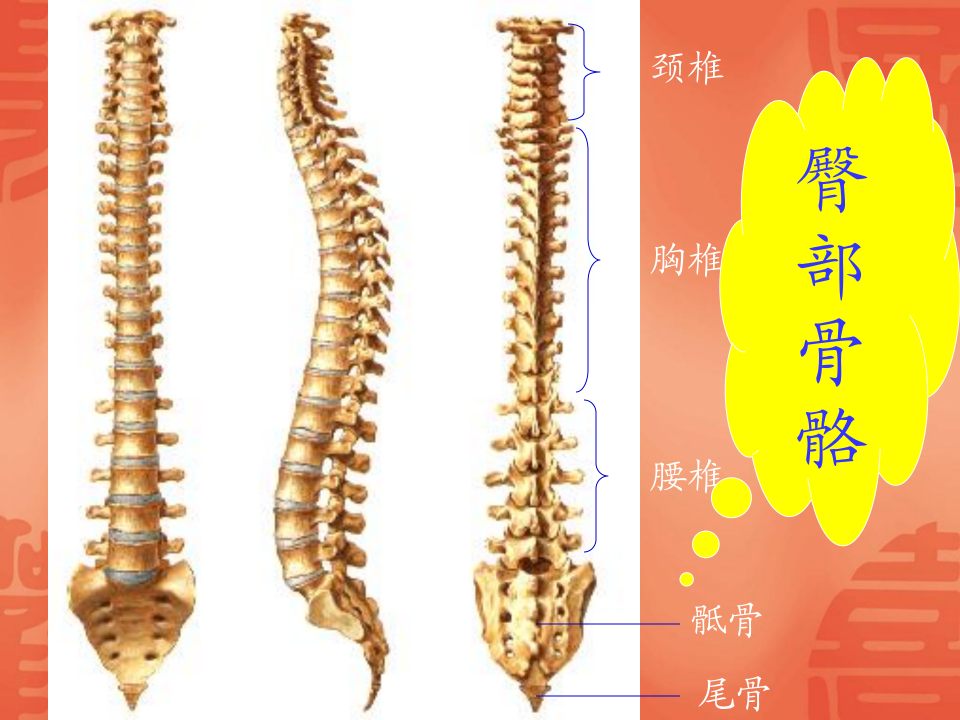
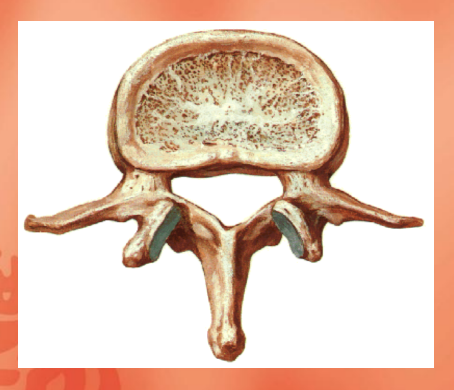
臀部解剖



腰椎

共5块。椎体粗壮,棘突水平伸向后方, 呈板状



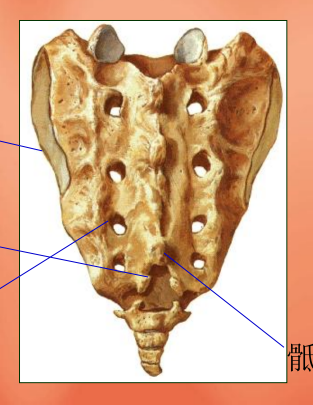


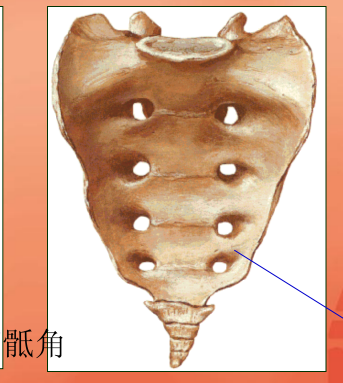
(4) 骶骨

1块。三角形, 骶前孔、骶后孔、骶管、 骶管裂孔、 骶角(骶管麻醉以此作定位标志)、 耳状面。

(5) 尾骨 退化。

骶管裂孔





骶前孔

骶后孔

體骨 由髂骨、坐骨、耻骨 组成。

- (1) 髂骨 构成髋骨上部
- (2) 坐骨 构成髋骨下部
- (3)耻骨 构成髋骨前下

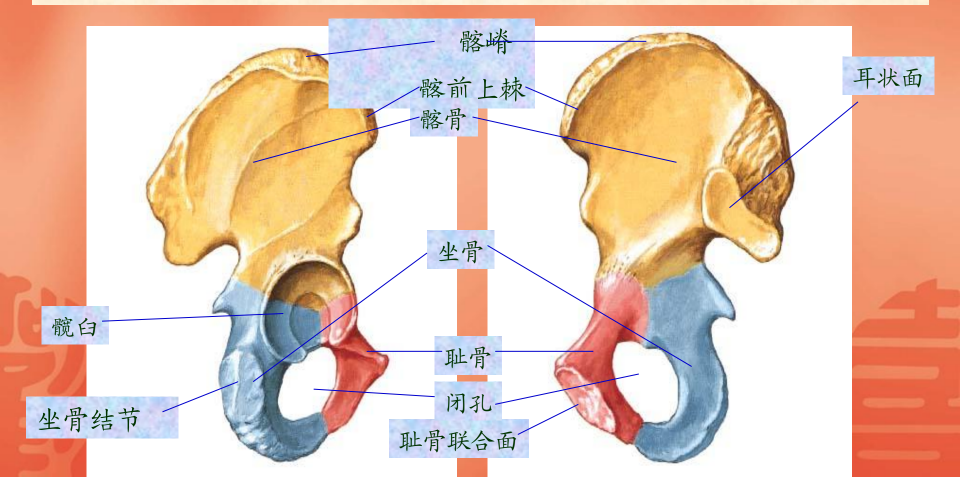
髋臼——由髂、坐、耻 三骨 的合成, 闭孔——坐骨与耻骨围 成。

髋骨



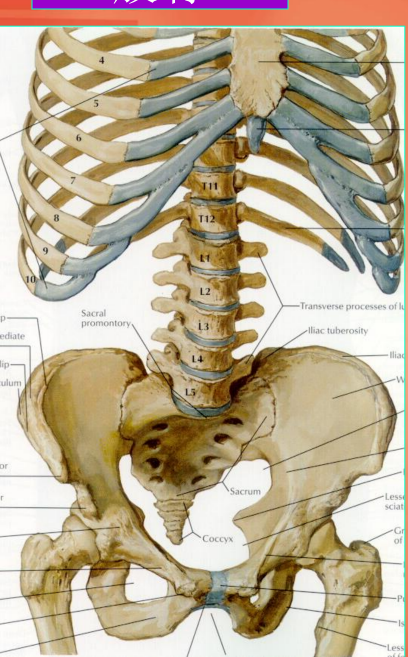
髋骨

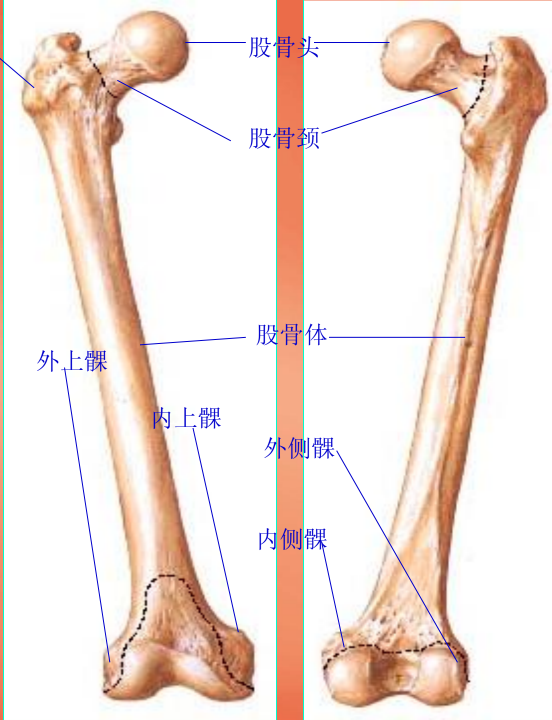
由髂骨、坐骨、耻骨组成。(1)髂骨 构成髋骨上部(2)坐骨构成髋骨下部(3)耻骨 构成髋骨前下部;髋臼——由髂、坐、耻三骨的合成闭孔——坐骨与耻骨围成。



股骨

大转子





骨连接

纤维连结

直接连结

软骨连结

骨连接

骨性结合

间接连结

关节

直接连结

1. 纤维连结:

两骨间以纤维结缔组织相连,如韧带连结、缝隙连结



黄韧带后纵韧带

棘间韧

骨缝

前纵韧带

椎间盘

棘上韧带

直接连结

2. 软骨连接:

两骨间借软骨相连,如:椎体间的椎间盘和耻骨间的耻骨联合

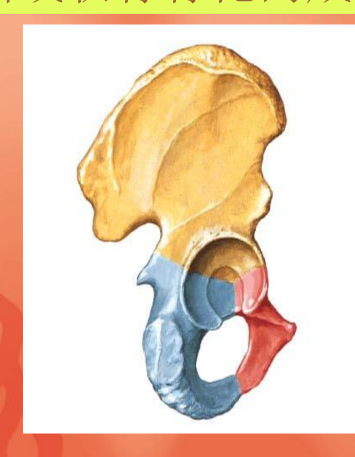


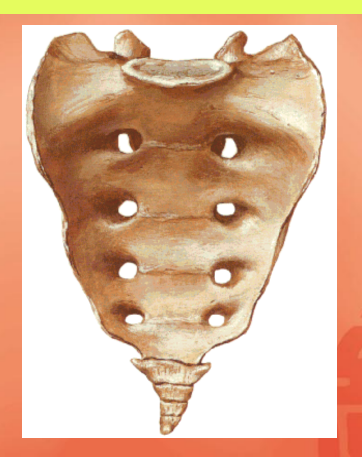


直接连结

3. 骨性结合:

两骨间以骨组织连结,常由纤维连结或软骨骨化而成。

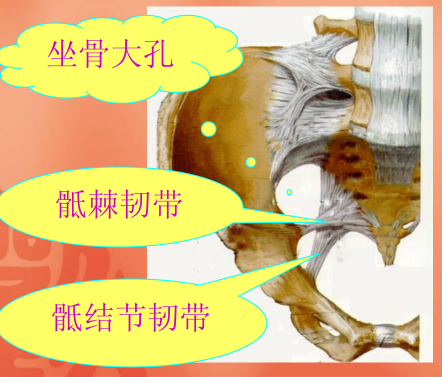


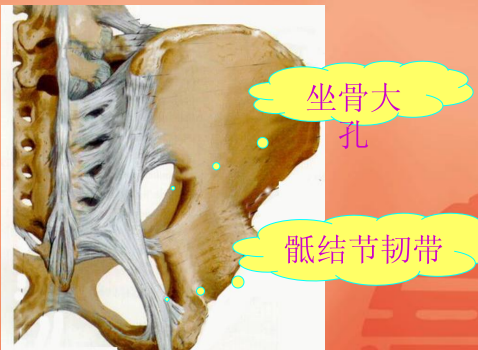


骶髂关节

关节囊紧张 有坚强的韧带加强其稳固性 运动范围极小

支 持 体 重 缓冲从下肢或骨盆传来的冲击和震荡

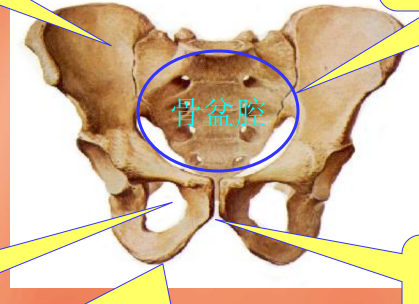




骨盆

大骨盆

上口: 骶骨岬—耻骨联合

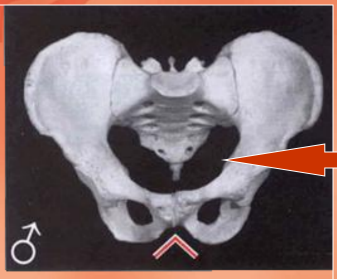


小骨盆

下口:尾骨、骶结节韧带、坐骨结节、耻骨弓

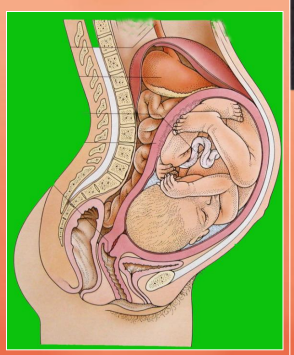
耻骨弓

男性耻骨弓 70°---75°





孕育 胎儿 分娩



女性耻骨弓 90°--100°



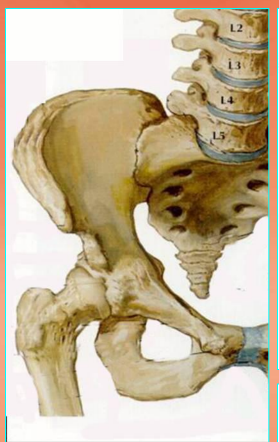


髋关节

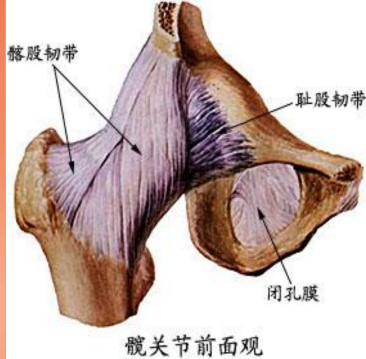
股骨头 照

展和 转旋 和收 旋与





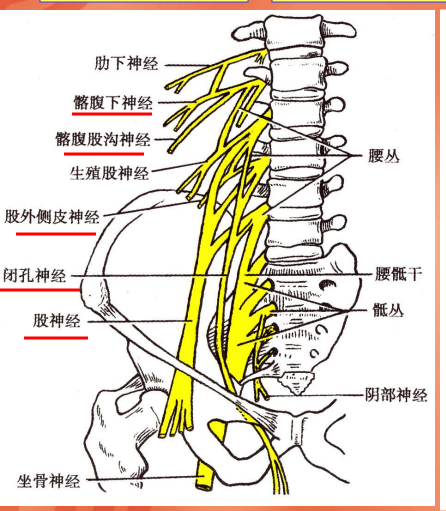


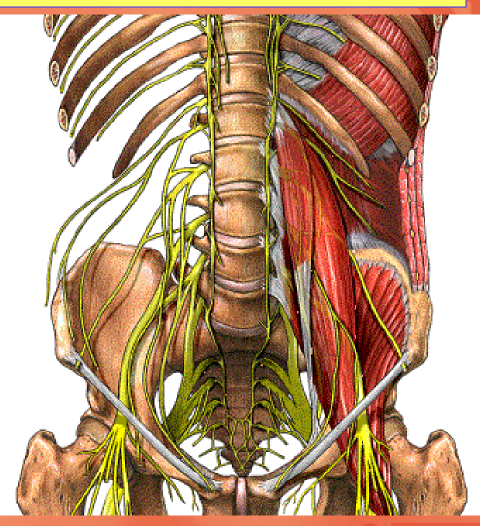




腰丛

T12前支一部分, L1-3前 支和L4前支一部分共同构成





以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/65522434010
4012013