

Delovna skupina za laboratorijsko hematologijo: Helena Podgornik, Alenka Trampuš Bakija, Petra Uljarevič, Darja Žontar, Klementina Berce, Elizabeta Božnar Alič, Alenka Grošel

PREDLAGANE OKVIRNE REFERENČNE VREDNOSTI ZA PARAMETRE KRVNE SLIKE ZA ODRASLE

Parameter	Referenčne vrednosti	Vir
Hb (g/L)	♂ 130-170	1
	♀ 120-150	
Hct (/)	♂ 0,400-0,500	1
	♀ 0,360-0,460	
Eri (*10¹²/L)	♂ 4,50-5,50	1
	♀ 3,80-4,80	
MCV(fL)	83,0-101,0	1
MCH (pg)	27,0-32,0	1
MCHC (g/L)	315-345	1
RDW (%)	11,6-14,0	1
Ret (%)	0,5-2,5	1
Ret (*10⁹/L)	20 - 100	3
Lkc (*10⁹/L)	4,00-10,00	1
Nevtrofilci (*10⁹/L)	1,50-7,40	2
Limfociti (*10⁹/L)	1,10-3,50	2
Eozinofilci (*10⁹/L)	0,02-0,67	2
Bazofilci (*10⁹/L)	0,00-0,13	2
Monociti (*10⁹/L)	0,21-0,92	2
Tr (*10⁹/L)	150-410	1

¹Vir 1. ²Vir 2. ³Dogovorjene zaokrožene vrednosti povzete po viru 2.

Vir

1. Bates I and Lewis SM. Reference ranges and normal values. In Dacie and Lewis Practical Haematology. 11th Ed., Bain BJ, Bates I, Laffan MA, Lewis SM (Eds). Churchill Livingstone, China 2012. 11-22.
2. Bain BJ. Blood Cells. 5th Ed. Wiley Blackwell, Chicester 2014, 211 – 231.

Predlagane referenčne vrednosti je pregledal in odobril Razširjeni strokovni kolegij za laboratorijsko diagnostiko pri Ministrstvu za zdravje Republike Slovenije na januarski seji I.2016.