

2010年内科护理：泌尿道感染的病因和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\\_44.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/0/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_86_85_c21_44.htm)

1.病因 引起尿路感染的致病菌以大肠杆菌为最多，其次有副大肠杆菌、变形杆菌、葡萄球菌等，少数为真菌、原虫及病毒感染。 2.发病机制 上行感染是最常见的感染途径。正常情况下尿道口及其周围有细菌，但一般不引起感染。 当机体抵抗力降低或尿道粘膜损伤时，细菌侵入并沿尿道上行进入膀胱、肾脏，引起膀胱炎、肾盂肾炎。

女性因尿道解剖结构特点而易发病。来源：考试大 此外尿路梗阻、泌尿系统畸形、尿路器械检查等为尿路感染的易患因素，并使感染不易治愈，易发展为慢性肾盂肾炎。

血行性感染较少见，细菌从体内病灶（扁桃体炎、龋齿、皮肤感染等）侵入血液，先侵犯肾皮质，然后到达肾盂引起疾病。采集者退散 淋巴源性感染更少见，下腹部或盆腔器官的淋巴管与肾周围淋巴管有许多交通支，当盆腔器官有炎症时，细菌可从淋巴管侵入肾脏。 直接感染邻近组织感染时，细菌可直接侵入肾脏引起感染。 更多信息请访问：百考

试题医师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加入收藏相关推荐：2010年内科护理：泌尿道感染的临床表现 2010年内科护理：泌尿道感染的实验室和其他检查 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)