

2012年临床执业医师考试外科辅导：泌尿系梗阻的原因及部位 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/656/2021_2022_2012_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_656014.htm

泌尿系梗阻的病因按性质主要可分为机械性梗阻和动力性梗阻。泌尿系梗阻的原因很多，可涉及泌尿系多种疾病。按泌尿系梗阻的病因性质主要可分为机械性梗阻和动力性梗阻。根据泌尿系梗阻的部位分为上尿路梗阻即输尿管以上梗阻及下尿路梗阻即膀胱以下包括尿道发生梗阻。上尿路梗阻多为单侧，也可以是双侧的，对肾功能影响发生快；下尿路梗阻时，由于膀胱的代偿及缓冲作用，对肾功能的影响发生较慢，但均为双侧性。（一）上尿路梗阻的原因；上尿路机械性梗阻的原因为 肾及输尿管先天性异常如肾盂输尿管交界处狭窄等； 肾及输尿管结石； 肾盂及输尿管肿瘤； 输尿管炎症； 宫颈癌淋巴结转移压迫输尿管； 输尿管损伤等。上尿路动力性梗阻的原因有先天性巨输尿管症等。（二）下尿路梗阻的原因：下尿路机械性梗阻的原因有 前列腺增生症； 膀胱颈挛缩； 尿道狭窄； 尿道瓣膜； 尿道结石等。下尿路动力性梗阻的原因以神经原性膀胱机能障碍为常见。 小编推荐：

#0000ff>2012年临床执业医师考试外科辅导：迷路震荡

#0000ff>2012年临床执业医师外科辅导：急性脊髓炎临床表现

#0000ff>2012年临床执业医师考试外科辅导：三叉神经痛的疼痛特征

特别推荐：#0000ff>2011年执业医师考试笔试成绩查询

时间 更多信息访问 > > #0000ff>2012年执业医师考试报名时间

提醒 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