

FECHA: 24/04/2009
 PACIENTE: DELIBES SETIEN, MIGUEL
 ENT. SEGUROS: FFF (Valladolid)
 PROCEDENCIA: LABORATORIO
 PRESCRITO POR EL DR.:
 NUMERO: 3213780

SEXO: HOMBRE
 EDAD: 88 años

Hematología y Hemostasia

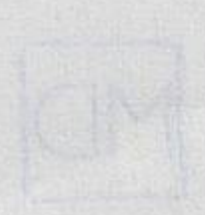
Análisis	Resultado	Unidades	Val. Referencia
Serie eritrocitaria			
Hematíes	* 3,2	$\times 10^6/\text{mm}^3$	[4,5 - 6,5]
Hemoglobina	* 9,5	g/dL	[13 - 17]
Hematocrito	* 29,8	%	[40 - 54]
Volumen corpuscular medio (VCM)	92	fL	[80 - 100]
Hemoglobina corpuscular media (HCM)	29,3	pg	[27 - 34]
Conc. de hgb. corpuscular media (CHCM)	31,8	g/dL	[31 - 37]
Indice de anisocitosis (RDW)	14,2	%	[< 16]
Serie leucocitaria			
Leucocitos	* 17,7	$\times 10^3/\text{mm}^3$	[4 - 10]
Neutrófilos %	* 80,8	%	[37 - 70]
Linfocitos %	* 8,9	%	[20 - 50]
Monocitos %	8,9	%	[1,4 - 12]
Eosinófilos %	1,3	%	[< 7]
Basófilos %	0,1	%	[< 3]
Neutrófilos	* 14,3	$\times 10^3/\text{mm}^3$	[2 - 6,9]
Linfocitos	1,6	$\times 10^3/\text{mm}^3$	[0,6 - 3,4]
Monocitos	* 1,6	$\times 10^3/\text{mm}^3$	[0,1 - 0,9]
Eosinófilos	0,2	$\times 10^3/\text{mm}^3$	[< 0,7]
Basófilos	0,0	$\times 10^3/\text{mm}^3$	[< 0,2]
Serie plaquetaria			
Plaquetas	309	$\times 10^3/\text{mm}^3$	[150 - 500]
Plaquetocrito	0,29	%	[0,1 - 0,5]
Volumen plaquetario medio (VPM)	9,2	fL	[6 - 11]
PDW	18,3	%	[< 20]
Eritrosedimentación			
VSG 1ª hora	* 83	mm	[< 15]



FECHA: 20/02/2009
 PACIENTE: DELIBES SATEM MIGUEL
 ENT. SEGUROS: CPT (Valencia)
 PROCEDENCIA: LABORATORIO
 PRESCRITO POR EL DR. [Illegible]
 NUMERO: 221228

Hematología y Bioquímica

Analisis	Resultado Unidades	% de Referencia
Series eritrocitarias		
Hemoglobina	15.2 g/dl	47.5 - 61.5
Hematocrito	45.5 %	37 - 47
Hemoglobina media (HbM)	100.0 pg	27 - 34
Carb. de hgb. corpuscular media (CHCM)	6.7 g/dl	31 - 37
Índice de eritrocitos (IRI)	3.0 %	3.5 - 4.8
Series leucocitarias		
Leucocitos	11.7 x10 ⁹ /mm ³	4.8 - 10
Neutrófilos %	85.8 %	57 - 76
Linfocitos %	8.9 %	20 - 40
Monocitos %	8.8 %	2 - 12
Eosinófilos %	1.3 %	0.5 - 5
Basófilos %	0.1 %	0 - 1
Neutrófilos	10.0 x10 ⁹ /mm ³	2.6 - 6.8
Linfocitos	1.0 x10 ⁹ /mm ³	1.5 - 3.4
Monocitos	1.0 x10 ⁹ /mm ³	0.1 - 0.8
Eosinófilos	0.2 x10 ⁹ /mm ³	0 - 0.7
Basófilos	0.0 x10 ⁹ /mm ³	0 - 0.2
Series plaquetarias		
Plaquetas	808 x10 ⁹ /mm ³	130 - 400
Proteínas	0.55 g/dl	0.1 - 0.5
Volumen plaquetario medio (VPM)	63.2 f	8 - 11
RDW	18.3 %	11.5 - 14.5
Examinación		
Vista normal		



FECHA: 24/04/2009
 PACIENTE: DELIBES SETIEN, MIGUEL SEXO: HOMBRE
 ENT. SEGUROS: FFF (Valladolid) EDAD: 88 años
 PROCEDENCIA: LABORATORIO
 PRESCRITO POR EL DR.:
 NUMERO: 3213780

Hematología y Hemostasia

Análisis	Resultado	Unidades	Val. Referencia
Coagulación			
Actividad de Protrombina	76	%	[70 - 120]
Ratio internacional (INR)	1,1		
Tiempo de Tromboplastina Parcial	34	seg	[26 - 39]

Bioquímica (suero / plasma)

Análisis	Resultado	Unidades	Val. Referencia
Determinación basal			
Glucosa	* 130	mg/dL	[74 - 110]
Colesterol total	166	mg/dL	[< 200]
Triglicéridos	114	mg/dL	[< 150]
Creatinina	* 1,5	mg/dL	[0,66 - 1,25]
Urea	* 62	mg/dL	[17 - 43]
Ferritina	26	ng/mL	[20 - 300]
Sodio	145	mEqu/L	[136 - 146]
Potasio	* 5,3	mEqu/L	[3,5 - 5,1]
Cloro	106	mEqu/L	[98 - 106]
Fósforo	2,6	mg/dL	[2,5 - 4,5]
Calcio total	8,6	mg/dL	[8,5 - 10,6]

Vitaminas

Ácido Fólico (Vitamina B9)	5,7	ng/mL	[> 5,38]
Vitamina B12	297	pg/mL	[211 - 911]

INFORME VALIDADO POR Dr. Carlos Gómez Canga, Dra. M^a José Vázquez Gil

FECHA: 2-01-2009
 PACIENTE: DELIBES BETIBI MIGUEL
 ENT. SEGUROS: FFF (Valadolo)
 PROCEDENCIA: LABORATORIO
 PRESCRITO POR EL DR. [Nombre]
 NUMERO: 2513780

SEXO: FEMENINO
 EDAD: 88 años

Hematología y Hemostasia

Análisis	Resultado Unidades	Val. Referencia
Coagulación		
Actividad de Protrombina	76 %	70 - 130
Tiempo de Tromboplastina Parcial	34 seg	30 - 38

Bioquímica (Sérum) - Continúa

Análisis	Resultado Unidades	Val. Referencia
Determinación basal		
Glucosa	100 mg/dl	74 - 106
Colessterol total	100 mg/dl	150 - 200
Triglicéridos	114 mg/dl	0 - 150
Creatinina	1.6 mg/dl	0.60 - 1.20
Urea	82 mg/dl	27 - 48
Fosforo	30 mg/dl	30 - 100
Sodio	142 mEq/L	130 - 145
Potasio	5.3 mEq/L	3.5 - 5.1
Cloro	100 mEq/L	98 - 104
Fosforo	2.8 mg/dl	2.7 - 4.7
Calcio total	8.6 mg/dl	8.8 - 10.2

Vitaminas

Análisis	Resultado Unidades	Val. Referencia
Ácido fólico (Folato)	1.7 ng/ml	0.7 - 1.5
Vitamina B12	207 pg/ml	211 - 612

LABORIO VALIDADO POR DR. CLAYTON GONZALEZ DR. IN. JARA
 2008

