

股骨头坏死为什么会出现膝部疼痛？临床执业医师考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/589/2021\\_2022\\_\\_E8\\_82\\_A1\\_E9\\_AA\\_A8\\_E5\\_A4\\_B4\\_E5\\_c22\\_589372.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/589/2021_2022__E8_82_A1_E9_AA_A8_E5_A4_B4_E5_c22_589372.htm) 股骨头坏死主要表现为髋关节功能受限，腹股沟中点压痛，而有些患者却出现膝部及大腿的内下方疼痛，这主要是因神经传导作用的结果。髋关节周围有两组神经，前面是股神经，内侧有闭孔神经，股神经来源于腰2～腰4脊神经，是腰丛的大分支，在腰大肌与髂腰肌之间下行，走行于腹股沟韧带下面，在股动脉外侧入股三角，然后分出许多分支支配股四头肌和缝匠肌以及大腿前面的皮肤。闭孔神经起源于腰2～腰4脊神经，在大腿根部内侧，又分肌支和皮支。肌支主要支配大腿内收肌群，皮支主要分布于大腿内侧考，试大收集整理面下部皮肤。由于股神经和闭孔神经既支配了髋关节又同时支配了膝关节，所以当髋关节出现病变时，可刺激神经，通过同脊髓节段的反射作用而出现大腿内侧及膝部疼痛。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](http://www.100test.com)