

### Generalidades

La *arteria aorta* es la principal arteria del organismo y se va a encargar, bien sea de forma directa o indirecta, de la mayor parte de su vascularización.

En ella distinguimos varios segmentos: Aorta ascendente, cayado de la aorta, aorta descendente (porción torácica y porción abdominal)

Ramas terminales: Iliacas comunes izquierda y derecha y arteria sacra media.

### Aorta ascendente

Del ventrículo izquierdo a T4

Relaciones

### Cayado aórtico

Realiza un arco hacia abajo y hacia la izquierda para situarse en la parte posterior del tórax a nivel de T4.

### Aorta descendente

Desde T4 desciende por el tórax (porción torácica), atraviesa el diafragma y continúa por el abdomen (porción abdominal) hasta que a nivel de L4 se divide en sus ramas terminales.

