

动脉瘤样骨囊肿 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/306/2021_2022__E5_8A_A8_E8_84_89_E7_98_A4_E6_c22_306258.htm 名称动脉瘤样骨囊肿
所属科室神经外科病理病灶由许多大小不等的海绵样血腔组成，腔内布满流动的血液，囊肿壁骨皮质薄如蛋壳。镜下所见：血腔大而壁薄，有纤维细胞与胶原纤维构成，有含铁血黄素沉着，并有许多吞噬细胞和巨细胞存在。临床表现早期患者仅有颈项局部轻度疼痛，晚期患者随着神经脊髓受压程度加重而出现相应的症状和体征，严重者会出现进行性截瘫。辅助检查X线片表现：肿瘤可发生于椎体或附件，均为骨性膨胀性囊状透亮阴影，大者可达直径10cm左右，囊内可见淡而粗的骨小梁。椎体若塌陷，则会失去典型的X线特征，此时应注重其附件的膨胀性改变，因其可作为诊断的依据。诊断青少年出现颈椎不适或疼痛、病程长，且X线检查提示颈椎有骨性膨胀性囊状阴影，则应考虑为动脉瘤样骨囊肿，同时应注重同脊柱骨囊肿、骨巨细胞瘤等相鉴别。治疗病变位于椎体附件者，适合手术切除。若病变位于椎体者，可行刮除和植骨术。若椎体出现病理性骨折、成角畸形或有神经脊髓受压症状，宜行椎体次全切除减压，并植骨融合，以维持脊柱的稳定性。本病预后一般良好。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