

SERVICIOS DE ANÁLISIS ÇLÍNICOS, HEMATOLOGÍA, INMUNOLOGÍA, MEDICINA **NUCLEAR Y ALERGIÁ** Murcia Oeste

Servicio de Salud

Nº Petición: Apellidos:

14009041

FERNANDEZ JIMENEZ

Ėdad: 21 años Nº TSI: FRJM991022908011

Nº de Historia: 882100

A1- H C U VIRGEN DE LA ARRIXACA

Médico: Blanquer Blanquer, Miguel

NO ESPECIFICADO Diagnóstico:

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

A1 - H.Č.U.V. ARRIXACA, NO QUITAR - INMUNOLOGIA Destino:

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)

Dra Ma CARMEN GARCÍA GARAY Resultados validados por:

Hemograma

Serie Roja

Hematíes Hemoglobina Hematocrito Volumen corpuscular medio Hemoglobina corpuscular media Concentración hemoglobina corp. media Ancho de distribución eritrocitaria (CV)		5.2 15.3 45.2 87.8 29.7 33.8 12.6	x10^6/uL g/dL % fL pg/célula g/dL %	4.5 - 5.9 13.5 - 17.5 41.0 - 53.0 80.0 - 100.0 26.0 - 34.0 31.0 - 36.0 11.5 - 14.5
Eritroblastos Eritroblastos %		0.01 0.00	x10^3/uL /100WBC	0.00 - 0.03 0.00 - 0.05
Serie Plaquetar				
Plaquetas Volumen plaquetario medio Ancho de distribución plaquetar		266.0 9.5 10.2	x10^3/uL fL %	150.0 - 350.0 6.4 - 11.0 9.0 - 17.0
Serie Blanca				
Leucocitos Neutrófilos Linfocitos Monocitos Eosinófilos Basófilos Neutrófilos inmaduros Cociente granul. inm/ granul.t Cociente Recuento Neutrófilos/ Linfocitos	** ** * * * *	54.42 43.95 5.31 4.77 0.30 0.09 2.190 0.050 8.28	x10^3/uL x10^3/uL (80.60 %) X10^3/uL (9.80 %) X10^3/uL (8.80 %) X10^3/uL (0.60 %) x10^3/uL (0.20 %) x10^3/uL 4.00 %	4.50- 11.00 1.80- 7.70 1.00 - 4.00 0.00 - 0.80 0.00 - 0.50 0.00 - 0.20 0.000- 0.100 0.000- 0.160 0.10 - 3.13

COAGULACIÓN

Resultados validados por: DR. EDUARDO SALIDO FIERREZ

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

Paciente:	FERNANDEZ JIMEI	NEZ, P	ABLO		Número:	1	4009041
BÁSICA (plasma citratado)							
Tiempo de p	rotrombina		11.9	seg.	9.4	-	12.5
ratio Tiempo	de Protrombina		1.08				
Actividad de	protrombina		100.0	%	70.0	-	100.0
NR			1.08		0.90	-	1.20
Tiempo de tr activada	romboplastina parcial		28.0	seg	25.1	-	36.5
PTTA ratio			0.88		0.80	-	1.30
ibrinógeno	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)

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 17.-Alelos D3S1358 Alelos TH01 9.9,3 Alelos D13S317 8.-11.12 Alelos D16S539 Alelos D2S1338 17.24 Alelos D19S433 13.15,2 Alelos vWA 16.17 Alelos TPOX 8.9 Alelos D18S51 15.16 X.Y Amelogenina 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 CONTROL PHSP DE

hepatopoyéticos (CD34)

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
 %

Página 3/4

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

Paciente:	FERNANDEZ JIMENEZ, PA	ABLO	Número:	14009041	
LEUCOSviabl	les (cel/ml x10^6)	56.721 56721	Millon/ml Cels/µL		
Linfocitos (Mil	lon/ml)	5.9220 5921.96	Millon/ml Cels/µL		
Monocitos (M	illon/ml)	4.3896 4389.58	Millon/ml Cels/µL		
Neutrofilos (M	lillon/ml)	46.3267 46326.69	Millon/ml Cels/µL		
CD34+ (Millor	n/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