

临床诊断学 尿液 2微球蛋白实践技能考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/617/2021_2022__E4_B8_B4_E5_BA_8A_E8_AF_8A_E6_c22_617011.htm [项目名称]尿液 2

微球蛋白 [英文缩写] 2MG [参考值]0 ~ 0.2mg / L [临床意义]

1.测定主要用于监测近端肾小管的功能。在急性肾小管损伤或坏死、慢性间质性肾炎、慢性肾衰等情况下，均可使得尿

2MG显著升高。肾移植患者血、尿 2MG明显增高，提示肌体发生排异反应；肾移植后连续测定 2MG可作为评价肾小球和肾小管功能的敏感指标。糖尿病肾病早期有肾小管功能改变，尿 2G也会升高。2.在系统性红斑狼疮活动期，造血系统恶性肿瘤，如慢性淋巴细胞性白血病时，尿液 2MG

也有升高。 [要求]可以和血液 2微球蛋白共同测定，共同用于上述疾病的诊断。 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 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