

2011年临床助理医师：尿三杯实验 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/655/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_B4\\_c22\\_655766.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/655/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_655766.htm)

尿三杯实验参考值：三次尿液全部为阴性或符合尿沉渣镜检中提供的范围。 [项目名称]尿三杯实验 如果某患者发现尿中出现血液，或显微镜检查时发现许多红细胞，此时需要判断这些血液是从什么部位来的，需要做尿三杯实验。所谓尿三杯实验是将一次排出的尿液分为三部分收集，先尿出的尿液放在第一个容器内，将中段尿放在第二个容器内，将末段尿放到第三个容器内。依次编号为1、2、3杯，及时送到化实验室检查。 [参考值]三次尿液全部为阴性或符合尿沉渣镜检中提供的范围。 [临床意义]一般只有在尿液镜检出现红细胞阳性时才进行此项化验检查，主要用于血尿部位的定位诊断和脓尿定位诊断。 1.如第一杯尿中有红细胞，说明病变部位在前尿道；第三杯尿中有红细胞，说明病变部位在后尿道、前列腺、膀胱底部；三杯全部血尿说明病变部位在膀胱或膀胱以上部位。 2.如第一杯尿中有白细胞或脓细胞，可能为尿道炎；第三杯尿中有白细胞或脓细胞，可能为前列腺炎或精囊炎；三杯全部有白细胞或脓细胞则表明病系尿道以上部位感染。 小编推荐：#0000ff>2011年临床助理考点：戈谢病早期诊断 #0000ff>2011年临床助理医师：脑积水的临床诊断 #0000ff>2011年临床助理医师：绿色瘤的临床诊断 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)