

执业医师《外科学》辅导：septicarthritis PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/15/2021\\_2022\\_\\_E6\\_89\\_A7\\_E4\\_B8\\_9A\\_E5\\_8C\\_BB\\_E5\\_c22\\_15837.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/15/2021_2022__E6_89_A7_E4_B8_9A_E5_8C_BB_E5_c22_15837.htm) 问题：5岁男孩，突起高热，畏寒3天，伴左膝关节肿、痛就诊。查体：左侧膝关节红肿、压痛，活动时疼痛剧烈，浮髌试验（±）。下列处理哪项欠佳 A.局部固定 B.大剂量静脉注射抗生素 C.关节内注射抗生素 D.全身支持疗法 E.立即切开引流 为什么选E呢？答案及解析：本题选E。患者起病3天，浮髌试验（±）。目前处于浆液性渗出期。关节切开适用于浆液纤维性渗出期或脓性渗出期，直视下病灶清除，安置灌洗引流装置。故本题选E。化脓性关节炎（septic arthritis）化脓性关节炎为关节内化脓性感染。多见于儿童；以髋、膝关节多发，其次为肘、肩及踝关节，其它少见。左股骨血源性骨髓炎合并化脓性膝关节炎病理 病理进程分为三期，但无明确的界限，并可因细菌毒力、机体抵抗力及治疗情况而变化。1、浆液性渗出期：此期时间短，约2-3天。炎症仅在滑膜浅层，毛细血管扩张充血，滑膜肿胀，白细胞浸润。2、浆液纤维性渗出期：滑膜炎加重，毛细血管壁和滑膜基质屏障功能丧失，渗出液为浆液纤维性，粘稠且内含大量的炎症细胞、脓细胞和纤维蛋白。3、脓性渗出期：关节腔积聚浓稠黄色的脓性渗出液，内含大量的脓细胞和絮状物，关节软骨破坏加重，甚至剥脱。转贴于：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)