

《单词百科:tibial是什么意思?tibial怎么发音?tibial的解释和用法》

英语单词tibial是什么意思?tibial怎么读?tibial怎么发音?简答网为您整理了tibial的解释、用法、例句、词组等相关学习资料。下面跟小编一起来看看吧!



tibial怎么读

tibial的读音:[ˈtɪ bəl]

tibial的意思

1、adj.胫骨的;

tibial的相关词组

1、tibial nerve 胫神经;

tibial的双语例句

1、 Objective : Researching arthroscopic treatment for avulsed fracture of tibial intercondylar eminence in children.

目的 探索膝关节镜下治疗儿童胫骨髁间嵴撕脱骨折的治疗和手术体会.

2、 Methods: Using the arthroscope to treat 44 patients with tibial plateau fractures.

方法应用关节镜监视下复位固定塌陷及分离移位治疗胫骨平台骨折44例.

3、 The dorsalis pedis and posterior tibial arterial pulses were present.

足背动脉与胫后动脉搏动存在.

4、 Crus is tibial fracture, can after removing plaster stone, you bend?

小腿胫骨骨折, 拆除石膏后能弯曲 吗 ?

5、 Objective : To evaluate the outcomes of MIPPO for distal tibial fracture using metaphysis locking compression plate (LCP).

目的探讨国产微型钛板钉内固定治疗手部 掌骨、 指骨干骺端骨折的治疗方法及其效果.

6、 Conclusion: Placing tube in tibial vein is the first choice for catheterization.

结论: 颈内静脉置管是首选的血管通路.

7、 Neuropathy is assessed by checking the foot dorsalis pedis and post-tibial.

神经病变可通过检查足动脉搏动(背和胫骨后)行评估.

8、 Objective : To discuss the relation of articular surface reduction and therapeutic effect of tibial plateau fractures.

目的: 探讨胫骨平台骨折关节面整复与疗效的关系.

9、 F-wave: normal persistency at the left tibial nerve and left peroneal nerve stimulation.

波: 正常的持久性在左侧胫神经及左腓总神经刺激.

10、 Conclusions Percutaneous wire cerclage is an effective assistant method in treatment of spiral tibial fracture.

结论经皮钢丝环扎术是一种治疗胫骨螺旋形骨折的辅助内固定方法.

11、X-ray revealed a tibial plateau fracture.

理学检查显示右膝肿胀变形.

12、Tibial periprosthetic fractures are less common.

胫骨的假体周围骨折不常见.

13、To open the joint an incision through the capsule posterior to the tibial collateral ligament.

于胫侧副韧带后方切开发节囊,从后方显露关节.

14、How does tibial fracture restore quickly? How fast?

胫骨骨折如何快速恢复? 怎么快 啊 ?

15、Objective To study the treatment method of severe tibial plateau fractures.

目的探讨严重的胫骨平台骨折的治疗方法.

以上是简答网为您整理的tibial怎么读的相关信息，希望对大家有一定的帮助。查看更多关于tibial的用法、tibia

I的释义、tibial的相关详情请点击：<https://dict.jiandongshicai.cn/tibial>