

Página 1 de 2

ARC-20 Modelo Entrenador de Artrocentesis

El modelo de artrocentesis es un entrenador anatómicamente correcto perfecto para realizar artrocentesis. El modelo compatible con ultrasonido represente una pierna izquierda extendida e incluye la patela, ligamento de la patela, tibia, fémur, saco sinovial y líquido sinovial. El líquido sinovial simulado puede removerse de la cavidad de la articulación utilizando el acercamiento medial o lateral y los sitios de inserción incluyen el suprapatelar y el parapatelar.

Características

- El tejido incluye la patela, ligamento de la patela, tibia, fémur, saco sinovial y líquido sinovial
- Tejido compatible con ultrasonido fácilmente rellenado para repetir los procedimientos
- Palpación de marcas anatómicas significativas para realizar el procedimiento.
- Abordaje Medial y lateral.
- Sitios de Inserción Suprapatelar y Parapatelar.
- Retroalimentación táctil realista
 - Sensación de contacto con el hueso si la aguja toca la patela o el fémur
 - Incapacidad de aspirar con la jeringa mientras la punta de la aguja se encuentra en la superficie del tejido blando de la capsula
 - El fluido puede ser aspirado de la bolsa Suprapatelar con la jeringa cuando se realizó el procedimiento correctamente.
- El fluido puede ser claro o de otro color.
- Habilidad de incrementar o disminuir el tamaño de infusión.

Componentes

- Base de artrocentesis
- Tejido reemplazable (ARCT-20)
- Jeringa Luer-Lock de 60ml
- Manual de instrucciones

Dimensiones: 33 x 21.5 x 17 cm

Peso: 3.4 Kg



Página 2 de 2









Marca: (del fabricante)

SIMULAB

Modelo: (del fabricante)

ARC-20

Arthrocentesis Model

Procedencia del bien:

Estados Unidos