## **DETERMINACIÓN ANALÍTICA**



## Hematología y Hemostasia

## **Hemograma**Sangre total EDTA

## Serie eritrocitaria

	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
Hematíes	4,85	x10 <sup>6</sup> /mm³	[ 3,9 - 5,2 ]
Hemoglobina	14,5	g/dL	[ 12 - 15,6 ]
Hematocrito	44,2	%	[ 35,5 - 45,5 ]
Volumen corpuscular medio (VCM)	91	fL	[ 78 - 99 ]
Hemoglobina corpuscular media (HCM)	30,0	pg	[ 26 - 33,5 ]
Conc. de hgb. corpuscular media (CHCM) 32,9		g/dL	[ 31,5 - 36 ]
Indice de anisocitosis (RDW)	13,7	%	[ 11,5 - 15,5 ]
Serie leucocitaria			
Leucocitos	6,8	x10³/mm³	[ 3,9 - 10,5 ]
Neutrófilos %	42,2	%	[ 42 - 77 ]
Linfocitos %	47,6 *	%	[ 20 - 44 ]
Monocitos %	8,4	%	[ 1,5 - 9,5 ]
Eosinófilos %	0,9	%	[ 0,5 - 5,5 ]
Basófilos %	0,9	%	[ 0 - 1,75 ]
Neutrófilos	2,9	x10³/mm³	[ 1,5 - 7,7 ]
Linfocitos	3,3	x10³/mm³	[ 1,1 - 4,5 ]
Monocitos	0,6	x10³/mm³	[ 0,1 - 0,95 ]
Eosinófilos	0,1	x10³/mm³	[ 0,02 - 0,5 ]
Basófilos	0,1	x10³/mm³	[ 0 - 0,2 ]
Serie plaquetaria			
Plaquetas	181	x10³/mm³	[ 150 - 370 ]
Volumen plaquetario medio (VPM)	11,5	fL	[ 7 - 12 ]

Dirección técnica Unidad Análisis Clínicos: Laura Martinez
Dirección técnica Unidad Microbiología: Antonio Rojas
Dirección técnica Unidad Hematología: Carlos Garcia
Dirección técnica Unidad Inmunología: Beatriz Luengo

Dirección Unidad Anatomía Patológica: Jose A. López Lopez

Dirección Unidad de Genética: Alberta Ruiz

Este laboratorio dispone de un Sistema de Gestión de la Calidad certificado de acuerdo a la norma ISO 9001: 2008 por la entidad certificadora SGS