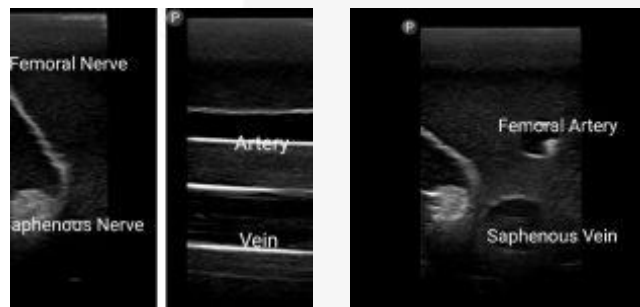


# Simulador adulto para acceso venoso femoral guiado por ecografía

Nº DE PRODUCTO: 4300



## DESCRIPCION:

Ofrece la oportunidad de acceder a los vasos de ambas extremidades, duplicando así el número de puntos de acceso. Desarrolle y practique habilidades de obtención de imágenes por ecografía, incluido el uso de los controles del sistema de ecografía, así como la colocación y el movimiento del transductor. Aprender a reconocer la anatomía arterial y venosa, así como a identificar la trombosis venosa profunda (TVP). Para los procedimientos de anestesia regional, practique la orientación de los nervios femorales y la inyección de anestésico simulado.

## HABILIDADES:

Se puede realizar formación sobre la anestesia de bloqueo del nervio femoral, incluidas:

- Técnicas de operación con ecógrafo

### MORE THAN SIMULATORS S.L.

Calle de la Hoya, 4 2º  
44570 Calanda (Teruel)  
España

### CONTACTO

sales@morethansimulators.com  
(+34) 936 06 77 05  
<https://morethansimulators.com>

- Identificación neurovascular
- Posicionamiento de la punción
- Anestesia de bloqueo local

Se puede realizar formación sobre punción vascular femoral y cateterización, incluyendo:

- Técnicas de operación por ecografía
- Identificación neurovascular
- Posicionamiento de la punción
- Punción vascular
- Colocación del alambre guía
- Colocación del catéter
- Fijación del catéter

## CARACTERÍSTICAS:

- Estructuras anatómicas precisas de los vasos sanguíneos y nervios femorales:

- Aorta
- Vena cava inferior
- Arteria ilíaca común
- Vena ilíaca común
- Arteria ilíaca interna
- Vena ilíaca interna
- Arteria femoral
- Vena femoral
- Vena safena mayor
- nervio femoral
- Nervio de la fascia ilíaca
- Ligamentos ilíaco e inguinal
- y otras estructuras vasculares

- Para simular las características de los vasos sanguíneos reales, las venas que no están llenas se pueden aplanar con la sonda, las arterias que tienen pulsatilidad no se pueden aplanar con la sonda, las arterias del modelo se llenan con sangre simulada roja y las venas se llenan con sangre simulada azul

- Después de la punción con éxito, se puede ver el retorno de la sangre
- Dispone de marcadores superficiales como la sínfisis púbica
- El tejido Simulex tiene propiedades autocurativas, lo que permite realizar más de 1000 punciones cuando se utiliza con una aguja de calibre 18-21
- Se pueden inyectar anestésicos simulados de forma realista y observar la difusión de los anestésicos

### **MORE THAN SIMULATORS S.L.**

Calle de la Hoya, 4 2º  
44570 Calanda (Teruel)  
España

### **CONTACTO**

sales@morethansimulators.com  
(+34) 936 06 77 05  
<https://morethansimulators.com>



**More Than Simulators™**  
*Excellence. Every patient. Every time.*

- Una punción exitosa puede mostrar el retorno sanguíneo
- Simular la pulsación arterial con la bomba manual

## INCLUYE:

- 1 Simulador adulto extremidades inferiores
- 1 Base de soporte

### **MORE THAN SIMULATORS S.L.**

Calle de la Hoya, 4 2º  
44570 Calanda (Teruel)  
España

### **CONTACTO**

[sales@morethansimulators.com](mailto:sales@morethansimulators.com)  
(+34) 936 06 77 05  
<https://morethansimulators.com>