

骨瘤_骨科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/609/2021_2022__E9_AA_A8_E7_98_A4__E9_AA_A8_c22_609765.htm

骨瘤为发生于骨表面的良性成骨病变，是一种发育异常。【诊断】1.流行病学(1) 年龄25~50岁。(2) 性别男、女比例相当。(3) 部位扁平骨(髌骨、坐骨、肋骨、颅骨及颌面骨) 和胫骨干最好发。2. 临床表现骨瘤表现为生长缓慢的、位于骨表面的无症状包块。3. 自然病程(1) 病变由周围向中心生长，骨膜深层的原始间叶细胞分化为骨母细胞，形成粗大的原始小梁骨，随着生长，在病变的深层发育成皮质骨样结构，小梁之间的空隙缩窄形成杂乱无章的哈佛氏管，中心有缺血坏死区，这些坏死区无修复。(2) 在活跃生长期，骨瘤为良性) 期病变，待进入成熟期后不再生长，为良性(期病变。骨瘤尚无恶变的报道。

。¬.4.x 线表现骨瘤表现为位于骨表面的光滑的半球形高密度皮质骨，其下的皮质骨无破坏，周围有三角形的反应骨。病灶表面光滑对称，无不规则的卫星样结节，似一个半球粘于骨皮质上。5 其他影像学检查放射性核素扫描、ct、mri。【治疗】囊内或边缘切除(从骨表面去除病灶) 复发率极低。 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