

# 贫血分类





## 一、按贫血程度分类

Hb ( g/L )	>90	60-90	31-59	<30
贫血严重程度	轻度	中度	重度	极重度





## 二、按红细胞形态分类

类型	MCV (fl)	MCH (pg)	MCHC (%)	常见疾病
大细胞性贫血	>100	> 34	32~35	巨幼贫（缺乏叶酸或维生素B <sub>12</sub> ）和恶性贫血等
正细胞正色素性贫血	80~100	27~34	32~35	再障、溶贫、急性失血性贫血等
小细胞低色素性贫血	<80	< 27	<32	缺铁贫、铁粒幼细胞贫血、海洋性贫血
单纯小细胞性贫血	<80	< 27	32-35	慢性感染、肝病、恶性肿瘤等





### 三、按病因和发病机制分类

#### ① 红细胞生成减少：

造血干细胞增殖和分化障碍；造血原料缺乏；造血微环境异常。

#### ② 红细胞破坏过多：

红细胞内在缺陷；红细胞外在因素。

#### ③ 红细胞丢失过多性贫血



# 贫血概述





## 一、概念

指在单位容积的循环血液中红细胞计数（RBC）、血红蛋白量（Hb）以及血细胞比容（HCT）均低于正常范围的下限。

	男性	女性
红细胞数量	$(4.0 \sim 5.5) \times 10^{12}/L$	$(3.5 \sim 5.0) \times 10^{12}/L$
血红蛋白含量	120 ~ 160g/L	110 ~ 150g/L
红细胞比容	40% ~ 50% ( L/L )	37% ~ 48% ( L/L )





## 一、概念

我国成年人贫血诊断标准（海平面地区）

	男性	女性
红细胞数量	$< 4.5 \times 10^{12}/L$	$< 4.0 \times 10^{12}/L$
血红蛋白含量	$< 120g/L$	$< 110g/L$
红细胞比容	$< 42\% (L/L)$	$< 37\% (L/L)$



孕妇：Hb $<100g/L$ ； Hct $<0.30$



# 贫血临床表现







## 贫血临床表现

### 1. 贫血的一般表现

全身乏力  
困倦





## 贫血临床表现

### 2. 皮肤、粘膜

苍白



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：  
<https://d.book118.com/078023135045007003>