

南京髌关节 髌关节康复 冷水医学科技

产品名称	南京髌关节 髌关节康复 冷水医学科技
公司名称	冷水医学科技（江苏）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市秦淮区虎踞南路14，16，18号2-8号
联系电话	19951940011

产品详情

由于股骨头坏si病因复杂，在各个阶段的病理特点不同、每个人感觉神经的不同“体验”以及坏死后塌陷的进程不同等诸多原因，大腿根及其周围的疼痛并非“千篇一律”；对于有类似疼痛、怀疑股骨头坏si的bing人，还是应该尽早到医院jiu诊，不要盲目自行诊断防止错过zui佳治zhi疗时间，后果不堪设想。确诊后请立即zhi疗，防止病情恶化。。

股骨头坏si又称股骨头缺血性坏si，是骨的活成分(骨细胞、骨的造血细胞和脂肪细胞)si亡所引起的病理过程，南京髌关节，与多种疾病及某些药wu和特异的髌关节有关，是gu科临床常见的疑难症。

早期定位症状体征不典型，容易造成误诊，股骨头易被误认为是久远的软组织损伤。

股骨头坏si早期症状

- 1、天气寒冷时，髌关节酸困、疼痛加重，髌关节康复，功能受限。
- 2、感冒发烧时，患侧髌关节疼痛加重。
- 3、髌关节僵硬、无力、活动受限，盘腿或向外撇腿以及下蹲困难。
- 4、髌关节隐痛、钝痛，休息后减轻。
- 5、创伤性骨zhe、脱位或髌关节扭shang愈合后，又逐渐或突然出现髌部间歇性或持续性疼痛

一、人工关节置换

1、股骨头表面置换：股骨头表面置换是将股骨头进行部分的半球表面置换，假体由钴铬合金制成，作用是恢复股骨头的球面形状。是中晚期股骨头坏si行全髋关节置换的一种过渡方法。

2、人工关节置换术：包括人工股骨头置换术和全髋关节置换术，是终末zhi疗手段，该术易出现较严重的bing发症，如gan染及假体松动、下沉等，只适用于年龄在50岁以上，Ficat 期以上的患者。

股骨头坏si的病因多种多样，但其共同的病理机制是骨组织缺血，所以关于发病机制由于各种骨内、外致病因素引起骨组织营养血流减少、骨内血管网受压或流出静脉阻塞，造成局部血供障碍，严重者可引起骨组织缺血性坏死。

二、非手术zhi疗

1、制动，包括卧床和下肢牵引等各种减少或避免负重的措施，通过降低股骨头的负重以利于股骨头的自身修复。

2、脉冲电磁场疗法，电磁场可延缓股骨头塌陷进程，。

3、高压氧zhi疗(HBO)，高压氧结合其他非手术zhi疗或手术zhi疗可zhi疗早期股骨头坏si。

4、体外冲击波zhi疗，可以延缓全髋关节置换的手术时间。

5、介入zhi疗，介入zhi疗是指从股骨头供血动脉快速注入高浓度的血管扩张、溶栓、改善微循环，以及促进骨生长yao物的一种疗法。能够促使股骨头血管扩张，有利于坏死骨的吸收、新骨的形成。

6、生长因子的应用。作为辅助骨移植材料用于髓芯减压术，截骨术，带血管或不带血管的骨移植术，髋关节坏死，对早期股骨头坏si进行zhi疗，对于任何一种保留股骨头的手术，骨生长因子都可以作为一种辅助措施。

7、中医气hua疗法，zui大限度可以使三度股骨头坏si患者以中医外治的方法，髋关节矫正，实现逆转康复，不过这个技术只有很少的人掌握，据了解，中国现今只有北德特医一家拥有这种技术。

南京髋关节-髋关节康复-冷水医学科技(诚信商家)由冷水医学科技（江苏）有限公司提供。行路致远，砥砺前行。冷水医学科技（江苏）有限公司（lsyxkj.tz1288.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!