

2010年妇产科学辅导：女性骨盆的组成临床执业医师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/649/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_A6_87_c22_649334.htm

1.骨骼由骶骨（由5～6块骶椎融合而成，上缘明显向前突出称骶岬，是测量对角径的重要据点）、尾骨（由4～5块尾椎合成）及左右两块髌骨（由髌骨、坐骨和耻骨融合而成）组成。来源：www.examda.com

2.关节包括耻骨联合、骶髌关节和骶尾关节。在骨盆的前方两耻骨之间由纤维软骨连接，称为耻骨联合。在骨盆后方，两髌骨与骶骨相接，形成骶髌关节。骶尾关节有一定活动度。

3.韧带连接骨盆各部之间的韧带中，有两对重要的韧带，一对是骶、尾骨与坐骨结节之间的骶结节韧带，另一对是骶、尾骨与坐骨棘之间的骶棘韧带，骶棘韧带宽度即坐骨切迹宽度，是判断中骨盆是否狭窄的重要指标。妊娠期受性激素影响，韧带松弛，有利于分娩。更多信息请访问：www.100test.com

百考试题医师网校 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com