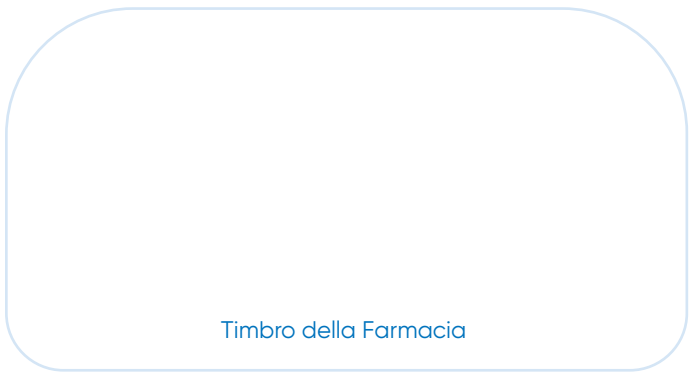


© Illustrations by Pablo Stanley | Source: Human Library



Timbro della Farmacia

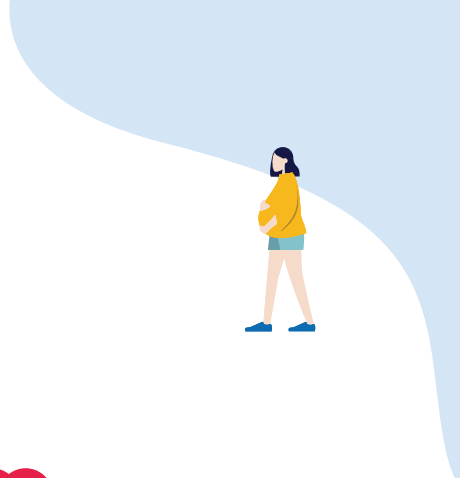
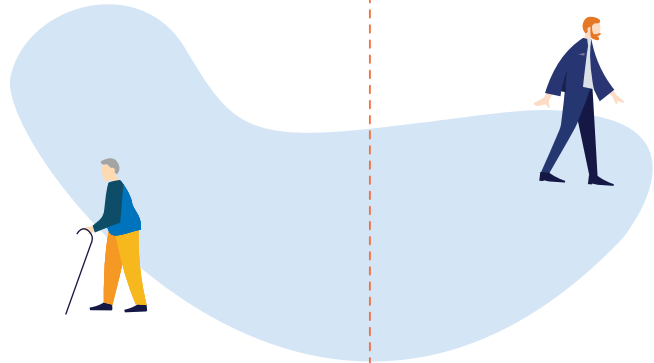
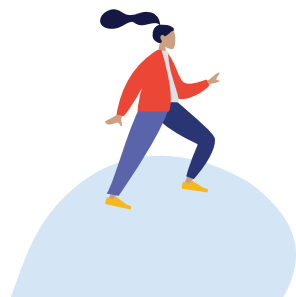


Scopri di più su  
[Quipuo.com](https://www.quipuo.com)



  
**Qui puoi**

Le tue analisi  
in Farmacia



NOME E COGNOME \_\_\_\_\_



PER UNA CORRETTA INTERPRETAZIONE DEI RISULTATI  
PER VALORI FUORI NORMA CONSULTA IL TUO MEDICO.

Test	Valori normali*
Colesterolo	< 200 (mg/dl)
Colesterolo HDL	< 40 (mg/dl) rischio più alto malattie coronariche ≥ 60 (mg/dl) rischio più basso malattie coronariche
Colesterolo LDL	< 100 (mg/dl)
Trigliceridi	< 150 (mg/dl)
HbA1c	≤ 6,5%
INR	Secondo terapia anticoagulante orale

\* Come riportato nel foglietto illustrativo dei prodotti cobas b101 e CoaguChek.

Parametri	Valori di riferimento*
Globuli bianchi (wbc)	4,0 – 10,0 10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>
Linfociti (lym#)	1,0 – 4,0 10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>
Monociti (mon#)	0,1 – 0,8 10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>
Granulociti (gra#)	2,0 – 8,0 10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>
Globuli Rossi (rbc)	Uomini 4,5 – 6,5 10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup> Donne 3,8 – 5,8 10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>
Emoglobina (hgb)	Uomini 13 – 17 g/dl Donne 11,5 – 16 g/dl
Ematocrito (hct)	Uomini 40 – 54 % Donne 37 – 47 %
Volume Corpuscolare Medio (mcv)	80 – 100 µm <sup>3</sup>
Contenuto Medio di Emoglobina (mch)	27 – 32 pg
Concentrazione Media di Emoglobina (mchc)	32 – 36 g/dl
Ampiezza Distribuzione Globuli Rossi (rdw)	11 – 16 %
Piastrine (plt)	150 – 450 10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>
Volume Piastrinico Medio (mpv)	6 – 11 µm <sup>3</sup>

\* Valori di riferimento da analizzatore Micros Care ST.