

2010年医师内科辅导：锰中毒应该做哪些检查临床执业医师
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_ti2020/650/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_8C_BB_c22_650120.htm 尿锰正常值上限不超过0.54

$\mu\text{mol/L}$ (0.03mg / L) ，粪锰一般以40mg/kg作为正常上限。

测定尿和粪锰可以反映近期锰吸收程度。血锰正常值上限
为9.1 $\mu\text{mol} / \text{L}$ (0.05mg/dl) ，由于血锰测定常无一定规律，

故对诊断意义不大。发锰正常男性为7.2mg/kg，女性

为13mg/kg.由于锰在地球上广泛分布，在不同地区和饮食习惯
等均可影响体内锰的含量，因此有关体内生物标本的锰正

常值应根据当地正常值。锰中毒患者可有尿17-酮类固醇、尿
多巴胺及其代谢产物增多，而香草酸含量降低。脑电图和肌

电图有异常改变。更多信息请访问：执业医师网校 百考试题
论坛 百考试题在线考试系统相关推荐：2010年医师内科辅导

：锰中毒应该如何治疗 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