



SIMULADOR DE ACCESO VASCULAR A PATA CANINA

SKU: MFV112

Categorías: [Acceso Vascular](#), [Catéteres - Vías Venosas y Arteriales](#), [Especies](#), [Extracción de Sangre](#), [Simuladores Caninos](#), [Veterinaria](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Fabricado con siliconas duraderas de alta calidad, la pata canina está diseñada específicamente para la extracción de sangre y la inserción de catéteres de calibre 22 o menor. Vena cefálica simulada es más suave que los típicos tubos de látex para aumentar el realismo y la eficacia. Este modelo ofrece a los estudiantes la posibilidad de practicar sus técnicas de acceso vascular sin necesidad de un compañero o un animal vivo.

Con el simulador de acceso vascular a la pierna canina se incluye una bolsa IV de 1000mL, polvo de sangre artificial y una piel, así como instrucciones para la configuración, el mantenimiento y el uso del modelo.

Dimensiones - Especificaciones:

Silicona y plástico no tóxicos y no peligrosos, libre de látex.