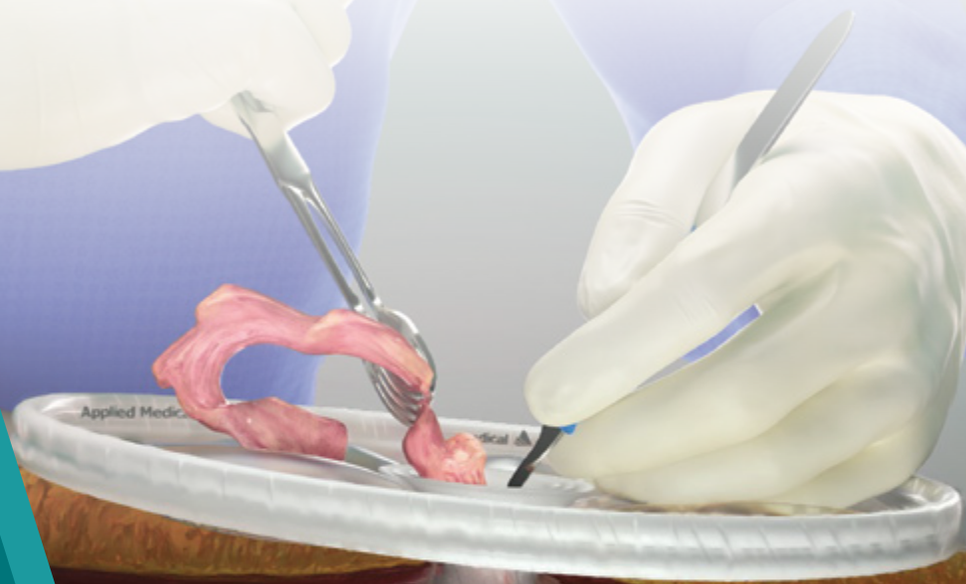




LatinHealth
Group

Alexis

con Sistema de Extracción
de Contenidos



Applied
Medical



Alexis

con Sistema de Extracción de Contenidos

- Aísla la muestra de la cavidad circundante durante la extracción de tejido.
- Permite un abordaje mínimamente invasivo.
- Se ajusta a una amplia variedad de tamaños de tumores.



Anillo flexible

- Permite su doblaje para la inserción a través de la incisión, posteriormente se desdobra y recupera su forma para facilitar la colocación de la muestra.

Protección

- Protege la bolsa de instrumentos afilados durante la extracción de tejido.

Bolsa de contención de muestras

- Bolsa de 4 ml de espesor.
- Proporciona una contención segura de la muestra durante la extracción.
- Se adapta a una amplia variedad de tamaños de muestras.
- Se despliega a través de una incisión de 2.5 a 4 cm.
- Facilita el avance de la muestra al sitio de extracción.

La atadura

- Ayuda a retirar la bolsa de la cavidad abdominal o pélvica.

Alexis

con Sistema de Extracción de Contenidos



Código	Descripción	Volumen de la Bolsa	Cantidad
GTM14	Sistema de Extracción de contenido Alexis 14 cm con GelPOINT mini con plataforma de acceso avanzada.	3400mL	1 por caja
GTM17	Sistema de Extracción de contenido Alexis 17 cm con GelPOINT mini con plataforma de acceso avanzada.	6500mL	1 por caja



Código	Descripción	Volumen de la Bolsa	Cantidad
GTG14	Sistema de Extracción de contenido Alexis 14 cm con GelPOINT con plataforma de acceso avanzada.	3400mL	1 por caja
GTG17	Sistema de Extracción de contenido Alexis 17 cm con GelPOINT con plataforma de acceso avanzada.	6500mL	1 por caja



Código	Descripción	Volumen de la Bolsa	Cantidad
GTK14	Sistema de Extracción de contenido Alexis 14 cm con sistema Kii balón con punta roma.	3400mL	1 por caja
GTK17	Sistema de Extracción de contenido Alexis 17 cm con sistema Kii balón con punta roma.	6500mL	1 por caja