

2010年临床儿科：营养性缺铁性贫血对机体影响机制临床执业医师考试 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_E4_B8_B4_c22_648685.htm 营养性缺铁性贫血对机体影响机制主要包括以下两个方面：
<http://ks.100test.com> 1.铁减少 贮存铁减少 血清铁减少 血红蛋白铁减少 红细胞内血红蛋白合成减少，红细胞数下降不明显 血红蛋白量下降，红细胞数正常或下降 小细胞低色素性贫血 出现贫血临床表现。 2.铁减少 含铁酶活性降低，铁依赖酶活性降低 细胞功能紊乱 出现非造血系统的表现。 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