

《中医伤科学》第七章：常见骨折病证的治疗(10) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/168/2021_2022__E3_80_8A_E4_B8_AD_E5_8C_BB_E4_c22_168725.htm

执业医师专用训练软件《百宝箱》【躯干骨折.骨盆骨折】【解剖特点】骨盆是由骶、尾、髌（髌、耻、坐）骨连接而成的坚强的骨环结构。两侧髌骨与骶骨构成骶髌关节，髌臼与股骨构成髌关节，两侧耻骨借纤维软骨构成耻骨联合。骨盆是脊柱与下肢间的桥梁，躯干的重量通过骨盆传达到下肢，下肢的震荡也通过骨盆上达脊柱。骨盆后部是由两个负重的主弓（承重弓）构成，骶骨是这两个主弓的汇合点，股骶弓由两侧髌臼向上通过髌骨的加厚部分到达骶骨，此弓在站立位时支持体重。坐骶弓由两侧坐骨结节向上经过坐骨体从髌骨的加厚部分到达骶骨，此弓在坐位时支持体重[如图]。骨盆前部由两个束弓组成（联结弓）。束弓的作用是防止主弓向两侧分开，两侧耻骨体及其水平枝约束股骶弓，两侧耻骨下枝及坐骨枝支持丛骶弓，束弓远不如主弓坚强有力，受外力作用时束弓先骨折，当主弓有骨折时，束弓很少有不发生骨折的（在耻骨联合分离时可无骨折），耻骨的上枝较下枝更易骨折。【病因病理及分型】骨盆骨折多由强大直接暴力所致，如车祸碾压，塌方，机械碰撞等。骨盆骨折按骨盆环断裂的程度分三类：1. 骨盆环无断裂的骨折 包括髌骨翼的骨折；耻骨一枝骨折；髌前上、下棘骨折；坐骨结节骨折；骶骨骨折；尾骨骨折等[如图]。2. 骨盆环单弓断裂骨折 包括一侧或双侧耻骨上、下枝骨折；耻骨联合分离；一侧骶髌关节脱位或一侧骶髌关节附近的髌骨骨折等[如图]。3. 骨盆环双弓断裂 包括一侧

耻骨上下枝骨折合并同侧骶髂关节脱位或髌骨骨折；耻骨联合分离合并一侧骶髂关节脱位或髌骨骨折；骨盆环多处骨折[如图]。转贴于：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