



## MODELO ANATÓMICO DE SISTEMA DIGESTIVO

### DESCRIPCIÓN

Este modelo de tamaño natural demuestra la zona digestiva humana de la cavidad de la boca al recto. La cavidad bucal, la faringe y la primera pieza del esófago se disecan a lo largo del plano sagital. El hígado se demuestra junto con la vesícula biliar y el páncreas se disecciona para exponer características internas. El estómago está abierto a lo largo del plano frontal; el duodeno, el intestino ciego, la pieza del intestino pequeño y el recto están abiertos para exponer el interior. Los dos puntos transversales son desprendibles. Un modelo adicional de la relevación de la cabeza demuestra la anatomía de la boca con las glándulas salivales.

6090.01

### USOS:

Reconocimiento de la estructura anatómica



UNIDAD DE LABORATORIO DE  
SIMULACIONES