

2010年内科辅导：尿路结石的病理生理临床执业医师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/648/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_86\\_85\\_c22\\_648137.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_86_85_c22_648137.htm)

尿石症又被称为尿路结石，是肾结石、输尿管结石、膀胱结石和尿道结石的总称，为最常见的泌尿外科疾病之一。我国南方发病率明显高于北方。上尿路结石多于下尿路结石。采集者退散 病理生理 尿路结石可引起泌尿道直接损伤、梗阻、感染或恶性变。所有这些病理生理改变与结石部位、大小、数目、继发感染和梗阻程度有关。较长时间急性完全性梗阻可导致肾功能完全丧失，而肾积水不明显。慢性不完全性梗阻可致肾积水、肾皮质变薄，肾功能逐渐受损甚至丧失。结石还可引起局部损伤、出血、感染及炎性或瘢痕狭窄。长期尿路梗阻感染还可引起癌变。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年内科辅导：尿路结石成分及性质 2010年内科辅导：尿石症的形成因素 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)