



Una elección que vale
la pena tomar.

Sistema de biopsia de
mama Eviva®



HOLOGIC®

Biopsia de mama a un nivel superior

El sistema de biopsia de mama Eviva® ha sido diseñado con la representativa tecnología del dispositivo de biopsia de mama ATEC® de Hologic, con características adicionales para el mejor uso en procedimientos de biopsias estereotácticas o 3D.



Dispositivo de biopsia de mama asistido mediante vacío Eviva



Acceso a la paciente

- Acceso optimizado a lesiones complicadas.
- Opciones de aguja de biopsia para la mayoría de tamaños de mama.

Cuidados compasivos

- Disparo silencioso y a distancia para una mejor interacción entre médico y paciente.
- Lavado de solución salina y aspiración constante para una recuperación consistente del cilindro/muestra y para reducir al mínimo el dolor y la hemorragia.

Integración perfecta

- Un sistema unificado para la biopsia y el marcado del sitio.
- Permite administrar fácilmente un anestésico local directamente en el sitio de la biopsia durante cada ciclo sin interrupción.

Conscientes de la experiencia de las pacientes en la biopsia de mama estereotáctica y 3D

Hologic es consciente de la ansiedad que experimentan las mujeres cuando se enfrentan a una biopsia de mama, por ello nos esforzamos en mejorar con nuestros productos la experiencia de las pacientes. El sistema de biopsia de mama Hologic Eviva® se ha diseñado para usarse con nuestros avanzados sistemas en posiciones decúbito prono y vertical, con un acceso optimizado con los sistemas de guía de biopsia de mama MultiCare® Platinum y Affirm™.



Sistema de guía para biopsia de mama Affirm con el dispositivo de biopsia de mama Eviva.



Sistema de guía para biopsia de mama MultiCare Platinum con el dispositivo de biopsia de mama Eviva.

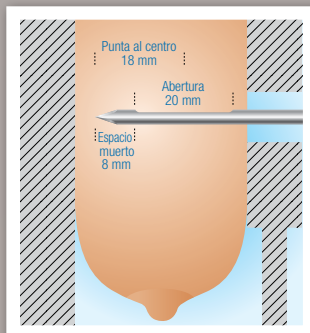


Familia de dispositivos de biopsia de mama Eviva®

Con sus diferentes opciones de agujas de 9 g y 12 g, el sistema de biopsia de mama Eviva permite el acceso en más pacientes.

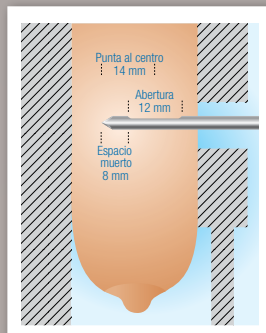


Compresión 28 mm+



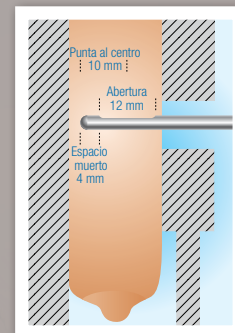
Dispositivos Eviva 9 g y 12 g estándar

Compresión 20-28 mm



Dispositivos de cámara pequeña Eviva

Compresión 16-20 mm



Dispositivos de punta roma pequeña de Eviva

Con la posibilidad de realizar una biopsia con una compresión mínima de mama de 16 mm, el dispositivo de biopsia de mama Eviva ofrece a la mujer una alternativa a la biopsia quirúrgica abierta.

La avanzada solución de biopsia estereotáctica y 3D de Hologic también ofrece a las pacientes un buen resultado estético después de la biopsia, con la mejor recuperación del cilindro/la muestra y un tamaño de incisión mínimo.

Una solución completa

El dispositivo de biopsia de mama Eviva® se está convirtiendo rápidamente en el dispositivo elegido por los médicos que realizan procedimientos de mama estereotácticos o 3D. Los médicos han descubierto que con el sistema de biopsia de mama Eviva se reduce mucho* el tiempo total de la intervención, en gran parte debido a:

- La adquisición completa del tejido suele durar un minuto*.
- Recogida de cilindros/muestras en una cámara apartada y protegida.
- Marcado del sitio de la biopsia integrado.

Nota: la disponibilidad puede variar según el país.

*Datos en archivo de Hologic.

Además de la velocidad, el sistema Eviva® proporciona a los médicos una gran consistencia y control en cada intervención.

El lavado de solución salina y la aspiración constante del dispositivo Eviva obtiene siempre cilindros/muestras de gran calidad. La función integrada de lavado con solución salina transporta los cilindros/las muestras fácilmente, al tiempo que se reduce la posible aparición de un hematoma.*

La ruedecilla de ajuste manual proporciona un control directo del lugar de obtención del tejido durante el procedimiento.



Soluciones innovadoras para el marcado de sitios que se complementan con nuestras tecnologías de biopsia de mama.

El dispositivo Eviva ofrece una solución integrada de marcado del sitio de la biopsia que proporciona al médico un mejor control, mediante el uso de un coaxial introductor y un marcador de extremo desplegable que garantizan la colocación del marcador en la cavidad.



Sistema marcador de sitios SecurMark® para Eviva

Compatibilidad de dispositivos del sistema de biopsia de mama Eviva®

Compatibilidad del sistema de guía para biopsia de mama en decúbito prono

Sistema de guía MultiCare® Platinum para biopsia de mama estereotáctica de Hologic

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0913-20 Eviva 1213-20 Eviva 0913-12T Eviva 0913-12 Eviva 0910-12T	Eviva_STX_KIT_13CM	NG09L NG12L

MammoTest

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0913-20 Eviva 1213-20 Eviva 0913-12T Eviva 0913-12	Eviva_STX_KIT_MTEST	NG09L NG12L

MammoTest con acceso de brazo lateral

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0913-20 Eviva 1213-20 Eviva 0913-12T Eviva 0913-12	Eviva_STX_KIT_MTEST	NG09L NG12L

Clave para pedidos de dispositivos Eviva

	Eviva	09	13	20
Tipo de dispositivo				
Cánula externa (tamaño de la incisión) calibre de la aguja (g) 09: 9 g, 12: 12 g				
Longitud de la aguja (cm) 10: 10 cm de longitud, 13: 13 cm de longitud				
Tamaño de abertura (mm) (longitud del cilindro/muestra) 12: 12 mm de abertura, 20: 20 mm de abertura				
Sufijo (si lo hay) T: dispositivo de cámara pequeña				

Compatibilidad del sistema de guía para biopsia de mama en posición vertical

Sistema de guía para biopsia de mama Affirm™ de Hologic

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0913-20	Eviva_STX_KIT_AFFIRM	NG09L NG12L
Eviva 1213-20		
Eviva 0913-12T		
Eviva 0913-12		
Eviva 0910-20		
Eviva 1210-20		
Eviva 0910-12T		
Eviva 0910-12		

Sistema de guía para biopsia de mama Hologic StereoLoc® II

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0910-20	Eviva_STX_KIT_SLOC	NG09L NG12L
Eviva 1210-20		
Eviva 0910-12T		
Eviva 0910-12		

Fuji Innovality y Fuji Amulet

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0913-20	EVIVA_STX_KIT_AMULET	NG09R NG12R
Eviva 1213-20		
Eviva 0913-12T		
Eviva 0913-12		
Eviva 0910-20		
Eviva 1210-20		
Eviva 0910-12T		
Eviva 0910-12		

Acceso vertical de Siemens MAMMOMAT® Inspiration

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0913-20	EVIVA_STX_KIT_INSPIR	NG09R NG12R
Eviva 1213-20		
Eviva 0913-12T		
Eviva 0913-12		
Eviva 0910-12T		
Eviva 0910-12		

Acceso lateral de Siemens MAMMOMAT® Inspiration

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0910-20	EVIVA_STX_KIT_INSPIR	NG09R NG12R
Eviva 1210-20		
Eviva 0910-12T		

Acceso de brazo lateral de GE Senographe DS® y GE Senographe® Essential

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0913-20	Eviva_STX_KIT_GELAT (acceso lateral)	NG09R
Eviva 1213-20	Eviva_STX_KIT_GEL-V (acceso vertical y lateral)	NG12R
Eviva 0913-12T		
Eviva 0913-12		

Siemens® Opdim

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0910-20	Eviva_STX_KIT_OPDIMA	NG09R NG12R
Eviva 1210-20		
Eviva 0910-12T		
Eviva 0910-12		

Acceso vertical de GE Senographe DS® y GE Senographe® Essential

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0910-20	Eviva_STX_KIT_GEVER (acceso vertical)*	NG09R
Eviva 1210-20	Eviva_STX_KIT_GEL-V (acceso vertical y lateral)*	NG12R
Eviva 0910-12T		
Eviva 0910-12		

Giotto Imagen con Biopsy Digit

Dispositivos Hologic	Adaptador	Productos auxiliares
Eviva 0913-20	Eviva_STX_KIT_GIOTTO	NG09R NG12R
Eviva 1213-20		
Eviva 0913-12T		
Eviva 0913-12		
Eviva 0910-20		
Eviva 1210-20		
Eviva 0910-12T		
Eviva 0910-12		

*Los kits adaptadores de Eviva para sistemas de GE incluyen dos (2) casquillos de guía de aguja reutilizables.

Marcadores del sitio de la biopsia de mama para su uso con el sistema de biopsia de mama Eviva®

Las soluciones para el marcado del sitio de la biopsia de Hologic ofrecen a los médicos capacidad de diferenciación y facilidad de uso.

Hologic ofrece toda una gama de opciones de marcado del sitio de la biopsia para el sistema Eviva, con un total de cuatro formas claramente diferenciadas de titanio permanente biocompatible.

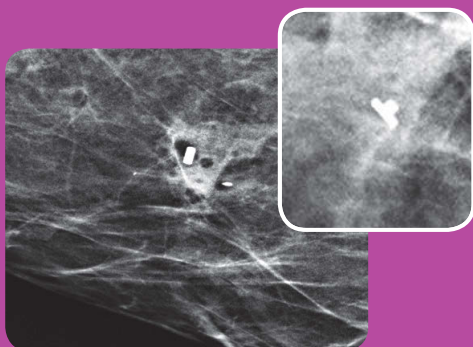
Marcadores del sitio de la biopsia SecurMark® para Eviva

- Incluye un sistema de colocación con extremo desplegable rígido.
- Los marcadores del sitio de la biopsia SecurMark se componen de:
 - Una red bioabsorbible de tipo sutura diseñada para reducir al mínimo el movimiento dentro de la cavidad de la biopsia, que rodea a un marcador permanente biocompatible.
- Mejora la visualización ecográfica de tres a cuatro semanas después de la biopsia en caso de que sea necesaria una futura intervención en la mama.
- Dos formas disponibles.

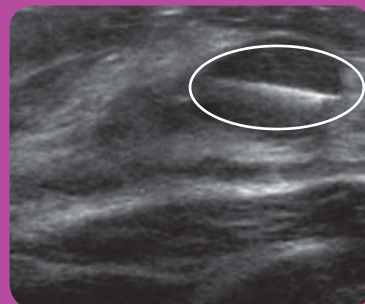
TriMark® para marcadores de sitio de biopsia de Eviva

- Diseñado para las pacientes con mama delgada y lesiones superficiales.
- Incluye un sistema de colocación con extremo desplegable rígido.
- Dos formas disponibles.

Marcadores del sitio de la biopsia SecurMark



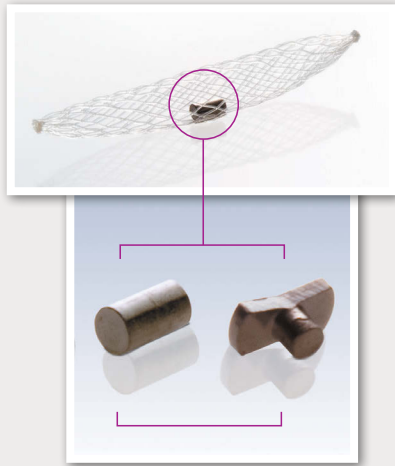
Por mamografía



Por ecografía

Nota: las imágenes secundarias son vistas laterales

Compatibilidad del marcador del sitio de la biopsia con el sistema de biopsia de mama Eviva®



Marcadores del sitio de la biopsia SecurMark®



Marcadores del sitio de la biopsia TriMark®

Dispositivos para biopsia Hologic

Opciones de marcador del sitio de la biopsia

	Eviva 0913-20	Eviva 0913-12	Eviva 0913-12T	Eviva 0910-20	Eviva 0910-12	Eviva 0910-12T	Eviva 1213-20	Eviva 1210-20
SMark-Eviva-13	✓		✓				✓	
SMark-Eviva-2S-13	✓		✓				✓	
SMark-Eviva-10				✓		✓		✓
SMark-Eviva-2S-10				✓		✓		✓
TriMark-Eviva-13	✓	✓	✓				✓	
TriMark-Eviva-10				✓	✓	✓		✓
TriMark-Eviva-2S-13	✓	✓	✓				✓	
TriMark-Eviva-2S-10				✓	✓	✓		✓

Nota: las formas aparecen más grandes de su tamaño real.
La disponibilidad puede variar según el país.

Realice una aportación importante en el cuidado de sus pacientes

Únase a los centros de cuidados de la mama de todo el mundo que han optado por ofrecer a sus pacientes una avanzada tecnología de mamografía digital y se han convertido en líderes en la detección del cáncer de mama.

Para obtener más información sobre la familia de productos de Hologic para la mama, visite hologic.com.

Preservar las vidas. En Hologic ofrecemos tecnologías pioneras para mantenerle en la vanguardia de los cuidados de la mama. Nuestra pasión nos impulsa a una búsqueda incesante de herramientas innovadoras que establezcan nuevos paradigmas para la detección precoz, el diagnóstico preciso, la intervención y el tratamiento del cáncer de mama: tecnologías que le ayudarán a proteger y preservar la vida de sus pacientes. Como usted, nuestra misión es ayudar a las mujeres para que disfruten de vidas más largas y saludables.

Soluciones para el diagnóstico clínico

Soluciones para la salud esquelética

Soluciones para la salud de la mujer

hologic.com | info@hologic.com | +32-2-711-4680