



Área I
Murcia Oeste
Arrixaca

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



Nº Petición: **14009043**
Apellidos: **FERNANDEZ JIMENEZ**
Edad: 21 años
Nº TSI: FRJM991022908011
Nº de Historia:

A1- H C U VIRGEN DE LA ARRIXACA

Médico: DESCONOCIDO
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:18/03/21

Fecha Recepción:18/03/21 11:32:48

Fecha Envío:18/03/21 12:16:42

Observaciones:

CITOMETRÍA - INMUNOFENOTIPO (S. INMUNOLOGÍA HCUVA)

Resultados validados por: Dr. ALFREDO MINGUELA

Nº de citometría	42358	
Tipo de muestra	Bolsa de Aferesis	
Progenitores hematopoyéticos (CD34, CD133, etc.)	Ver descripción de la muestra	
Referencia progenitores hepatopoyéticos (CD34)	1/2 P. P-100236	
Panel de inmunofenotipo	CD34 Truecount	
Factor de Dilucion CD34	10	
LEUCOSviables (%)	99.68	%
LINFOCITOS (%)	38.73	%
MONOCITOS (%)	45.62	%
NEUTROFILOS (%)	14.61	%
EOSINOFILOS (%)	0.03	%
CD3+ (%)	26.91	%
CD3+CD4+ (%)	12.67	%
CD3+CD8+ (%)	12.2	%
CD3+CD45RA+ (%)	21.91	%
CD3+CD45RO+ (%)	7.57	%
CD3+TcR-a/b+ (%)	25.3289	%
CD3+TcR-g/d+ (%)	1.05	%
CD4+CD45RA+ (%)	8.45	%
CD4+CD45RO+ (%)	4.85	%
CD4+CD45RA+CD45RO+ (%)	0.72	%
CD4+TcRab+ (%)	12.53	%
CD8+CD45RA+ (%)	11.52	%
CD8+CD45RO+ (%)	1.93	%
CD8+TcRab+ (%)	12.14	%

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

Paciente: **FERNANDEZ JIMENEZ, PABLO**

Número: **14009043**

CD20+ (%)	0	%
CD34+ (%)	0.902	%
CD45RA+ (%)	56.92	%
CD56+CD3- (%)	2.93	%
CD3+CD45RA+ (millon/ml)	108737	Millón/ml
CD3+TcR-a/b+ (millon/ml)	125713	Millón/ml
CD4+TcRab+ (millon/ml)	62203	Millón/ml
CD8+TcRab+ (millon/ml)	60277	Millón/ml
CD45RA+ (millon/ml)	282501	Millón/ml
LEUCOSviables (cel/ml x10 ⁶)	303.654 303654.2	Millon/ml Cels/μL
Linfocitos (Millon/ml)	117.6056 117605.6	Millon/ml Cels/μL
Monocitos (Millon/ml)	138.5368 138536.8	Millon/ml Cels/μL
Neutrofilos (Millon/ml)	44.3757 44375.72	Millon/ml Cels/μL
Eosinofilos (Millon/ml)	0.1028 102.78	Millon/ml Cels/μL
CD34+ (Millon/ml)	2.738 2738.46	Millon/ml Cels/μL
CD3+ (Millon/ml)	81.7034 81703.41	Millon/ml Cels/μL
CD3+CD4+ (Millon/ml)	38.4693 38469.32	Millon/ml Cels/μL
CD3+CD8+ (Millon/ml)	37.0566 37056.65	Millon/ml Cels/μL
CD4+ Naive	6.35	%
CD8+ Naive	9.25	%
CD3+45RA++RO- (%)	16.39	%

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