

2010年内科护理：细菌性痢疾的发病机制护士资格考试 PDF  
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/0/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_86\\_85\\_c21\\_290.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/0/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_86_85_c21_290.htm) 痢疾杆菌侵入，在肠粘膜上皮细胞和固有层中繁殖。1、使肠粘膜出现炎症、坏死、溃疡、产生腹痛、腹泻及脓血便。来源：考试大2、内、外毒素使机体产生过敏反应，血中儿茶酚胺等血管活性物质增加，全身小血管痉挛、血管壁损伤可引起DIC和血栓形成。此外，可引起感染性休克及重要脏器功能衰竭；可引起脑水肿、脑疝；出现昏迷、抽搐和呼吸衰竭。www.Examda.CoM考试就到百考试题3、偶尔侵入血液发生败血症。更多信息请访问：百考试题护士网校 护士论坛 护士在线题库 百考试题执业护士加入收藏相关推荐：2010年内科护理：菌痢的鉴别诊断 2010年内科护理：中毒性细菌性痢疾 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)