

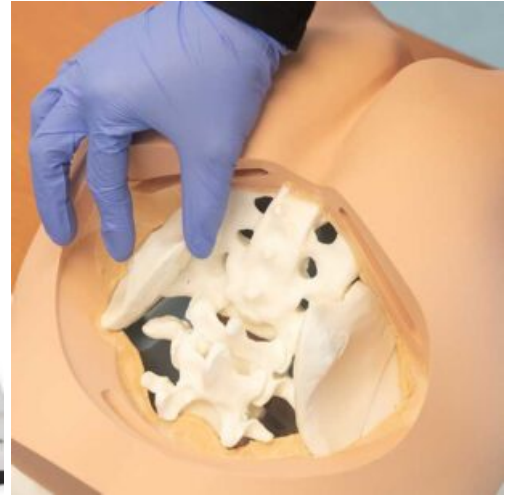
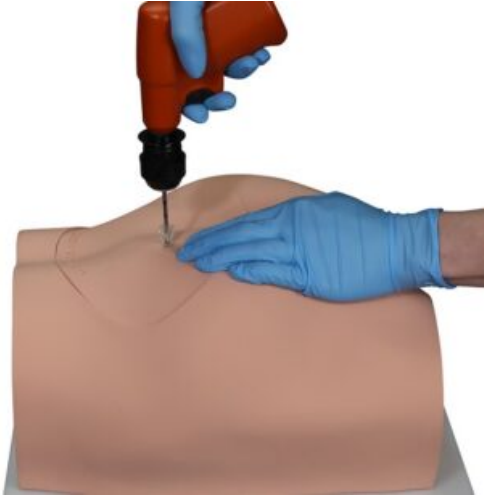


ENTRENADOR DE HABILIDADES DE BIOPSIA DE MÉDULA ÓSEA "BONNIE"

SKU: MFS802

Categorías: [Biopsia](#), [Especialidades Médicas](#),
[Simuladores Médicos](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Modelo diseñado para practicar los procedimientos de biopsia de médula ósea de la columna posterior y la región pélvica, este simulador se modeló a partir de una columna y hueso pélvico femenino de tamaño medio para permitir la palpación de puntos de referencia, como la apófisis espinosa y las crestas ilíacas anterior y posterior para facilitar la colocación adecuada de la aguja de biopsia.

Características:

- El entrenador incluye una base inclinable para simular el tratamiento de pacientes en decúbito prono o lateral (acostado de lado).
- Los insertos óseos de la cresta ilíaca posterior derecha e izquierda están diseñados para ser reemplazables e incorporan médula ósea simulada que se puede extraer durante procedimientos de biopsia simulada para confirmar la técnica adecuada.
- La capa de piel del cuerpo tiene un tacto suave y se puede quitar fácilmente para exponer toda la anatomía pélvica / de la columna subyacente y para facilitar el reemplazo de los insertos óseos de la cresta ilíaca.
- El diseño incorpora un inserto reemplazable en el sitio de punción ubicado sobre los huesos de la cresta ilíaca posterior, para permitir punciones en múltiples sitios.

https://www.youtube.com/watch?v=wWa0igyL6_M&feature=emb_title&ab_channel=VATA