

2010年儿科护理：小儿贫血的病因 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/3/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_84_BF_c21_3307.htm 以下原因可单独或同时存在。

百考试题(www . 100test. com) 1.先天性储铁不足 早产儿、双胞胎、胎儿失血、孕母患缺铁性贫血可致胎儿储存铁减少。 2.铁摄入不足 食物铁供应不足是导致小儿缺铁性贫血的主要原因。单纯牛乳、人乳、谷类等低铁食品未添加含铁丰富的食物喂养婴儿，和年长儿偏食常致缺铁。 3.生长发育快 婴儿期、青春期的儿童生长发育快，早产儿生长发育更快，其铁需求量相对增多，易发生缺铁。 4.丢失过多和（或）吸收减少 正常婴儿每日排铁量比成人多。生后2个月的婴儿粪便排出铁比从食物中摄入铁多。用未经加热的鲜牛奶喂养婴儿、肠息肉、膈疝、钩虫病常因慢性小量肠出血，致铁丢失过多。慢性腹泻、反复感染可减少铁的吸收，增加铁消耗，影响铁利用。 更多信息请访问：[百考试题护士网校](#) [护士论坛](#) [护士在线题库](#) [护理学专业（护士）《相关专业知识》全真模拟试汇总](#) [护理学专业（护士）《基础知识》全真模拟试题](#) 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