

Catéter umbilical arterial

Cód. 544-S



Producto diseñado para pacientes neonatos que requieren internación prolongada en unidades de cuidados intensivos neonatales. Recién nacidos de bajo peso al nacer. Prematuros extremos. Pacientes que requieren extracciones sanguíneas frecuentes para valoración del medio interno. Pacientes con hiperbilirrubinemia, que requieren exanguinotransfusión.

- Marcado por centímetro desde los 4 cm hasta los 24 cm.
- Extremo redondeado, para disminuir el riesgo de lesión venosa.
- Fácil manipulación y deslizamiento.
- La marcación asegura el posicionamiento y mantenimiento durante el tratamiento.

Catéter
100%
Poliuretano



Catéter radiopaco y ecogénico.
Numerado cada 1 cm.



Extremo abierto, para asegurar la extracción de la muestra de sangre.



En su extremo proximal posee un conector luer lock.

Código	Calibre (FR)	Ø Exterior (mm)	Ø Interior (mm)	Longitud (cm)
544-25	2,5	0,80	0,40	30,5
544-35	3,5	1,15	0,60	41
544-40	4,0	1,40	0,78	41
544-50	5,0	1,60	0,80	41
544-60	6,0	2,00	1,00	41

Catéter umbilical arterial doble lumen

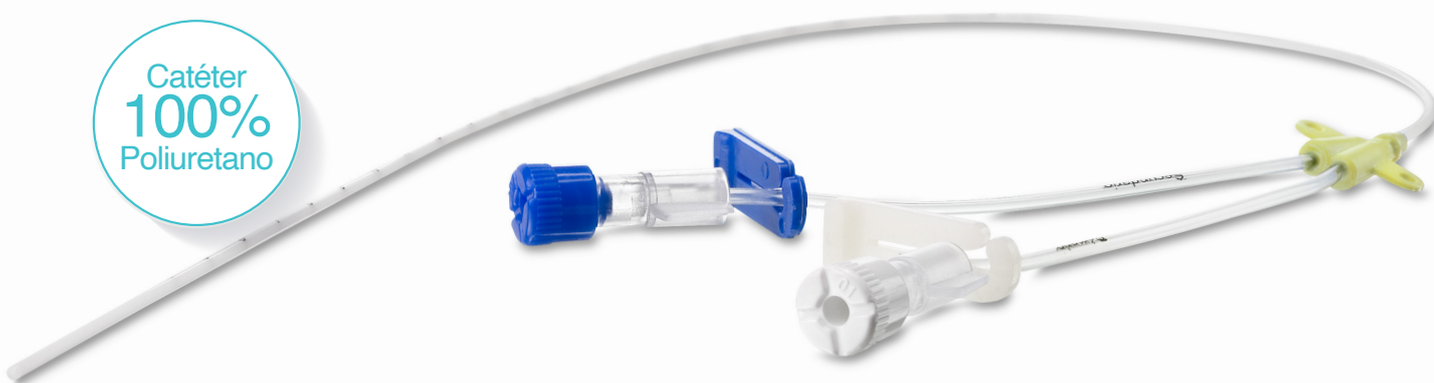
Cód. 544-D



Catéter diseñado para ser colocado en la vena umbilical de los recién nacidos críticamente enfermos, internados en unidades de terapia intensiva neonatal. Utilizado para soluciones incompatibles o para realizar extracciones de muestras de sangre en pacientes con incompatibilidad sanguínea que requieren tratamiento de exsanguíneo transfusión.

- Marcado por centímetro desde los 4 cm hasta los 24 cm.
- El extremo redondeado disminuye el riesgo de lesión venosa.
- Fácil manipulación y deslizamiento.
- La marcación asegura el posicionamiento y mantenimiento durante el tratamiento.

Catéter
100%
Poliuretano



Catéter radiopaco y ecogénico.



Catéter doble lumen en toda su longitud para la infusión de soluciones incompatibles.



En su extremo proximal posee un conector luer lock.

Código	Calibre (FR)	Ø Exterior (mm)	Longitud (cm)
544-35-D	3,5	1,30	38
544-50-D	5,0	1,75	38