

Dural I[®]

EQUIPO PARA ANESTESIA EPIDURAL



*Innovación en Anestesia Epidural
de manera ágil y segura.*

Dural I[®]

EQUIPO PARA ANESTESIA EPIDURAL

Características Generales

1 Aguja modelo Tuohy, calibre 17G, longitud de 86 mm.

1 Catéter epidural, calibre 19G, longitud 950 mm, punta roma, orificios laterales, con adaptador luer macho.

1 Epifinder, dispositivo electrónico desarrollado para la localización automatizada del espacio epidural; emite una alarma luminosa una vez que se ha detectado el cambio de presión del espacio epidural, disminuyendo el riesgo de punción de la duramadre.

1 Sujetador filtrante de 0.2 micras, consta de:
Un conector luer para aplicar anestésicos.
Un conector con actuador deslizable para introducir y oprimir el catéter.
Una Lámina filtrante de 0.2 micras.
Un Tapón Luer macho.

1 Aguja hipodérmica calibre 18G x 38 mm.

1 Aguja hipodérmica calibre 21G x 38 mm.

1 Aguja hipodérmica calibre 25G x 16 mm.



Proporciona mayor seguridad en el procedimiento evitando cambios en métodos anestésicos.

Epifinder, dispositivo único en el mercado nacional; desarrollado y fabricado en México.

1 Jeringa de plástico de 5 mL.

1 Jeringa de plástico de 20 mL.

1 Jeringa de plástico de 10 mL.

4 Gasas secas de 10 cm de ancho por 10 cm de largo.

1 Solución de Iodopovidona 40 mL.

1 Charola para antiséptico.

3 Aplicadores.

1 Campo hendido de 66 cm de ancho por 75 cm de largo y orificio de 10 cm de diámetro.

1 Campo de trabajo de 50 cm de ancho por 66 cm de largo.

1 Porta sujetador filtrante, fabricado en una sola pieza con cinta adhesiva en cara externa

ASOKAM
S.A. DE C.V.
INNOVACIÓN Y SERVICIO EN ANESTESIOLOGÍA

Distribuido por :
ASOKAM, S.A. DE C.V.
Gabriel Mancera 242,
Col. Del Valle C.P.03100
México D.F.
Tel 01 (55) 8590 8586
www.asokam.com.mx