



Área I
Murcia Oeste
Arrixaca

**SERVICIOS DE ANÁLISIS CLÍNICOS,
HEMATOLOGÍA, INMUNOLOGÍA, MEDICINA
NUCLEAR Y ALERGIA**



Nº Petición: **14009041**
Apellidos: **FERNANDEZ JIMENEZ**
Edad: 21 años
Nº TSI: FRJM991022908011
Nº de Historia: 882100
A1- H C U VIRGEN DE LA ARRIXACA
Médico: Blanquer Blanquer, Miguel
Diagnóstico: NO ESPECIFICADO

C.I.P.Autonómico: **CARM258443450813**
Nombre: **PABLO**
Fecha de Nacimiento: **22/10/1999**
Nº S.S.: 030090897017
Centro de Extracción: H. C. U. V. ARRIXACA
Cama:
Servicio: Hematología
Destino: A1 - H.C.U.V. ARRIXACA,
NO QUITAR - INMUNOLOGIA
HUVA

Fecha Solicitud:17/03/21

Fecha Recepción:17/03/21 8:42:43

Fecha Envío:25/03/21 9:15:31

Observaciones:

HEMATIMETRÍA (sangre total)

Resultados validados por: Drª Ma CARMEN GARCÍA GARAY

Hemograma

Serie Roja

Hematíes	5.2	x10 ⁶ /uL	4.5 - 5.9
Hemoglobina	15.3	g/dL	13.5 - 17.5
Hematocrito	45.2	%	41.0 - 53.0
Volumen corpuscular medio	87.8	fL	80.0 - 100.0
Hemoglobina corpuscular media	29.7	pg/célula	26.0 - 34.0
Concentración hemoglobina corp. media	33.8	g/dL	31.0 - 36.0
Ancho de distribución eritrocitaria (CV)	12.6	%	11.5 - 14.5
Eritroblastos	0.01	x10 ³ /uL	0.00 - 0.03
Eritroblastos %	0.00	/100WBC	0.00 - 0.05

Serie Plaquetar

Plaquetas	266.0	x10 ³ /uL	150.0 - 350.0
Volumen plaquetario medio	9.5	fL	6.4 - 11.0
Ancho de distribución plaquetar	10.2	%	9.0 - 17.0

Serie Blanca

Leucocitos	**	54.42	x10 ³ /uL		4.50 - 11.00
Neutrófilos	**	43.95	x10 ³ /uL	(80.60 %)	1.80 - 7.70
Linfocitos	*	5.31	X10 ³ /uL	(9.80 %)	1.00 - 4.00
Monocitos	**	4.77	X10 ³ /uL	(8.80 %)	0.00 - 0.80
Eosinófilos		0.30	X10 ³ /uL	(0.60 %)	0.00 - 0.50
Basófilos		0.09	x10 ³ /uL	(0.20 %)	0.00 - 0.20
Neutrófilos inmaduros	*	2.190	x10 ³ /uL	4.00 %	0.000 - 0.100
Cociente granul. inm/ granul.t		0.050			0.000 - 0.160
Cociente Recuento Neutrófilos/ Linfocitos	*	8.28			0.10 - 3.13

COAGULACIÓN

Resultados validados por: DR. EDUARDO SALIDO FIERREZ

**SERVICIOS DE ANÁLISIS CLÍNICOS, HEMATOLOGÍA, INMUNOLOGÍA,
MEDICINA NUCLEAR Y ALERGIA**

Paciente: **FERNANDEZ JIMENEZ, PABLO**

Número: **14009041**

BÁSICA (plasma citratado)

Tiempo de protrombina	11.9	seg.	9.4 - 12.5
ratio Tiempo de Protrombina	1.08		
Actividad de protrombina	100.0	%	70.0 - 100.0
INR	1.08		0.90 - 1.20
Tiempo de tromboplastina parcial activada	28.0	seg	25.1 - 36.5
PTTA ratio	0.88		0.80 - 1.30
Fibrinógeno derivado	* 533	mg/dL	276 - 471

BANCO DE SANGRE (INMUNOHEMATOLOGÍA)

Resultados validados por: **DRA. CONSUELO FUNES VERA**

Grupo sanguíneo ABO	O
Rh (D)	Positivo
Coombs directo	Negativo
Escrutinio anticuerpos irregulares (Coombs indirecto)	Negativo

SERVICIOS DE ANÁLISIS CLÍNICOS, HEMATOLOGÍA, INMUNOLOGÍA, MEDICINA NUCLEAR Y ALERGIA

Paciente: FERNANDEZ JIMENEZ, PABLO

Número: 14009041

HISTOCOMPATIBILIDAD (S. INMUNOLOGÍA HCUVA)

ESTUDIO DE QUIMERISMO

Resultados validados por: Dr. HELIOS MARTÍNEZ

HLA-Quimerismo en médula ósea pre-trasplante

Tipo donante Quimerismo	PRE-Donante
Alelos D8S1179	14.15
Alelos D21S11	30.32,2
Alelos D7S820	9.11
Alelos CSF1PO	10.11
Alelos D3S1358	17.-
Alelos TH01	9.9,3
Alelos D13S317	8.-
Alelos D16S539	11.12
Alelos D2S1338	17.24
Alelos D19S433	13.15,2
Alelos vWA	16.17
Alelos TPOX	8.9
Alelos D18S51	15.16
Amelogenina	X.Y
Alelos D5S818	11.-
Alelos FGA	22.23
Quimerismo (Lote y Caducidad)	2012028; 07-06-2022
Extracción DNA-Nº de DNA (HLA)	21-1680

CITOMETRÍA - INMUNOFENOTIPO (S. INMUNOLOGÍA HCUVA)

Resultados validados por:

Nº de citometría	42331
Tipo de muestra	Sangre periférica
Progenitores hematopoyéticos (CD34, CD133, etc.)	Ver descripción de la muestra
Referencia progenitores hepatopoyéticos (CD34)	CONTROL PHSP DE
Panel de inmunofenotipo	CD34 Truecount
Factor de Dilucion CD34	1
LEUCOSviables (%)	98.7 %
LINFOCITOS (%)	10.44 %
MONOCITOS (%)	7.74 %
NEUTROFILOS (%)	81.67 %
CD34+ (%)	0.145 %

**SERVICIOS DE ANÁLISIS CLÍNICOS, HEMATOLOGÍA, INMUNOLOGÍA,
MEDICINA NUCLEAR Y ALERGIA**

Paciente: **FERNANDEZ JIMENEZ, PABLO**

Número: **14009041**

LEUCOSviables (cel/ml x10 ⁶)	56.721 56721	Millon/ml Cels/μL
Linfocitos (Millon/ml)	5.9220 5921.96	Millon/ml Cels/μL
Monocitos (Millon/ml)	4.3896 4389.58	Millon/ml Cels/μL
Neutrofilos (Millon/ml)	46.3267 46326.69	Millon/ml Cels/μL
CD34+ (Millon/ml)	0.082 82.14	Millon/ml Cels/μL

Servicios de Análisis Clínicos y Hematología acreditados por ENAC según la norma UNE-EN ISO 15189 (nº579/LE1193). El listado de pruebas acreditadas se puede consultar en la Intranet del hospital

Servicio de Inmunología (Laboratorio Regional de Histocompatibilidad e Inmunogenética) acreditado por la European Federation for Immunogenetics (EFI-09-ES-009.991).

Murcia, a 30 de marzo de 2021