

Dra M^a Teresa Marín Pérez **Médico**
Dra M^a Teresa Navarro Marín **Médico**
 C/Jesús 52 bajo Derecha - Tf.96 380 77 67 - Valencia 46007
 Av/General Avilés nº 40 pta 8 - Tf.96 348 62 40 - Valencia 46015

<i>Datos personales</i> PARDO SOUCASE, CARLOS DNI: 73562139C 07/10/2020 NAVARRO PEREZ, VICENT	<i>Compañía</i> SANITAS DU
<i>Datos de contacto del paciente</i> - VALENCIA Teléfono 1: 692112834 EMail: carlos.pardo@trazia.net	

Muestra:	Fecha recepción:	F.N.:	Sexo:
154923	07/10/2020	25/04/1975	Hombre

HEMATOLOGÍA

HEMOGRAMA

HEMATIES	4,80	mill/mm	4,50 - 6,40 mill/mm.cc
HEMATOCRITO	43,2	%	40,0 - 54,0 %
HEMOGLOBINA	14,30	gr/dl	14,00 - 17,50 gr/dl
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	90,00	fl	78,00 - 96,00
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA	29,80	pg	27,00 - 32,00
CONCENT. HB. CORPUSCULAR MEDIA	33,10	grm/dl	32,00 - 36,00
ANCHO DISTRIBUCIÓN HEMATIES	13,1		11,0 - 15,0
LEUCOCITOS	5,20	mil/mm.	4,00 - 11,30 mil/mm.cc.
PLAQUETAS	178,00	mil/mm.	120,00 - 450,00 mil/mm.cc
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	11,50 ↑	fl	7,20 - 11,10 fl
PLAQUETOCRITO	0,20	%	0,10 - 0,40 %
ANCHO DISTRIBUCIÓN PLAQUETARIA	15,7		10,0 - 20,0
BASOFILOS	0,0	%	0,0 - 1,0 %
	0,0	G/l	0,0 - 0,1 G/l
EOSINOFILOS	1,4	%	0,0 - 4,0 %
	0,1	G/l	0,0 - 0,7 G/l
MIELOCITOS	0,0	%	0,0 - 1,0 %
	0,00	G/l	0,00 - 0,03 G/l
METAMIELOCITOS	0.0	%	0,0 - 1,0 %
	0,00	G/l	0,00 - 0,03 G/l
NEUTROFILOS EN CAYADO	0,0	%	0,0 - 5,0 %
	0,00	G/l	0,00 - 0,13 G/l
NEUTROFILOS SEGMENTADOS	60,0	%	55,0 - 65,0 %
	3,1	G/l	2,0 - 8,0 G/l
LINFOCITOS	33,6	%	20,0 - 40,0 %
	1,7	G/l	1.5 - 4.5 G/L.
MONOCITOS	5,0	%	4,0 - 14,0 %

Dra M^a Teresa Marín Pérez Médico
 Dra M^a Teresa Navarro Marín Médico
 C/Jesús 52 bajo Derecha - Tf.96 380 77 67 - Valencia 46007
 Av/General Avilés nº 40 pta 8 - Tf.96 348 62 40 - Valencia 46015

Muestra: 154923	Paciente PARDO SOUCASE, CARLOS
---------------------------	--

PRUEBA	RESULTADO	VAL. DE REFERENCIA
	0,3 G/L	< 1.0 G/L.

BIOQUÍMICA

BIOQUIMICA

FILTRADO GLOMERULAR ESTIM.(MDR4)	95,76	ml/min/	
	<i>* VALORES DE REFERENCIA:</i> > 60 FGE normal o compatible con ERC estadio 1 o 2 30 - 59 FGE indicador de ERC estadio 3 15 - 29 FGE indicador de ERC estadio 4 < 15 FGE indicador de ERC estadio 5		
SODIO	141	mEq/l	135 - 155 mEq/l
Electrodo selectivo			
POTASIO	4,87	mEq/l	3,60 - 5,50 mEq/l
Electrodo selectivo			
CLORO	101	mEq/l	98 - 107 mEq/l
Electrodo selectivo			
MAGNESIO	2,26	mg/dL.	1,50 - 2,70 mg/dL.
Colorimétrico			
ÁCIDO FÓLICO	10,30	ng/ml	3,10 - 20,50 ng/ml
Quimioluminiscencia			
VITAMINA B-12	449	pg/mL.	187 - 883 pg/mL.
Quimioluminiscencia			
VITAMINA D (25 OH COLECALCIFEROL)	63,20	ng/mL	
Quimioluminiscencia			
	<i>* Valores de referencia indicativos:</i> Déficit: Inferior a 10 ng/mL Déficit moderado: 10 - 30 ng/mL Valores recomendados: 30 - 100 ng/mL Nivel tóxico: Más de 100 ng/mL		
CALCIO	9,70	mg/dL.	8.5 - 10.5 mg/dL.
Colorimétrico			
FOSFORO	4,00	mg/dL.	2.7 - 5.0 mg/dL.
Fotométrico UV			
ZINC	130 ↑	mcg/dL	68 - 120 mcg/dL
Espectrofotometría visible			
ALBÚMINA	4,82	gr/dl	3,18 - 5,44 gr/dl
Colorimétrico			
UREA	28	mgr/dL	10 - 50 mgr/dL
Enzimático cinético			
CREATININA	0,91	mgr/dL	0,50 - 1,30 mgr/dL
Cinético			
ÁCIDO ÚRICO	5,77	mgr/dL	3,50 - 7,00
Enzimático			
GLUCEMIA BASAL	83	mgr/dL	60 - 105 mgr/dL
Enzimático			

Dra M^a Teresa Marín Pérez **Médico**
Dra M^a Teresa Navarro Marín **Médico**
 C/Jesús 52 bajo Derecha - Tf.96 380 77 67 - Valencia 46007
 Av/General Avilés nº 40 pta 8 - Tf.96 348 62 40 - Valencia 46015

Muestra: 154923	Paciente PARDO SOUCASE, CARLOS
---------------------------	--

PRUEBA	RESULTADO	VAL. DE REFERENCIA
--------	-----------	--------------------

HB.GLICOSILADA (HbA1c) <small>Turbidimétrico</small>	5,70 %	3,90 - 6,20 %
--	---------------	---------------

ESTUDIO DEL HIERRO

HIERRO SÉRICO <small>Método fotométrico (ferene)</small>	104 mcg/dl	60,00 - 160,00
--	-------------------	----------------

FERRITINA <small>Quimioluminiscencia.</small>	127,6 ng/mL.	
---	---------------------	--

** Valores de referencia: (ng/mL)*

Hombres de 18 a 30 años 21 - 275.
Hombres de más de 30 años 32 - 284.
Mujeres premenopáusicas 6 - 81.
Mujeres postmenopáusicas 14 - 186.
Niños (6 meses - 17 años) 7 - 142.

ESTUDIO DE LÍPIDOS

COLESTEROL TOTAL <small>Enzimático-colorimétrico</small>	146 mgr/dL	140 - 200 mgr/dL
--	-------------------	------------------

COLESTEROL H.D.L. <small>Método enzimático.</small>	54 mgr/dL	35 - 100
---	------------------	----------

COLESTEROL L.D.L. <small>Método calculado.</small>	70 mg/dL	0 - 130 mg/dL
--	-----------------	---------------

FACTOR RIESGO <small>Calculado</small>	2,73	< 4,90
--	-------------	--------

TRIGLICERIDOS <small>Método enzimático</small>	111 mgr/dL	40 - 180 mgr/dL
--	-------------------	-----------------

ENZIMAS

CREATIN-FOSFO-KINASA <small>Enzimático</small>	152 U/L	24 - 195
--	----------------	----------

GAMMA GLUTAMIL TRANSFERASA <small>Método cinético (37 °C)</small>	15 U/L.	10 - 47 U/L.
---	----------------	--------------

TRANSAMINASA GOT (AST) <small>Método I.F.C.C.(37 °C)</small>	21 U/L.	0 - 40 U/L.
--	----------------	-------------

TRANSAMINASA GPT (ALT) <small>Método I.F.C.C.(37 °C)</small>	24 U/L.	0 - 47 U/L.
--	----------------	-------------

HORMONAS

DETER.HORMONALES

TIROXINA LIBRE (F-T4) <small>Quimioluminiscencia.</small>	0,92 ng/dL.	0,70 - 1,70 ng/dL.
---	--------------------	--------------------

** Valores de referneca indicativos:*

Niños: 0 - 2 años: 0.94 - 1.4 ng/dL.
2 - 12 años: 0.86 - 1.4 ng/dL.
13 - 20 años: 0.83 - 1.43 ng/dL.

Adultos: 0.70 - 1.70 ng/dL.

Dra M^a Teresa Marín Pérez **Médico**
Dra M^a Teresa Navarro Marín **Médico**
 C/Jesús 52 bajo Derecha - Tf.96 380 77 67 - Valencia 46007
 Av/General Avilés nº 40 pta 8 - Tf.96 348 62 40 - Valencia 46015

Muestra: 154923	Paciente PARDO SOUCASE, CARLOS
---------------------------	--

PRUEBA	RESULTADO	VAL. DE REFERENCIA
--------	-----------	--------------------

HORMONA TIROESTIMULANTE (TSH) Quimioluminiscencia.	1,52 mcUI/mL	
--	---------------------	--

** Valores de referencia indicativos:*

Niños: 1 - 30 días : 0.43 - 16.10 mcUI/mL.
1 mes - 2 años: 0.87 - 6.15 mcUI/mL.
2 - 12 años : 0.67 - 4.16 mcUI/mL.

Adultos: 0.30 - 4.94 mcUI/mL.

Embarazo: Primer trimestre : < 2.5 mcUI/mL.
Segundo trimestre: < 3 mcUI/mL.
Tercer trimestre : < 3 mcUI/mL.

SEROLOGÍA / INMUNOLOGÍA

SEROLOGÍA

PROTEINA C REACTIVA Turbidimétrico	0,70 mg/l	0,00 - 8,00 mg/l
--	------------------	------------------

MARCADORES TUMORALES

ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO Quimioluminiscencia	0,35 ng/ml	
--	-------------------	--

** Valores de referencia:*

Valor de corte : <4 ng/ml

Enfermedades benignas de próstata: <10 ng/ml

ORINA

BIOQUIMICA URINARIA

DENSIDAD	1,025	grs/cc.	1,000 - 1,030 grs/cc.
pH	6,0		5,0 - 7,5
PROTEINAS	NEGATIVO		0,00 - 0,08 grm/l
GLUCOSA	NEGATIVO		AUSENCIA
CUERPOS CETONICOS	NEGATIVO		AUSENCIA
BILIRRUBINA	NEGATIVO		AUSENCIA
UROBILINOGENO	Normal 0.2		0 - 1 mg/dL.
NITRITOS	NEGATIVO		

SEDIMENTO URINARIO

EXAMEN MICROSCÓPICO DEL SEDIMEN

DESCRIPCIÓN

** Formado por células de descamación de epitelio plano y algún leucocito aislado.*

Dra M^a Teresa Marín Pérez *Médico*
Dra M^a Teresa Navarro Marín *Médico*
C/Jesús 52 bajo Derecha - Tf.96 380 77 67 - Valencia 46007
Av/General Avilés nº 40 pta 8 - Tf.96 348 62 40 - Valencia 46015

Muestra: 154923	Paciente PARDO SOUCASE, CARLOS
---------------------------	--

PRUEBA	RESULTADO	VAL. DE REFERENCIA
--------	-----------	--------------------

HECES

HECES

SANGRE OCULTA EN HECES
Inmunológico.(Ac antiHb Humana).

NEGATIVO

Validado por la Dra Teresa Navarro - Colegiado 15245 - Valencia, 12/10/2020