

1996 年第四军医大学矫形外科学考研试题

考研加油站收集整理 <http://www.kaoyan.com>

第四军医大学 1996 年招收攻读硕士研究生试题 矫形外科学

学科专业：外科学(骨科)

考试科目：矫形外科学

1-6 题任选 5 题，每题 10 分，共 50 分。

1. 试述膝关节的理学检查方法及临床意义。
2. 一男性青年，右肱骨中下 1/3 和尺桡骨中段闭合性、横形、新鲜骨折。有几种治疗方案可选择，各自的优缺点是什么？
3. 如何诊断 5 岁以下小儿先天性髋脱位？有哪些治疗方法？各自的适应征是什么？
4. 试述胸段脊髓损伤的病理类型、临床表现和治疗原则
5. 患者男性 25 岁，右股骨下端肿痛 3 个月，包块生长缓慢，局部压痛，膝关节活动轻度受限。X 线片显示股骨内髁溶骨性破坏，骨皮质膨胀变薄呈“肥皂泡”样改变，未穿破骨皮质和关节面。
如何进一步确定诊断？如何治疗？需与哪几种(3 种以上)肿瘤鉴别诊断？
6. 试述正中神经在肘上、前臂中部和腕部损伤的临床表现和解剖学基础。
7. 名词解释，必答，每题 2 分，共 10 分
 - ① Smith' s fracture
 - ② Thomas' s sign
 - ③ Straight leg raising test
 - ④ Volkmann' s contracture
 - ⑤ Hematogenous osteomyelitis