

运动解剖学

Sport Anatomy

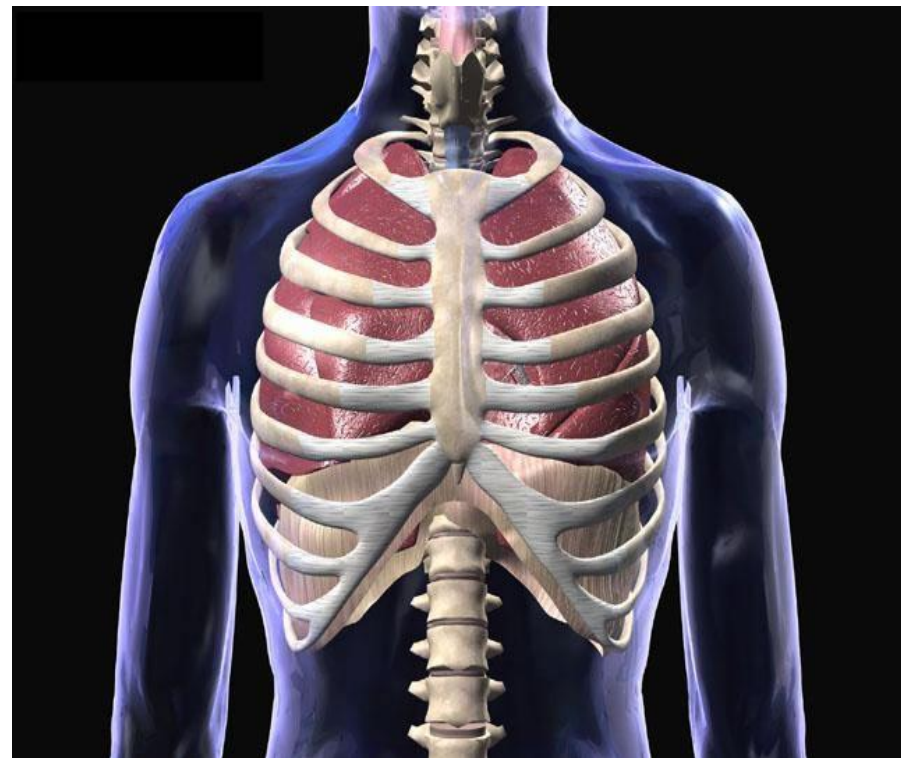


成都体育学院运动解剖学教研室

胸廓

(一) 组成

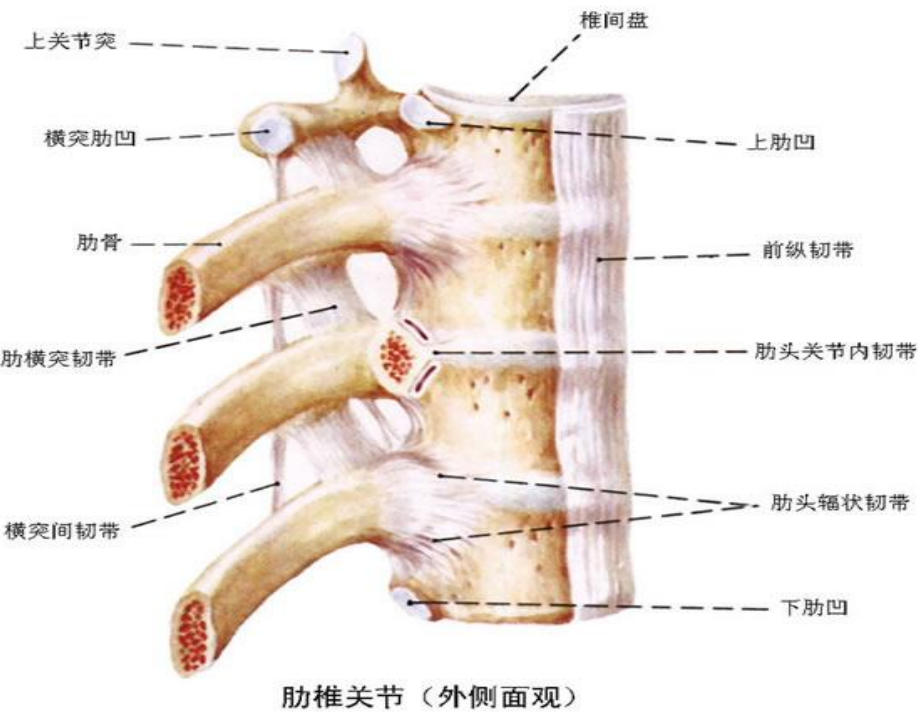
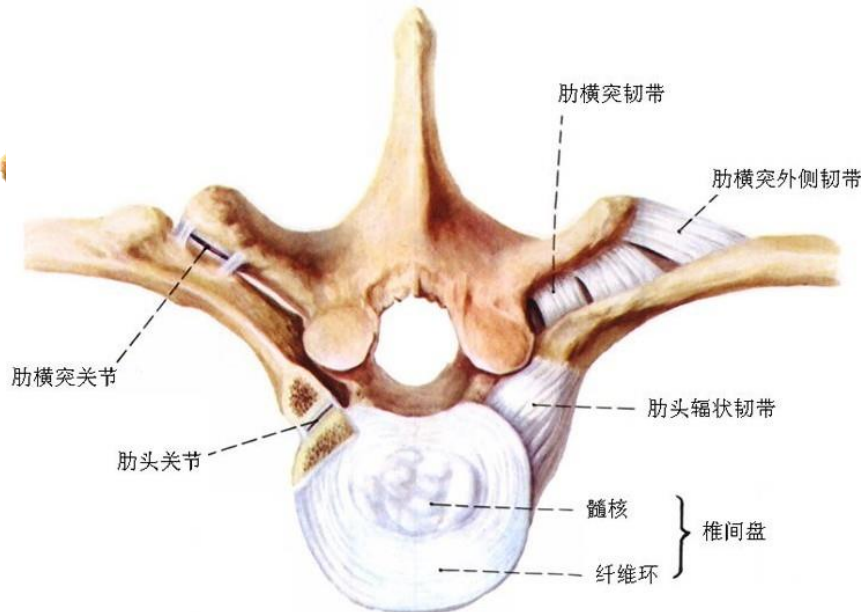
- 骨 {
 - 1块 胸骨
 - 12块 胸椎
 - 12对 肋骨
- 关节 {
 - 肋椎关节
 - 胸肋关节



胸廓

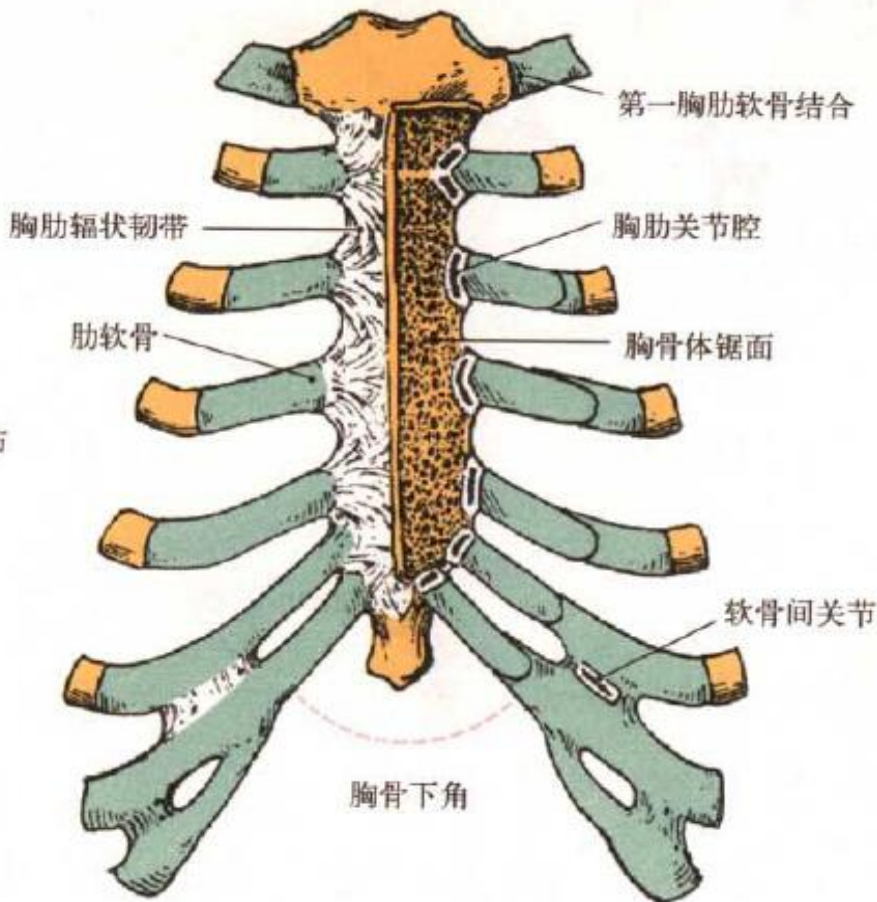
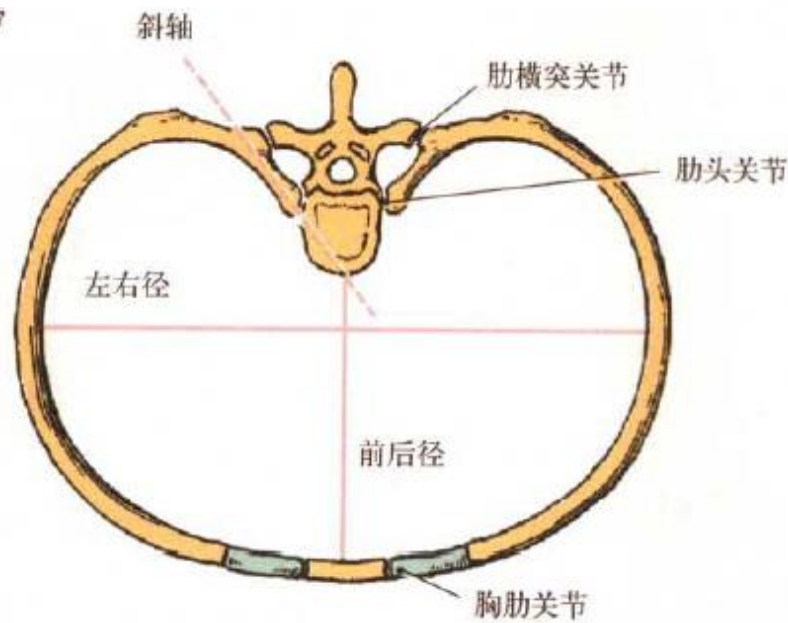
■ 肋椎关节

- 肋头关节
- 肋横突关节



胸廓

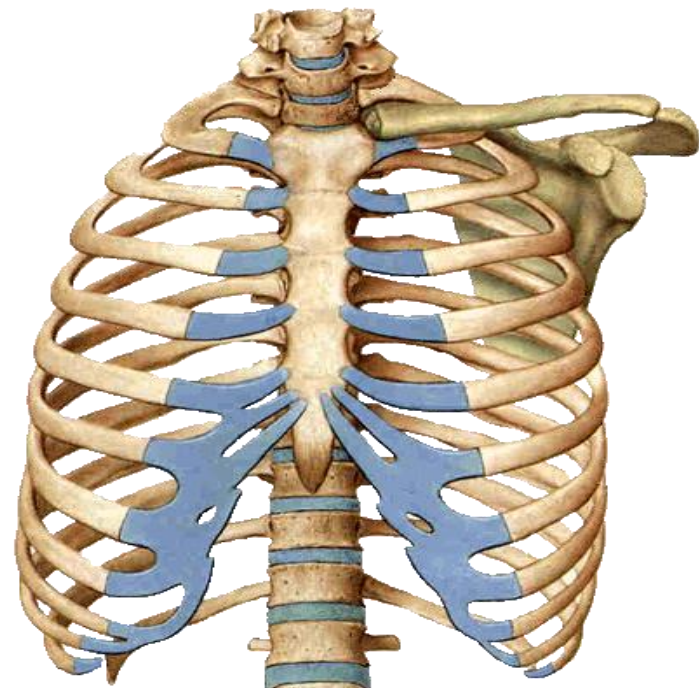
■ 胸肋关节



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

