

2012年护士资格妇产科考点：女性生殖系统的传染途径-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\\_ti2020/4/2021\\_2022\\_2012\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_8A\\_A4\\_c21\\_4273.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/4/2021_2022_2012_E5_B9_B4_E6_8A_A4_c21_4273.htm)

女性生殖系统的传染途径包括：上行蔓延，血行播散，淋巴扩散，直接蔓延。上行蔓延：病原体由外阴侵入阴道，沿粘膜表面上行经阴道、子宫颈、子宫内膜及输卵管内膜到达卵巢及腹腔。葡萄球菌、淋病双球菌多以这种形式蔓延。血行播散：病原体侵入或感染身体的其他系统，再经血液循环传播到生殖器官。结核杆菌常以此种方式感染生殖系统。淋巴扩散：病原体由外阴、阴道、宫颈及子宫体的创伤处侵入，通过这些部位丰富的淋巴管而侵入盆腔结缔组织、输卵管及卵巢或腹膜。这是化脓菌的主要感染途径。直接蔓延：病原体感染腹腔中其他脏器后再蔓延到内生殖器，如阑尾炎、腹膜炎引起输卵管炎。相关推荐：

#0000ff>2012年护士资格妇产科考点：女性生殖系统的病原体

#0000ff>2012年护士资格妇产科考点：生殖系统生理 热门推荐

：#0000ff>2011年护士资格考试合格分数线预测 学习技巧：

#0000ff>考试常见症状的应对高招 #0000ff>顺利通过护士资格

考试的实用技巧 特别推荐：#0000ff>2012年护士资格考试介绍

#0000ff>执业护士资格考试大纲 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)