



MODELO DE SECCIÓN TRANSVERSAL TORÁCICA EN T6

SKU: MF-1013

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

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este modelo es una sección transversal del tórax al nivel de la vértebra T6. Comenzando posteromedialmente en la médula espinal dentro del canal vertebral, luego moviéndose radialmente, las articulaciones costovertebrales de la sexta costilla son visibles, seguidas por varias otras costillas alrededor del margen de la cavidad torácica, un par de las cuales se unen anteriormente con el esternón a través de la costilla costoesternal. Además, el esófago y la aorta descendente son visibles anterior y lateral al cuerpo vertebral T6, respectivamente.

Dentro del espacio plural, revestido por la pleura parietal, residen los lóbulos inferior y medio del pulmón derecho y el lóbulo inferior de el pulmón izquierdo.

En el mediastino medio, el corazón, dentro del pericardio, se transacciona para revelar la aurícula izquierda posteriormente, luego, moviéndose en el sentido de las agujas del reloj, la válvula aórtica, el ventrículo derecho y la aurícula derecha.