



MODELO DE HOMBRO CON OSTEOARTRITIS - 4 FASES

SKU: MFA-853

Categorías: [Modelos Anatómicos](#), [Modelos con Enfermedades](#), [Modelos de Articulaciones](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este modelo de hombro con osteoartritis en 4 etapas presenta cuatro modelos de articulación de Masculino de tamaño reducido. Cada modelo muestra una etapa de la enfermedad degenerativa de la articulación glenohumeral.

Los modelos de Masculino con osteoartritis demuestran las siguientes etapas en el proceso de degeneración:

- El modelo de Masculino en fase normal incluye una escápula completa.
- Erosión del cartílago articular.
- Formación de osteofitos (espolones óseos) en las superficies articulares.
- Aplanamiento de la cabeza del húmero.

El modelo de artrosis en fase avanzada muestra la artrosis de la articulación acromioclavicular y los ligamentos. Se incluye una tarjeta clave educativa de dos caras y una base. Estos modelos serían ideales como ayudas para la educación de los pacientes en una clínica o consulta de medicina general para enseñar la anatomía básica del Masculino y cómo la articulación se ve afectada por el proceso de degeneración.

Conjunto de cuatro modelos de Masculino, de tamaño reducido, que ilustran la enfermedad articular degenerativa (artrosis) de la articulación glenohumeral: erosión del cartílago articular, progresión de la enfermedad degenerativa, formación de osteofitos (espolones óseos) en las superficies articulares y aplanamiento de la cabeza del húmero. El estadio normal incluye una escápula completa. El estadio avanzado muestra la artrosis de la articulación acromioclavicular y los ligamentos.

Detalles del Modelo

- Tamaño del modelo: 11,43 cm x 5,33 cm x 10,16 cm.
- Tamaño de la tarjeta: 21,1 cm x 15,88 cm.
- Tamaño de la base: 27 cm x 15,89 cm.