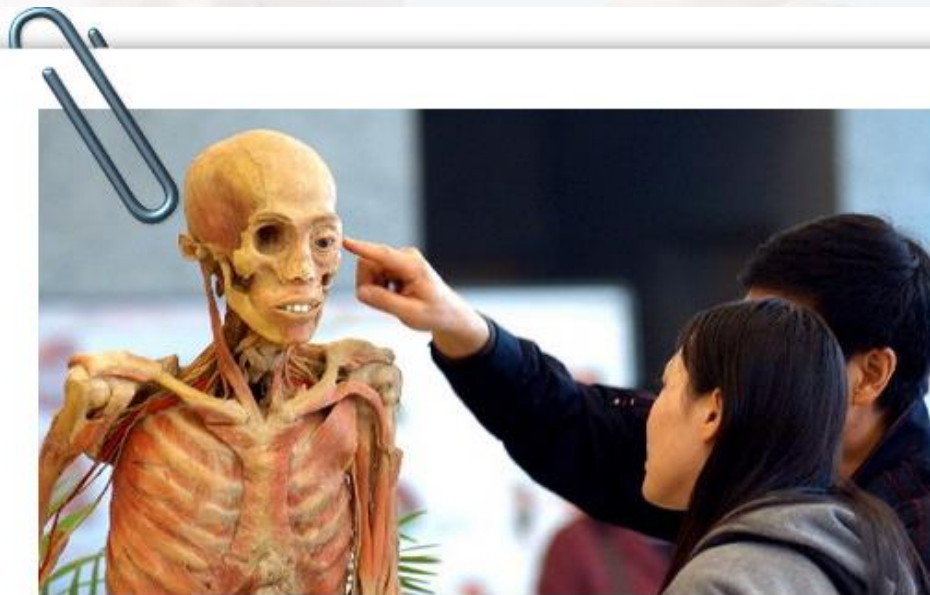


运动解剖学

Sport Anatomy



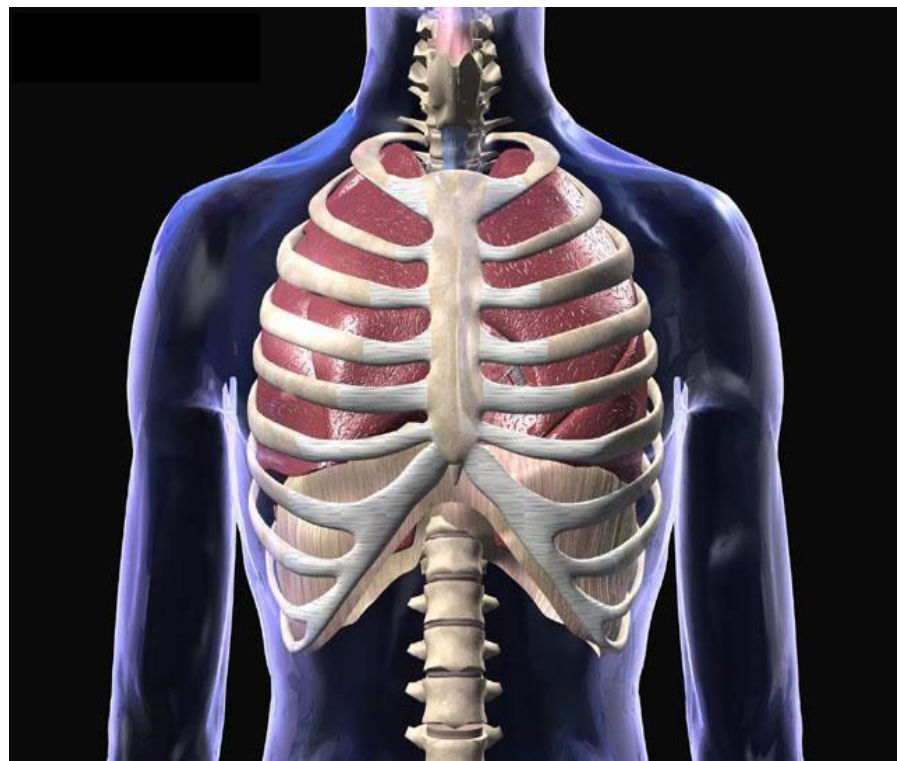
成都体育学院运动解剖学教研室

胸廓

(一) 组成

■ 骨 { 1块 胸骨
12块 胸椎
12对 肋骨

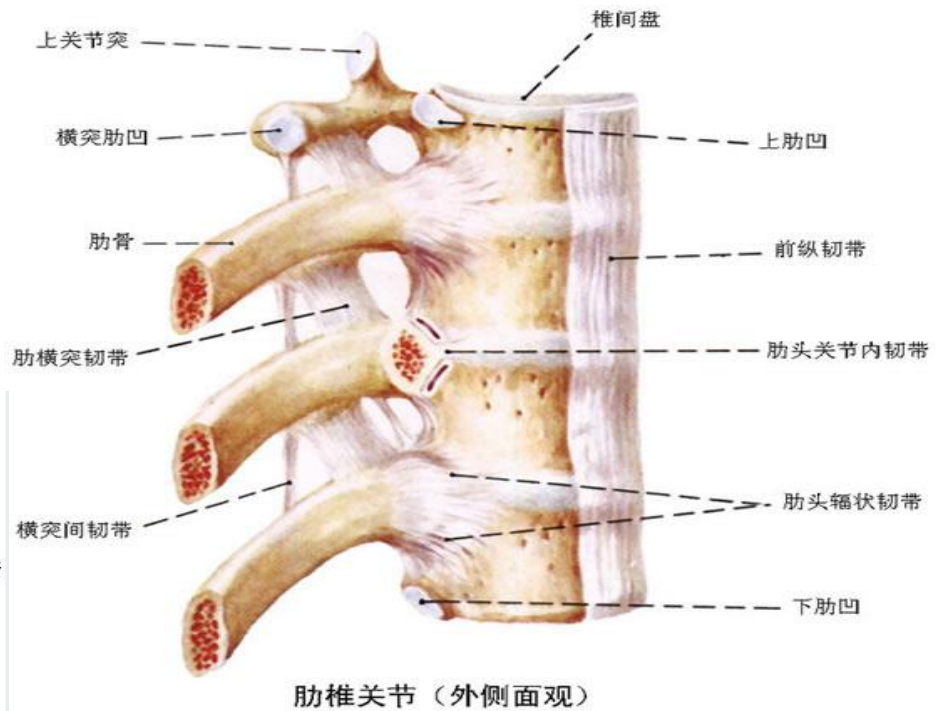
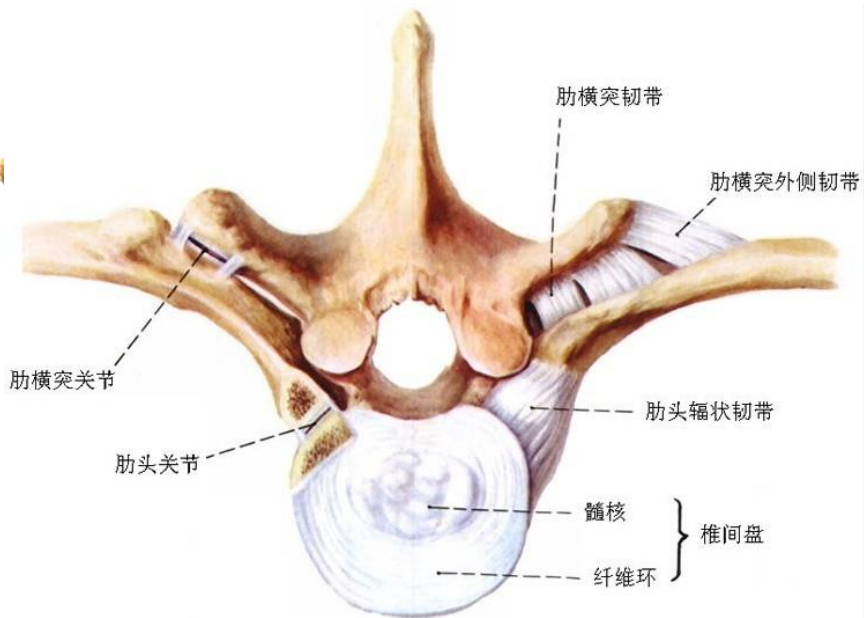
■ 关节 { 肋椎关节
胸肋关节



胸廓

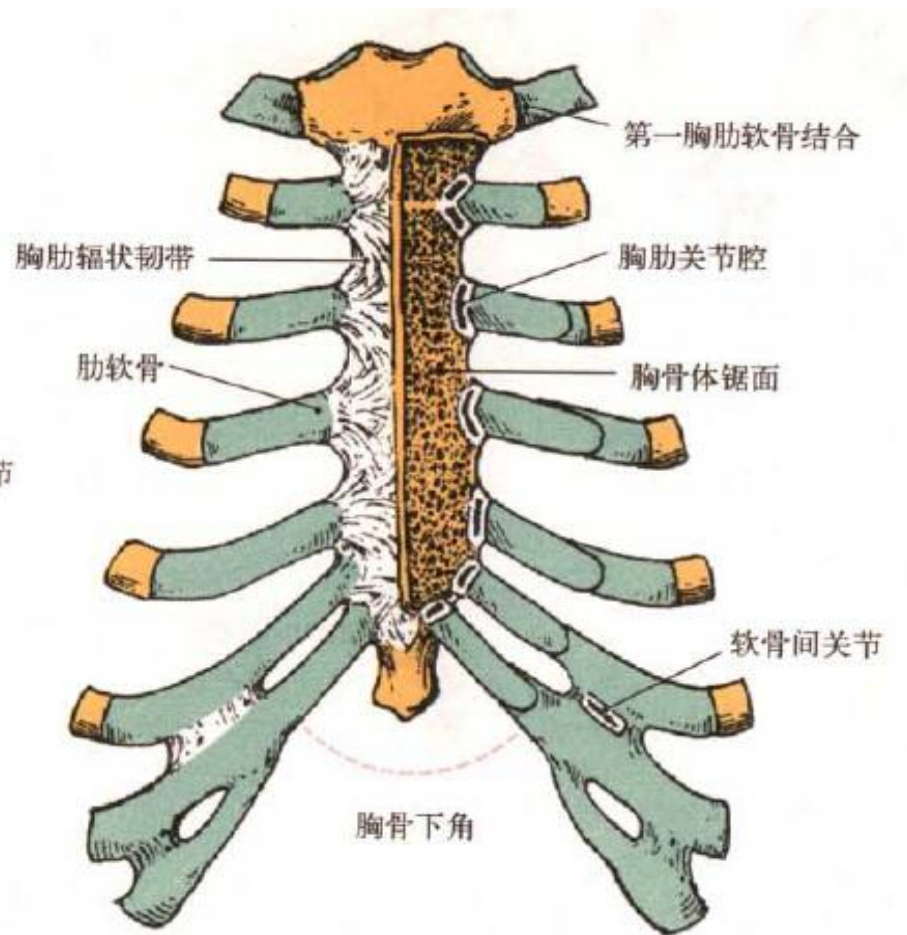
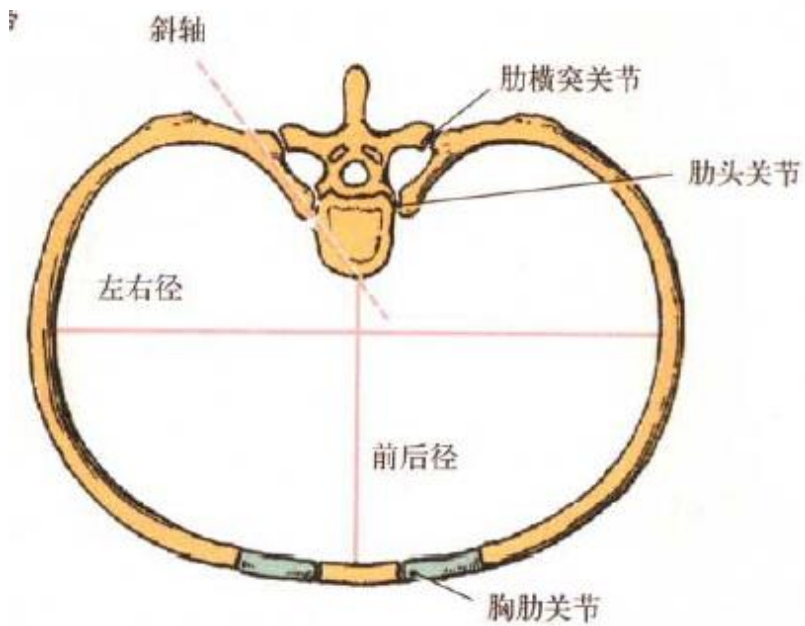
■ 肋椎关节

- 肋头关节
- 肋横突关节



胸廓

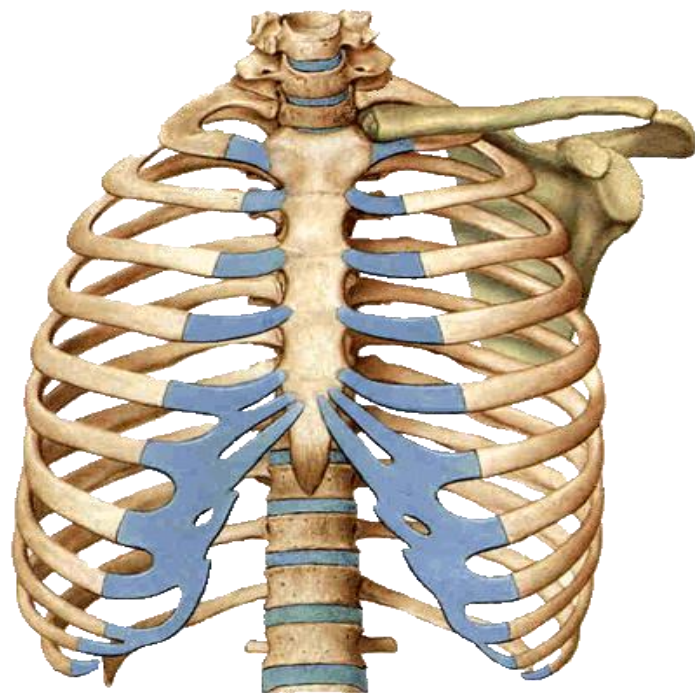
■ 胸肋关节



胸廓

(二) 特征

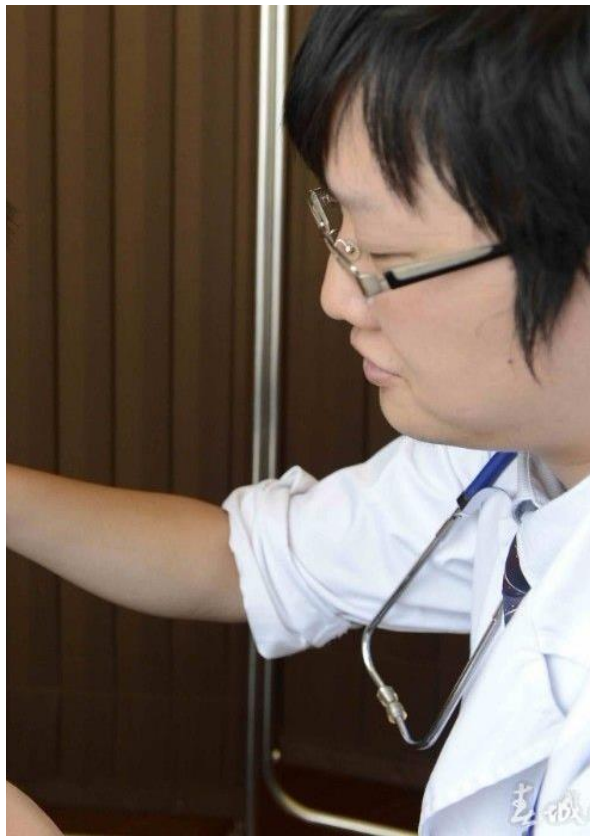
- 大体呈锥形，上窄下宽，前后略扁，左右径大于前后径
- 胸廓上口：
胸骨柄上缘、第1肋和第1胸椎
- 胸廓下口：
第12胸椎椎体下缘、12和11肋前端、肋弓以及剑突
- 胸骨下角：（与胸骨角不同）
两侧肋弓夹角



常见胸廓畸形



■ 漏斗胸



■ 鸡胸

胸廓

(三) 功能

- 保护胸部及上腹部器官
- 参与呼吸运动

