





Catéter epicutáneo cava de 2 Fr de 30 cm

Catéter de epicutáneo de silicona radiopaco con marcación en todo el cuerpo del catéter, de una 1 vía con un diámetro de 2 Fr y longitud de 30 cm. En el extremo proximal tiene un racor de conexión que permite la sujeción o separación del catéter de forma sencilla. Cuenta con un prolongador de 2 mm de diámetro externo y 1,5 mm de diámetro interno que termina con un conector luer lock proximal. Set incluye 1 Catéter en silicona, 2 cinta métrica y un introductor tipo mariposa.

Marca: SILMAG



Material: Catéter en silicona con conectores en plástico grado médico.



Indicaciones de uso:

Permite la administración intravenosa de fluidos por períodos prolongados con el objetivo de preservar el capital venoso, permite nutrición parenteral, soluciones hiperosmolares y medicamentos vesicantes.



Fabricante: SILMAG S.A.



Beneficios del producto:

| Características: | Beneficios: |
|--|---|
| Material 100% Silicona. | Biocompatible con el paciente sin presentar reacciones. |
| | Permite identificar más fácilmente hasta donde introducir el catéter. |
| Silicona radiopaca | Máxima visualización con Rx. |
| Extremo de prolongador con racor de conexión | Permite la sujeción o separación del catéter de forma sencilla, facilitando retirar el introductor butterfly. |





Usarse solamente si su empaque está intacto y sólo por personal médico con conocimiento de técnicas asépticas y debidamente entrenado en el manejo de este dispositivo.

Según criterio médico.

| Humedad 40% - 85% | | | |
|----------------------------|----------------------|-----------------|------------------|
| Dispositivo de un solo uso | SI | | |
| Temperatura almacenamiento | Temperatura ambiente | Método | Óxido de Etileno |
| Ciclos de reprocesamiento | Ninguno | Disposición Fin | Incineración |



Condiciones de Reprocesamiento: Dispositivo de uso único por paciente que no debe ser reutilizado n re esterilizado.

| Registro Sanitario | 2022DM-0026104 |
|-------------------------|----------------|
| Clasificación de riesgo | III |
| Vida útil | 5 años |
| Calibración | NO |
| Presentación comercial | Unidad |
| Unidades por empaque | 1 |
| Unidad mínima de venta | Unidad |



Observaciones:

- Verificar la integridad del envoltorio.
- Verificar fecha de vencimiento
- Mantenga el producto en un lugar oscuro y fresco alejado de los rayos solares.
- Se recomienda un flujo de 2 ml/hora.
- Los líquidos administrados por bolo con jeringa, inferiores a 10 ml pueden provocar ruptura del catéter.
- Una vez retirado el producto debe ser desechado como material contaminado, los componentes metálicos deben desecharse como material cortopunzante.