

Punzocat[®]

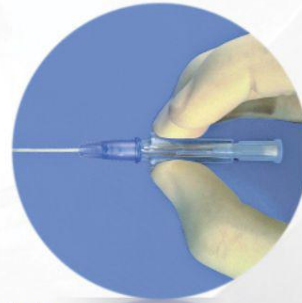
Viuret[®]

Toda una tradición en
cateterismo intravenoso
periférico desde 1957

Presentando la más reciente EVOLUCIÓN

Numerosas pruebas clínicas y de laboratorio comprueban el superior desempeño de este producto por contar con:

Reg.No. 01632C99 S.S.A.



- Sujeción firme cómoda y controlada.

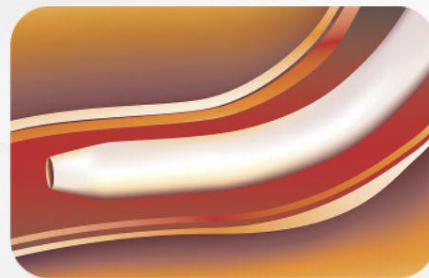


- Punta del catéter termoformada que permite una suave inserción a través de las diferentes capas de la piel.
- Bisel de la aguja orientado siempre hacia arriba.

Aguja introductora con proceso de electropulido y filos altamente cortantes por detrás de su bisel de especial diseño que preparan eficientemente el paso del catéter a través de las capas de la piel al interior de la vena.

- Catéter fabricado en **Viuret[®]**, compuesto que se torna suave al entrar en contacto con la temperatura de la sangre y que asume el contorno del interior de la vena minimizando considerablemente la fricción de sus paredes y en consecuencia la presencia de flebitis mecánica, logrando así una mayor duración de canalización.

¡El tiempo de permanencia y la tolerancia de un catéter intravenoso periférico puede alargarse o acortarse según el poder irritante de las soluciones y medicamentos que se administran!



- Cámara visual de flujo anatómicamente diseñada que permite una visibilidad amplia y rápida de la primera señal sanguínea.
- Perfecto balance del peso del producto.





EVOLUCIONA Y SE TRANSFORMA

Para brindarle nuevas características que le facilitaran y harán más segura la administración de terapia intravenosa para usted y su paciente.



Especificaciones del Producto

	Calibre	Longitud Cat. mm	Longitud Cat. Pulgadas	Calibre Aguja	Velocidad Flujo ml/min.	Código de Producto
○ Naranja	14 G	51	2	16 G	325	APUR1451
○ Gris	16 G	51	2	18 G	207	APUR1651
○ Verde	18 G	51	2	20 G	90	APUR1851
○ Verde	18 G	32	1 ¼	20 G	110	APUR1832
○ Rosa	20 G	51	2	22 G	50	APUR2051
○ Rosa	20 G	32	1 ¼	22 G	50	APUR2032
○ Azul	22 G	25	1	24 G	40	APUR2225
○ Amarillo	24 G	20	¾	26 G	18	APUR2420
○ Amarillo	24 G	14	9/16	26 G	18	APUR2414

Todos los catéteres intravenosos fabricados por EMV, incluyendo *Punzocat*, son fabricados en cumplimiento con la norma internacional referente a catéteres periféricos sobre la aguja ISO 10555-5 1996.