

骨化性肌炎_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_E5_8C_96_E6_80_A7_E8_c22_609713.htm 骨化性肌炎 (myositis

ossificans) 为进行性骨质结构于肌肉、结缔组织内沉积所引起的肌肉硬化、趾、拇畸形的一种疾病。病因不清。一部份呈常染色体显性遗传。常见于儿童或青年。表现为畸特的先天性斜颈、扭转和颈部肌肉肿胀、变硬，但多数不伴疼痛。

全身肌肉均可累及。剧烈运动或外伤可引起肌肉破裂、出血和血肿形成，多数病人血肿吸收，但亦可继发肌肉僵硬和骨化形成，最终引起受累肌肉相应关节僵直和残废。x片检查可见肌肉内有羽毛状钙化。临床应与职业病所致的局限性骨化性肌炎，外伤性骨化肌炎等相鉴别。【诊断】1. 肘部损伤史。

伤后68周发现。2. 肘部软组织较硬，逐渐增大，伴有疼痛。3. 肘关节活动受限，甚至强直。【治疗措施】1. 局部类固醇注射，理疗按摩等，应尽量避免手术治疗。2. 疼痛消失对关节活动明显受限者，可手术切除，改善关节功能。【临床表现】1. 常见于20-40岁青壮年。2. 好发于四肢长管骨干骺端，以膝关节处发病率最高，特别是股骨下端，其他身体各处都可以发生。3. 主要症状为局部疼痛和肿块，生长较快，其严重程度与肿瘤生长速度有关。局部皮温增高，有压痛。肿瘤增长较大时，局部有浅静脉充血、怒张。触诊可能有按乒乓球的感觉。疼痛初时为间歇性隐痛，变为持续性剧痛时表示属恶性。4. 合并病理性骨折时有骨折之体征。5. x线摄片显示病变位于干骺端，呈偏心性溶骨性破坏，骨皮质膨胀变薄甚至消失，溶骨区可呈多房肥皂泡沫样，或单房而膨胀不明

显，无骨化或钙化。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