

VALBUENA PUENTE, MARIA DE LOS ANGELES

DNI : Edad : 25/10/1974 (41 años) Sexo: MUJER
 Razón Social : CENTRO PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL
 Fecha : 10 diciembre 2015 17:51 C. Analítica : 55028055

Página 1 de 3

Hematimetría

Recuento

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de Normalidad	
Hematíes	4.8	$\times 10^6 \mu\text{l}$	(3.5 - 5.8)	
Hemoglobina	14.1	g/dl	(12 - 15)	
Hematocrito	45.2	%	(36 - 43)	*
Volumen corpuscular medio sangre	94.7	fl	(80 - 100)	
Hemoglobina corpuscular media	29.6	pg	(27 - 32)	
CHCM	31.2	g/dl	(31.5 - 34.5)	*
RDW	12.4	%	(11.2 - 15.2)	
Leucocitos	9.24	$\times 10^3 \mu\text{l}$	(3.5 - 11)	
% linfocitos	24.2	%	(20 - 45)	
% monocitos	5.2	%	(2 - 10)	
% segmentados	63.8	%	(40 - 75)	
% eosinófilos	6.5	%	(1 - 5)	*
% basófilos	0.3	%	(0 - 2)	
Linfocitos (V. Absoluto)	2.2	$\times 10^3 \mu\text{l}$		
Monocitos (V. Absoluto)	0.5	$\times 10^3 \mu\text{l}$		
Neutrófilos (V. Absoluto)	5.9	$\times 10^3 \mu\text{l}$		
Eosinófilos (V. Absoluto)	0.6	$\times 10^3 \mu\text{l}$		
Basófilos (V. Absoluto)	0.0	$\times 10^3 \mu\text{l}$		
Plaquetas	315	$\times 10^3 \mu\text{l}$	(150 - 450)	
Volumen plaquetar medio	7.9	fl	(4 - 10)	

VALBUENA PUENTE, MARIA DE LOS ANGELES

DNI : Edad : 25/10/1974 (41 años) Sexo: MUJER
 Razón Social : CENTRO PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL
 Fecha : 10 diciembre 2015 17:51 C. Analítica : 55028055

Página 2 de 3

Bioquímica

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de Normalidad
Glucosa	89	mg/dl	(74 - 106)
Urea	20	mg/dl	(19 - 50)
BUN (Nitrógeno ureico)	9	mg/dl	(9 - 23)
Creatinina	0.8	mg/dl	(0.5 - 1.1)
Acido Úrico	3.2	mg/dl	(3.1 - 7)
Hierro	91	µg/dl	(50 - 170)
Filtrado glomerular (CKD-EPI)	91.61		

Enzimas

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de Normalidad
ASAT (GOT)	19	UI/l	(0 - 34)
ALAT (GPT)	12	UI/l	(10 - 49)
Fosfatasa alcalina	63	UI/l	(45 - 129)
Gamma-GT	11	UI/l	(0 - 38)

Iones

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de Normalidad
Indice de hemólisis	19		

Metabolismo Lipídico

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de Normalidad
Colesterol total	144	mg/dl	(Inf. 200)
Triglicéridos	46	mg/dl	(Inf. 200) <150 para pacientes con alto riesgo cardiovascular.
HDL Colesterol	55	mg/dl	(Sup. 45)
Colesterol de LDL (Formula de Friedewald)	80	mg/dl	(Inf. 160) <100 para pacientes con riesgo cardiovascular.
INDICE ATEROGÉNICO (COL/HDL)	2.6	Indice	(Inf. 4)

VALBUENA PUENTE, MARIA DE LOS ANGELES

DNI : Edad : 25/10/1974 (41 años) Sexo: MUJER
 Razón Social : CENTRO PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL
 Fecha : 10 diciembre 2015 17:51 C. Analítica : 55028055

Página 3 de 3

Sistemático de Orina

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de Normalidad
Densidad	1.011		(1.004 - 1.030)
Ph (Orina)	6.0		(5 - 8)
Proteínas	NEGATIVO		
Glucosa orina	NEGATIVO		
Cuerpos cetónicos	NEGATIVO		
Bilirrubina	NEGATIVO		
Sangre	NEGATIVO		
Nitritos	NEGATIVO		
Urobilinógeno	NORMAL		
Leucocitos	25		*
Sedimento			

Leucocitos : 1 - 5 / Campo

Madrid, 11 de diciembre de 2015 13:00

Validación Facultativa: Dr. Ignacio Gadea Girones