

1991 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 1991 年招收攻读硕士研究生试题 矫形外科学

学科专业：外科学(骨外)

考试科目：矫形外科学

一、试述股骨颈骨折的类型、临床表现及治疗方法。并说明股骨颈骨折后股骨头容易发生缺血性坏死的原因。(16 分)

二、试述骨肉瘤的诊断和治疗要点。(16 分)

三、试述上臂中段正中神经和尺神经同时完全断裂伤的临床表现和术中克服神经缺损的方法。(16 分)

四、试述不同区域屈指肌腱损伤的处理方法。(16 分)

五、试述骨折不连接发生的原因和治疗方法。(16 分)

六、名词解释：(20 分，每题 2 分)

- | | |
|----------|-----------------------------|
| 1. 仰趾外翻足 | 6. Osgood-Schlatter disease |
| 2. 椎管狭窄症 | 7. Smith' s fracture |
| 3. 颈椎病 | 8. Schmorl' s nodule |
| 4. 髁内翻 | 9. Bryant' s triangle |
| 5. 腕管综合征 | 10. Volkmann' s contracture |