tasas de flujo de hasta 450ml/min.



- Punta suave, verde, atraumática reduce probabilidad de trauma del vaso *in situ*.
- El diseño en Doble-D™* optimiza las tasas de flujo, con baja presión arterial.
- Se requiere menos fuerza para insertar el catéter MAHURKAR™* 13.5 Fr contra otros catéteres de alto flujo.⁴
- Facilita terapias renales continuas en la UCI.
- Eje reforzado minimiza torsiones en vasculatura difícil-ideal para colocaciones vía femoral y costado izquierdo.
- Material radiopaco permite visualización rápida.

MAHURKAR™* 11.5 Fr EL CATÁTER ORIGINAL DE CORTO PLAZO

Confiable por más de 30 años

- El tamaño del French (11.5Fr) con diseño en Doble D™* alcanza tasas de flujo consistente hasta 350 ml/min
- Punta cónica ayuda a inserción suave.
- Material radiopaco permite visualización rápida.



MAHURKAR™*

Características del Catéter

**Alas de Sutura Giratorias****Adaptadores Durables****Pinzas Ajustables****Catéteres de Doble Lumen 8, 10 y 11.5 Fr MAHURKAR™***

	EXTENSIONES RECTAS	EXTENSIONES CURVAS	CATÉTER PRECURVADO	DESCRIPCIONES	CANTIDAD / CAJA
CATÉTERES	8817142005			10 Fr x 12 cm	5
	8817145005	8817145007		10 Fr x 15 cm	5
	8813816005	8813816009		11.5 Fr x 13.5 cm	5
	8830414001	8830414002		11.5 Fr x 16 cm	5
	8813794005	8813794009		11.5 Fr x 19.5 cm	5
	8831662001			11.5 Fr x 24 cm	5
KITS	8832539001			8 Fr x 9 cm	5
	8832539002	8832539006		8 Fr x 12 cm	5
	8832539003	8832539007		8 Fr x 15 cm	5
		8817143005		10 Fr x 12 cm	5
	8817146001	8817146007		10 Fr x 15 cm	5
	8813817005	8813817009	8888115132	11.5 Fr x 13.5 cm	5
	8830415001	8830415003	8888115162	11.5 Fr x 16 cm	5
	8813793009	8813793013	8888115192	11.5 Fr x 19.5 cm	5
	8831661001		8888115242	11.5 Fr x 24 cm	5

Componentes de catéter: (1) 8, 10, 11.5 Fr (2) Tapones de sellado

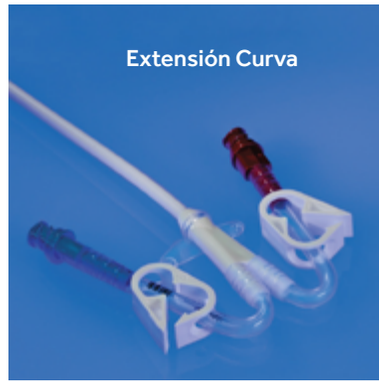
Kits contienen todos los componentes del catéter, además de: (1) Aguja Introdutora 18 G, (1) Guía Metálica en J/Recta de 70 cm (0.032" - 8 Fr, 0.035" - 10 Fr, 0.038" - 11.5 Fr), (2) Apósitos Telfa Island, (1) Dilatador de Tejido - 8 Fr o 10 Fr, (1) Dilatador de Tejido - 12 Fr (Solo para catéteres de 11.5 Fr)

Catéteres de Doble Lumen Alto Flujo 13.5 Fr MAHURKAR™*

	EXTENSIONES RECTAS	EXTENSIONES CURVAS	CATÉTER PRECURVADO	DESCRIPCIONES	CANTIDAD / CAJA
KITS	8888135131	8888135132	8888135133	13.5 Fr X 13.5 cm	5
	8888135161	8888135162	8888135163	13.5 Fr X 16 cm	5
	8888135191	8888135192	8888135193	13.5 Fr X 19.5 cm	5
	8888135241	8888135242	8888135243	13.5 Fr X 24 cm	5

Kits contienen: [1] Catéter 13.5 Fr, [1] 18G Aguja Introdutora, [1] Alambre guía J/Recto 0.038" x 70 cm, [1 de cada uno] Dilatador de Tejido (10 Fr, 14 Fr), [2] Apósito Telfa™ Island, [2] Tapas de Sellado





Ofrecemos una variedad de configuraciones de catéter y tamaños adaptables a diferentes sitios de inserción y tamaños de pacientes.



Catéteres de Triple Lumen 12 Fr MAHURKAR™*

	EXTENSIONES CURVAS	DESCRIPCIONES	CANTIDAD / CAJA
KITS	8888345603	12 Fr x 13 cm	5
	8888345611	12 Fr x 16 cm	5
	8888345629	12 Fr x 20 cm	5
	8888345637	12 Fr x 24 cm	5

Los kits contienen: [1] Catéter 12 Fr, [1] 18G Aguja Introdutora, [1] Alambre guía J/Recto 0.035" x 70 cm, [1 de cada uno] Dilatador de Tejido (10 Fr, 12Fr), [2] Apósito Telfa™ Island, [3] Tapas de Sellado





Referencias:

1. NKF K/DOQI Clinical Practice Guidelines for Vascular Access. Guideline 1. Patient Preparation for Permanent Hemodialysis Access: Rationale.
2. Contrearras G, Liu PY, Elzinga L, et al. A multicenter, prospective randomized comparative evaluation of dual-versus triple-lumen catheters for hemodialysis and apheresis in 485 patients. *Am J Kidney Dis.* 2003; 42(2): 315-324.
3. Young EJ, Contreras G, Robert NE, et al. Incidence and influencing factors associated with exit site infections in temporary catheters for hemodialysis and apheresis. *Nephrol Nurs J* 2005; 32(1): 41-50.
4. Data on file.

© 2016 Medtronic. Reservados todos los derechos. Medtronic, el logo de Medtronic y Otros, son, en conjunto, marcas registradas de Medtronic.

<http://www.medtronic.com/covidien/>
Dirección: Insurgentes Sur 863, Piso 15 y 16,
Benito Juárez, Nápoles, 03810 Ciudad de México, D.F.
Teléfono: 01 55 1102 9030

Número de aviso de publicidad: 163300202C6183

Medtronic