

# ANATOMIA DEL CORAZON

Ubicado en:

Cavidad Torácica

Compuesto por:

Cavidades Derecha (aurícula y ventrículo)

La cavidad torácica está rodeada por la caja torácica, constituida por las costillas, las vértebras torácicas y el esternón.

Cavidades Izquierdas (aurícula y ventrículo)

3 capas.

Endocardio

Miocardio

Epicardio

Cubre la superficie interna de las cámaras del corazón y las valvas  
Compuesto por una capa de células endoteliales y una capa de tejido conectivo subendocárdico

Capa muscular  
Compuesto por células musculares cardíacas (cardiomiocitos)

Lámina visceral del pericardio seroso  
Compuesto por células mesoteliales, tejido adiposo y tejido conectivo

Arteria Coronaria Derecha.

Irrigados por:

Arteria Coronaria Izquierda.

Descendente posterior

Rama Marginal.

Descendente Anterior

Circunfleja