

TABELA DE VALORES DE REFERÊNCIA DE HEMOGRAMA PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES
Importante ter guardada para não fazer diagnóstico errado, baseado nas referências padrão dos laboratórios

Tabela 1

Valores médios, mínimos e máximos para hemácias, hemoglobina, hematócrito, volume corpuscular médio e hemoglobina corpuscular média, de acordo com a idade e sexo para crianças e adolescentes.

Idade	Hemácias (milhões/mm ³)	Hemoglobina (g/dL)	Hematócrito (%)	VCM (fl)*	HCM (pg)†
	\bar{X} (min-max.)	\bar{X} (min-max.)	\bar{X} (min-max.)	\bar{X} (min-max.)	\bar{X} (min-max.)
Recém-nascido	4,7 (3,9-5,5)	16,5 (13,5-19,5)	51 (42-60)	108 (98-118)	34 (31-37)
1 semana	5,1 (3,9-6,3)	17,5 (13,5-21,5)	54 (42-66)	107 (88-126)	34 (28-40)
1 mês	4,2 (3,0-5,4)	14,0 (10,0-18,0)	43 (31-55)	104 (85-123)	34 (28-40)
2 meses	3,8 (2,7-4,9)	11,5 (9,0-14,0)	35 (28-42)	96 (77-115)	30 (26-34)
3-6 meses	3,8 (3,1-4,5)	11,5 (9,5-13,5)	35 (29-41)	91 (74-108)	30 (25-35)
6 meses-2 anos	4,5 (3,7-5,3)	12,0 (10,5-13,5)	36 (33-39)	78 (70-86)	27 (23-31)
2-6 anos	4,6 (3,9-5,3)	12,5 (11,5-13,5)	37 (34-40)	81 (75-87)	27 (24-30)
6-12 anos	4,6 (4,0-5,2)	13,5 (11,5-15,5)	40 (35-45)	86 (77-95)	29 (25-33)
>12anos feminino	4,6 (4,1-5,1)	14,0 (12,0-16,0)	41 (36-46)	90 (78-102)	30 (25-35)
>12anos masculino	4,9 (4,5-5,3)	14,5 (13,0-16,0)	43 (37-49)	88 (78-98)	30 (25-35)

VCM = volume corpuscular médio; HCM = hemoglobina corpuscular média; *Fentolitro; † picograma.

Fonte: Adaptado de: Viana MB, Alvim RC. Anemias. In: Leão E. *et al.* Pediatria ambulatorial. Belo Horizonte; 1998.⁸