



LABORATORIO

Servicios Centrales
C/Guillém de Castro, 34 Bajo
46001-Valencia
Telf.: 96 391 26 33 Fax: 96 391 05 40
www.laboratoriahospital4.es
laboratoriahospital4@laboratoriahospital4.es
Nº Registro Oficial de Centros Sanitarios: 3237

Paciente: SIMON IAN MARTIN VERDON
Documento Y7418551F
Edad: 71 años
Médico:
Referencia: 24/05/2023-10030334

	Resultado	Unidades	Valores de referencia
HEMATOLOGIA			
HEMOGRAMA			
Serie Roja			
HEMATIES	5.200.000	mmc	4.200.000 - 5.800.000
HEMOGLOBINA	15,30	g/dl	14,00 - 18,00
HEMATOCRITO	47,10	%	42-52
V.C.M.	90,50	fl	78 - 100
H.C.M.	29,40	pg	27 - 33
C.H.C.M.	32,50	g/dl	31 - 37
RDW-CV	13,80	%	11,00 - 16,00
Serie Blanca			
LEUCOCITOS	8.390,00	mmc	4.000-11.000
Formula leucocitaria:			
NEUTROFILOS	57,80	%	45-65
LINFOCITOS	28,90	%	15 - 45
MONOCITOS	7,50	%	1 - 10
EOSINOFILOS	4,40	%	0,00 - 7,00
BASOFILOS	0,10	%	0,00 - 2,00
NEUTROFILOS	4.849,42	/μL	1.300-7.000
LINFOCITOS	2.424,71	/μL	700 - 5.000
MONOCITOS	629,25	/μL	100 - 1.000
EOSINOFILOS	369,16	/μL	Hasta 700
BASOFILOS	8,39	μl	0-220
Serie Trombocitaria			
PLAQUETAS	237.000,00	mmc	150.000 - 450.000
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	8,00	fl	7,00 - 12,00
COEFICIENTE ANISOCITOSIS PLAQUETARIA	50,20	fl	25,00 - 65,00
VELOCIDAD DE SEDIMENTACION			
VSG 1ª HORA	9,00	mm	0,00 - 15,00

BIOQUIMICA SANGUINEA

GLUCOSA	88,00	mg/dl.	74,00 - 100,00
---------	-------	--------	----------------

Método: ESPECTROFOTOMETRIA

Fecha/Hora extracción: 24/05/2023 10:11:59

Nº Col. 2643



LABORATORIO

Servicios Centrales
C/Guillém de Castro, 34 Bajo
46001-Valencia
Telf.: 96 391 26 33 Fax: 96 391 05 40
www.laboratoriahospital4.es
laboratoriahospital4@laboratoriahospital4.es
Nº Registro Oficial de Centros Sanitarios: 3237

Paciente: SIMON IAN MARTIN VERDON
Documento Y7418551F
Edad: 71 años
Médico:
Referencia: 24/05/2023-10030334

	Resultado	Unidades	Valores de referencia
BIOQUIMICA SANGUINEA			
CREATININA	1,02	mg/dl.	0,72 - 1,25
Método: ESPECTROFOTOMETRICO.			
ACIDO URICO	4,00	mg/dl.	3,50 - 7,20
Método: ESPECTROFOTOMETRICO.			
BILIRRUBINA TOTAL	0,60	mg/dl.	0,30 - 1,20
Método: ESPECTROFOTOMETRIA			
TRIGLICERIDOS	67,00	mg/dl.	< 150
Método: ESPECTROFOTOMETRICO.			
Observaciones: FRONTERIZO ALTO..... 150-199 ALTO..... 200-499 MUY ALTO..... >= 500			
COLESTEROL	109,00 *	mg/dl.	140 -200
Método: ESPECTROFOTOMETRO			
Observaciones: DESEABLE <200 mg/dl FRONTERIZO entre 200 y 239 mg/dl ALTO RIESGO superior a 240 mg/dl			
HDL-COLESTEROL	39,00	mg/dl.	
Método: ESPECTROFOTOMETRICO.			
Observaciones: Clasificación de riesgo cardiovascular (NECP ATP 2001) HDL <40 mg/dl : riesgo aumentado de enfermedad coronaria HDL >60 mg/dl : riesgo reducido de enfermedad coronaria			
LDL-COLESTEROL	56,60 *	mg/dl.	65-175
Método: ESPECTROFOTOMETRIA			
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1c)	5,60	%	4,30 - 6,00
Método: H.P.L.C			

Fecha/Hora extracción: 24/05/2023 10:11:59

Nº Col. 2643



LABORATORIO

Servicios Centrales
C/Guillém de Castro, 34 Bajo
46001-Valencia
Telf.: 96 391 26 33 Fax: 96 391 05 40
www.laboratoriahospital4.es
laboratoriahospital4@laboratoriahospital4.es
Nº Registro Oficial de Centros Sanitarios: 3237

Paciente: SIMON IAN MARTIN VERDON
Documento Y7418551F
Edad: 71 años
Médico:
Referencia: 24/05/2023-10030334

	Resultado	Unidades	Valores de referencia
BIOQUIMICA SANGUINEA			
GOT	23,00	UI/l	5,00 - 34,00
Método: ESPECTROFOTOMETRIA			
GPT	23,00	UI/l	0,00 - 55,00
Método: ESPECTROFOTOMETRIA			
SODIO	143,00	mEq/l	135 - 150
Método: ION SELECTIVO			
POTASIO	4,00	mEq/l	3.5 - 5.3
Método: ION SELECTIVO			
CALCIO	10,00	mg/dl.	8,00 - 10,20
Método: O-CPC			
ALBUMINA	4,02	g/dl	3.2 - 5.6
Método: ESPECTROFOTOMETRIA			

ENDOCRINOLOGIA

TSH (Ultrasensible)	3,13	uUI/ml	0,35 - 4,94
Método: CMIA			
Observaciones: Valores de referencia en gestantes:			
Primer trimestre:hasta 2.6 uUI/ml			
Segundo trimestre.....hasta 3.0 uUI/ml			
Tercer trimestre.....hasta 3.0 uUI/ml			

Fecha/Hora extracción: 24/05/2023 10:11:59

Nº Col. 2643



LABORATORIO

Servicios Centrales
C/Guillém de Castro, 34 Bajo
46001-Valencia
Telf.: 96 391 26 33 Fax: 96 391 05 40
www.laboratoriohospital4.es
laboratoriohospital4@laboratoriohospital4.es
Nº Registro Oficial de Centros Sanitarios: 3237

Paciente: SIMON IAN MARTIN VERDON
Documento Y7418551F
Edad: 71 años
Médico:
Referencia: 24/05/2023-10030334

	Resultado	Unidades	Valores de referencia
ONCOLOGIA - MARCADORES			

PSA	3,1120	ng/ml	
-----	--------	-------	--

Método: CMIA

Observaciones: VALORES DE NORMALIDAD: Hasta 2.5 ng/ml.
Se considera valor límite (cut-off):4.0 ng/ml
Pueden hallarse valores discretamente elevados (hasta 10 ng/ml) en enfermedades benignas de próstata.
En pacientes tratados con anticuerpos monoclonales, pueden obtenerse resultados falsamente elevados o disminuidos.
Asimismo, la determinación de PSA, debe realizarse antes de la exploración física del paciente, o bien transcurridas 1 ó 2 semanas después de la misma.

Análisis realizados con Architect-Abbott

MICROBIOLOGIA

UROCULTIVO

CRECIMIENTO:

NEGATIVO

Método: MEDIOS DE CULTIVO: AGAR CLED Y MACCONKEY.

Patógenos Investigados:

Enterobacterias
Pseudomonas
Bacilos no fermentadores
Enterococos
Staphylococos
Candida sp

HECES

SANGRE OCULTA

TEST INMUNOLOGICO: DETECCION SANGRE HUMANA

NEGATIVO

Método: INMUNOCROMATOGRAFICO

Observaciones: NO reacciones cruzadas con la hemoglobina de sangre animal.

Rango de medida: 0.04 mgHb/gr heces a 120 mgHb/gr heces

Fecha/Hora extracción: 24/05/2023 10:11:59

26/05/2023 19:16:14

El Analista Dr. F. Martí
Nº Col. 2643