



## SIMULADOR DE BIOPSIA DE MAMA GUIADO POR ULTRASONIDO

---

**SKU:** MFS641

**Categorías:** [Biopsia de Seno por Ultrasonido](#),  
[Examinación de Mama por Ultrasonido](#),  
[Ginecología - Obstetricia](#), [Simuladores Médicos](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Modelo mamario para el desarrollo de habilidades en la biopsia con aguja.

Habilidades:

- Coordinación mano-ojo en biopsia ecográfica.
- Localización de objetivos bajo guía ecográfica.
- Muestreo de objetivo.

Características:

- La biopsia por aspiración con aguja fina (FNAB), la biopsia con aguja central (CNB) y la biopsia del mamotomo se pueden realizar con guía ecográfica.
- Tejidos mamarios realistas que simulan la suavidad y resistencia de la glándula mamaria.
- Los objetivos están coloreados para confirmar el éxito del muestreo.
- Los objetivos están integrados en tres niveles para el entrenamiento en aguja.
- Acceso en diferentes ángulos y profundidad.
- Los Simuladores transparentes y opacos proporcionan variaciones de nivel.
- Coordinación mano-ojo básica (transparente).
- Adquisición avanzada (opaca) de habilidades en biopsia con aguja segura y confiable.

Contenido de acuerdo al conjunto:

- Conjunto dúo: transparente + tipo opaco.
- Conjunto transparente: 1 par de tipo transparente.
- Conjunto opaco: 1 par de tipo opaco.