

MODELO DE FOSA CUBITAL: MÚSCULOS, NERVIOS GRANDES Y ARTERIA BRAQUIAL



SKU: MF-1068

Categorías: [Modelos Anatómicos](#), [Modelos Anatómicos 3D](#), [Órganos Sanos](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este espécimen impreso en 3D presenta un brazo distal izquierdo y un antebrazo proximal sin piel, grasa subcutánea y nervios y venas cutáneas superficiales. La región del codo parcialmente flexionada para mostrar la disposición de los músculos y las estructuras neurovasculares de la fosa cubital.