



CATÉTER EPIDURAL EPIMED

Fabricados en acero
inoxidable grado
quirúrgico (radiopaco)
y de material con
memoria elástica.

Catéter de Racz para Lisis Epidural de Adherencias (Neuroplastía)





Catéter de Racz para Lisis Epidural de Adherencias (Neuroplastía)

Existen 3 diferentes modelos:

Brevi Kath. Catéter diseñado para lisis epidural lumbar o torácica.

Versa Kath. Catéter diseñado para lisis epidural cervical.

Tun-XL. Catéter del doble de tamaño para abordajes por el hiato sacro.

Feth-R-Kath. Catéter similar al Brevi-Kath más suave y de menor costo.



Catéter de Racz para Lisis Epidural de Adherencias (Neuroplastía)



Brevi Kath. Catéter diseñado para lisis epidural lumbar o torácica, con punta traumática. 19 Ga.

Catéter de Racz para Lisis Epidural de Adherencias (Neuroplastía)



Versa Kath.
Cáteter
diseñado para
lisis epidural
cervical.

Catéter de Racz para Lisis Epidural de Adherencias (Neuroplastía)



Tun-XL. Catéter del doble de tamaño para abordajes por el hiato sacro.

Catéter de Racz para Lisis Epidural de Adherencias (Neuroplastía)



Feth-R-Kath.
Catéter similar
al Brevi-Kath
más suave y de
menor costo.



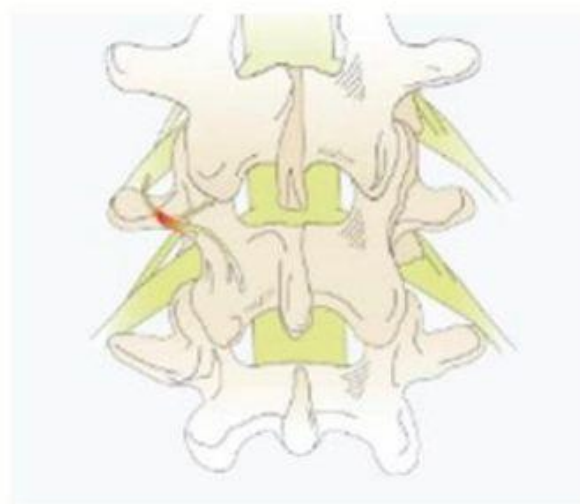
La punta es flexible,
redonda y suave
(atraumática). Permite
una óptima difusión del
líquido en el espacio
epidural.

SPIROL CATÉTER CON ALMA DE ACERO



SISTEMAS Y DISPOSITIVOS
BIOMÉDICOS

Nuestras agujas para radiofrecuencia tienen una longitud, punta activa y calibre específico según el nervio inflamado a tratar.





SISTEMAS Y DISPOSITIVOS
BIOMÉDICOS



**Nuestros electrodos son
compatibles con la mayoría
de las marcas más utilizadas
para la ablación por
radiofrecuencia.**



SISTEMAS Y DISPOSITIVOS
BIOMÉDICOS

www.dispositivosbiomedicos.com



**Nuestra
Bomba de
Infusión
Electrónica es
Programable
con capacidad
para manejar
volúmenes
desde 100
hasta 1000
ml, con
opción de bolo
de rescate
PCA.**



**Bomba con
selector de
flujo de que
le permite al
médico elegir
un flujo desde
0.5 ml hasta
14 ml sobre la
misma dosis
de la solución**



AutoSelector