



Seguridad para pacientes y personal

*Cubiertas de barrera
para Ultrasonido*



"La investigación ha establecido que los equipos de ecografía son una fuente de infecciones nosocomiales y la ecografía tiene el potencial de propagarlas a través de la contaminación cruzada".

- Ridge, C: Sonographers and the Fight Against Nosocomial Infections. J Diag Med Sono 2005; 21:7-11



Cubiertas de uso general



Cubiertas de Endocavidad

Controla Infecciones & Protege Equipos

1

asegura la protección de la barrera

Según el Informe de práctica de ultrasonido del Instituto Estadounidense de Ultrasonido en Medicina, las cubiertas del transductor endocavitario siempre deben usarse para evitar la contaminación cruzada, ya que el transductor entra en contacto con las membranas mucosas durante la exploración endocavitaria.

**2**

previene la contaminación cruzada

CIVCO facilita la reducción de las tasas de infección y la contaminación cruzada con una cubierta CIV-Flex™ plegada telescópicamente. Amplíe su campo estéril a 58" cubriendo el transductor y el cable con la funda estéril sin látex.

Seguro. Eficiente. Avanzado en el control de infecciones

**3**

desinfección de alto nivel

Una vez que se ha utilizado un transductor, los protocolos sugieren una limpieza y desinfección de alto nivel del transductor. El uso adicional de limpiadores y germicidas químicos ayuda a garantizar una mayor reducción de la carga microbiana.

- Barrera viral para protección contra la migración microbiana, incluidos virus, bacterias y patógenos transmitidos por la sangre
- Paquetes de gel estéril disponibles por separado

- Las cubiertas selectas ofrecen un extremo de caja 3D
- El material suave y duradero brinda comodidad al paciente
- Acústicamente transparente, ofrece imágenes sin distorsiones
- Los kits de cubiertas estériles incluyen un paquete de gel y bandas elásticas de colores



CIV-FlexTM Covers

De Uso General



CÓDIGO	COVER	FOLD	DESCRIPCIÓN	CANT.
610-999	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 11.9cm tapered to 3.8 x 91.5cm (4.7" tapered to 1.5" x 36") cover	24
610-323	CIV-Flex	Flat	Sterile 6 x 91.5cm (2.5" x 36") cover	24
610-001	CIV-Flex	Flat	Sterile 8.9 x 61cm (3.5" x 24") cover	24
610-637	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 8.9 x 91.5cm (3.5" x 36") cover	24
610-1000	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 10.2 x 147cm (4" x 58") cover	24
610-1064	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 10.2 x 147cm (4" x 58") cover (no gel)	24
610-1119	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 10.2 x 244cm (4" x 96") cover (3D)	24
610-002	CIV-Flex	Flat	Sterile 14 x 61cm (5.5" x 24") cover (3D)	24
610-542	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 14 x 91.5cm (5.5" x 36") cover (3D)	24
610-575	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 14 x 147cm (5.5" x 58") cover (3D)	24
610-1120	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 14 x 244cm (5.5" x 96") cover (3D)	24
610-004	CIV-Flex	Flat	Sterile 17.8 x 61cm (7" x 24") cover	24
610-1226	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 17.8 x 91.5cm (7" x 36") cover	24
610-1010	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 17.8 x 147cm (7" x 58") cover (3D)	24
610-1121	CIV-Flex	Telescopically	Sterile 17.8 x 244cm (7" x 96") cover (3D)	24
610-005	CIV-Flex	Flat	Sterile 22.9 x 61cm (9" x 24") cover	24
610-903	CIV-Flex	Flat	Non-Sterile 14 x 30 cm (5,5" x 12") cover (3D) - bulk	50
610-362	CIV-Flex	Flat	Non-Sterile 14 x 61 cm (5,5" x 24") cover (3D) - bulk	50
610-006	CIV-Flex	Sterile	11.9cm tapered to 3.8 x 61cm (4.7" tapered to 1.5" x 24") cover with gel	24

Registro Sanitario No. DM6198E



- El material suave y duradero brinda comodidad al paciente
- Acústicamente transparente, que ofrece imágenes sin distorsiones
- Se desliza fácilmente sobre los transductores
- Los kits de cubiertas estériles incluyen un paquete de gel y bandas elásticas

CIV-Flex Covers

Endocavidad

Seguridad para pacientes y personal



Las Camelias 735, Of.: 201, San Isidro, Lima-Perú
Tlfs.: (+511) 440-2480/421-9374/441-0661/(+51) 994-044126

ferprosa@ferprosa.com

www.ferprosa.com

[fiferprosa](https://www.facebook.com/ferprosa)