

EnCor Enspire™

Indicación de uso



El sistema de biopsia mamaria EnCor Enspire™ está indicado para suministrar muestras de tejido mamario para el diagnóstico de anomalías mamarias.

- El instrumento está concebido para obtener tejido mamario para exámenes histológicos con extirpación total o parcial de la anomalía captada en imágenes.
- El instrumento está concebido para obtener tejido mamario para exámenes histológicos con extirpación parcial de la anomalía palpable.



Kit de consumibles



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
ECP017G, ECP017GV, ECP0110G, ECP0110GV, ECP0112G, ECP0112GV	Sonda para biopsia de mama guiada por esteretaxia o ultrasonido
ENCFINSERT7G, ENCFINSERT10G ENCFINSERT12G, ENCLRINSERT7G ENCLRINSERT10G, ENCLRINSERT12G	Guía de aguja
DS4001	Casete de tubos al vacío
SCCAN01	Bote de líquidos residuales
SMTEC10G, SMEC7GSS, SMEC12GSS	Clip marcador de tejido mamario



Dimensiones de la aguja:



Controladores



Pedal

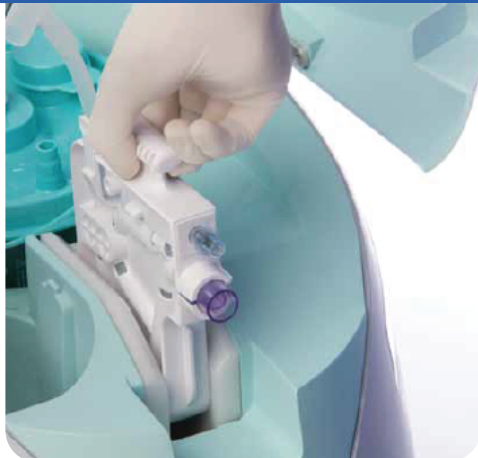


Pieza de Mano

Bote de líquidos residuales y casete de vacío



Canister



Casete de vacío y enjuague

* Otros consumibles pueden ser necesarios para procedimientos en Resonancia Magnética.

Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias.

Autorizados por la ANMAT: EnCor Enspire PM 634-246 y Clips de Marcador de Tejido Mamario PM 634-307 y PM 634-308.

BD Argentina Av. del Libertador 110 - 2º Piso, Tel: (+54 9 11) 5194 4936, Vicente López, Buenos Aires, Argentina.

BD Chile Av. Andrés Bello 2325 - piso 15, Tel: (+56 2) 2482 7800, Providencia, Santiago, Chile.
BD-71774 - 10/2025

* Otros consumibles pueden ser necesarios para procedimientos en Resonancia Magnética.