

PROTOCOLO: **73137210**
PACIENTE: **FRISCH, TIZIANA**
DOCUMENTO: DNI 46649723
SOLICITADO POR: Dr/a. CANI, LAURA MATRÍCULA: MN 148444

SEXO: F EDAD: 19 años
FECHA RECEPCIÓN: 12/04/2025 09:03
NRO. INFORME: 73137210-1

Análisis	Valor obtenido	Unidad*	Valores de Referencia*
----------	----------------	---------	------------------------

*Aplica sólo a resultados numéricos

Hemograma

Método: Impedancia- Citometría de Flujo
(Sysmex XN-1000)
Muestra : Sangre entera

Hematíes	4810000	/mm3	3960000-5210000
Hemoglobina	14,6	g/dL	11,7-14,9
Hematocrito	41,6	%	35,0-44,0
V.C.M.	86,5	fL	81,0-95,0
H.C.M	30,4	pg	26,7-32,5
C.H.C.M	35,1	g/dL	32,0-35,0
ADE (RDW):	12,2	%	11,6-14,8

Recuento de Plaquetas	327000	/mm3	177000-390000
-----------------------	---------------	------	---------------

Leucocitos	10310	/mm3	4600-10900
------------	--------------	------	------------

Diferencial Leucocitario:

Neutrófilos	67,9 %	7000 /mm3	Adultos:41-69 % 2200-6800/mm3 Niños:23-61%
Eosinófilos:	0,4 %	41 /mm3	Adultos: 0.5-7.0 % 30-530/mm3 Niños: 0.2-7.5 %
Basófilos:	0,3 %	31 /mm3	Adultos: 0 - 1 % 7-80/mm3. Niños: 0 - 0.8 %
Linfocitos:	26,1 %	2691 /mm3	Adultos: 21 - 47% 1400-3700/mm3. Niños: 26- 63%
Monocitos:	5,3 %	546 /mm3	Adultos: 5 - 13 % 300-1000/mm3 Niños: 5 - 13 %

Observaciones:

PROTOCOLO: **73137210**
PACIENTE: **FRISCH, TIZIANA**
DOCUMENTO: DNI 46649723
SOLICITADO POR: Dr/a. CANI, LAURA MATRÍCULA: MN 148444

SEXO: F EDAD: 19 años
FECHA RECEPCIÓN: 12/04/2025 09:03
NRO. INFORME: 73137210-1

Análisis	Valor obtenido	Unidad*	Valores de Referencia*
*Aplica sólo a resultados numéricos			
Eritrosedimentacion Método: Westergreen Muestra : sangre entera	16	mm	hasta 20
Urea en sangre Método: Cinético.UV(Ureasa- Glutamato DH) Muestra : suero	23	mg/dL	hasta 50
Creatinina en suero Método: Jaffe Cinético Muestra : suero	0,78	mg/dL	0,51-0,95

PROTOCOLO: **73137210**
PACIENTE: **FRISCH, TIZIANA**
DOCUMENTO: DNI 46649723
SOLICITADO POR: Dr/a. CANI, LAURA MATRÍCULA: MN 148444

SEXO: F EDAD: 19 años
FECHA RECEPCIÓN: 12/04/2025 09:03
NRO. INFORME: 73137210-1

Análisis	Valor obtenido	Unidad*	Valores de Referencia*
----------	----------------	---------	------------------------

*Aplica sólo a resultados numéricos

Hepatograma

Proteínas Totales Método: Biuret Muestra : suero	7,5	g/dL	6,6-8,7
Colesterol Total Método: Enzimático Colorimétrico (CHOD-PAP) Muestra : suero	172	mg/dL	Deseable: Menor de 200 Limítrofe alto: 200 - 239 Alto: Mayor o igual de 240
Bilirrubina Total Método: Colorimétrico. DPD Muestra : suero	0,52	mg/dL	hasta 1,20
Bilirrubina Directa Método: Jendrassik Muestra : suero	0,15	mg/dL	hasta 0,30
Fosfatasa Alcalina Total Método: IFCC Colorimétrico -sustrato PNF Muestra : suero	90	UI/L	35-104
TGO - Transaminasa Glutámico Oxalacética Método: IFCC sin activación por piridoxalfosfato Muestra : suero	9	UI/L	hasta 32
TGP - Transaminasa Glutámico Piruvica Método: IFCC sin activación por piridoxalfosfato Muestra : suero	12	UI/L	hasta 33

PROTOCOLO: **73137210**
PACIENTE: **FRISCH, TIZIANA**
DOCUMENTO: DNI 46649723
SOLICITADO POR: Dr/a. CANI, LAURA MATRÍCULA: MN 148444

SEXO: F EDAD: 19 años
FECHA RECEPCIÓN: 12/04/2025 09:03
NRO. INFORME: 73137210-1

Análisis	Valor obtenido	Unidad*	Valores de Referencia*
----------	----------------	---------	------------------------

*Aplica sólo a resultados numéricos

HDL COLESTEROL

Colesterol HDL	63	mg/dL	No riesgo > 65 Riesgo moderado: 45 - 65 Riesgo alto: < 45
----------------	-----------	-------	---

Colesterol NO HDL

Colesterol LDL

Método: Cálculo

78	mg/dL	Optimo: Menor de 100 Limítrofe bajo: 100 - 129 Limítrofe alto: 130 - 159 Alto: 160 - 189 Muy alto: Mayor de 190
-----------	-------	---

Triglicéridos

Método: Enzimático Colorimétrico (LPL-GPO-POD)
Muestra : suero

156	mg/dL	Normal menor a 150 Levemente elevados: 150-199 Elevado: 200-500 Muy elevados: mayor a 500
------------	-------	--

Ionograma en suero

Método: Potenciometría indirecta
Muestra : suero

Sodio	141	mEq/L	132-146
Potasio	3,99	mEq/L	3,30-5,10
Cloro	99	mEq/L	98-106

GLUCEMIA (BASAL)

Método: Hexoquinasa
Muestra : suero

87	mg/dL	82-115
-----------	-------	--------

PROTOCOLO: **73137210**
PACIENTE: **FRISCH, TIZIANA**
DOCUMENTO: DNI 46649723
SOLICITADO POR: Dr/a. CANI, LAURA MATRÍCULA: MN 148444

SEXO: F EDAD: 19 años
FECHA RECEPCIÓN: 12/04/2025 09:03
NRO. INFORME: 73137210-1

Análisis	Valor obtenido	Unidad*	Valores de Referencia*
*Aplica sólo a resultados numéricos			
Inmunoglobulina A (IgA) Método: Inmunoturbidimétrico Muestra : suero	70	mg/dL	Adultos: 70-400
Inmunoglobulina E (IgE) Método: ECLIA Muestra : suero	34	UI/mL	hasta 100
Proteína C Reactiva Método: Inmunoturbidimétrico Muestra : suero	7,77	mg/L	hasta 5,00
TIROTROFINA TSH Método: ECLIA Muestra : suero	2,96	μUI/mL	0 - 60 días: 1.3 - 10 2-12 meses: 1.0 - 6.8 Mayores de 1 año: 0.5 - 6.5 Adultos: 0.27 - 4.20
VDRL CUANTITATIVA Método: Floclación Muestra : suero	No Reactivo		No reactivo
Ac. Anti Transglutaminasa IgA Método: Quimioluminiscencia Muestra : suero	Menor de 2.0	U/ml	No Reactivo Interpretación del resultado: No Reactivo: menor de 20 U/ml Reactivo: mayor de 20 U/ml

PROTOCOLO: **73137210**
PACIENTE: **FRISCH, TIZIANA**
DOCUMENTO: DNI 46649723
SOLICITADO POR: Dr/a. CANI, LAURA MATRÍCULA: MN 148444

SEXO: F EDAD: 19 años
FECHA RECEPCIÓN: 12/04/2025 09:03
NRO. INFORME: 73137210-1

Análisis	Valor obtenido	Unidad*	Valores de Referencia*
----------	----------------	---------	------------------------

*Aplica sólo a resultados numéricos

**Ac. Peptidos Deaminados de Gliadina
IgG**

Método: Quimioluminiscencia

Muestra : suero

Menor de 2.0 U/ml

Menor de 20 U/ml: No
Reactivo
Mayor de 20 U/ml: Reactivo

Anti Endomisio IgA

Método: Inmunofluorescencia Indirecta

Muestra : suero

Sustrato: Endomisio de esófago de mono

Negativo

Negativo : menor de 1/20

HEPATITIS B ANTIGENO SUPERFICIE

Método: Electroquimioluminiscencia

Muestra : suero

Hepatitis B - Antig de superficie (hbsag)

No Reactivo

No reactivo: menor a 1.0
Reactivo: mayor o igual a 1.00
Zona gris: mayor o igual a 0.9 - menor
a 1.0

PROTOCOLO: 73137210	SEXO: F EDAD: 19 años
PACIENTE: FRISCH, TIZIANA	FECHA RECEPCIÓN: 12/04/2025 09:03
DOCUMENTO: DNI 46649723	NRO. INFORME: 73137210-1
SOLICITADO POR: Dr/a. CANI, LAURA MATRÍCULA: MN 148444	

Análisis	Valor obtenido Unidad*	Valores de Referencia*
----------	------------------------	------------------------

*Aplica sólo a resultados numéricos

HEPATITIS C

Metodo: Electroquimioluminiscencia
| Muestra : suero

Hepatitis C-antic.	No Reactivo	No reactivo: menor a 1.0 Reactivo: mayor o igual a 1.00 Zona gris: mayor o igual a 0.9 - menor a 1.0
COI	-- COI	No reactivo Interpretación del resultado: No reactivo: menor de 0.9 Zona gris: 0.9-1.00 Reactivo: mayor o igual de 1.0

HIV Anticuerpos

Método: ECLIA (4ta Generación) | Muestra: Suero

Resultado	No Reactivo	No reactivo: Hasta 0.9 Zona gris: 0.9-1.1 Reactivo: Mayor de 1.1
-----------	-------------	--

Hepatitis A Anticuerpos totales

Método: ECLIA
Muestra : suero
Resultado

	Reactivo	No reactivo: Mayor de 1 Reactivo: Menor o igual de 1
Hepatitis A Anticuerpos Totales COI	0,01	

PROTOCOLO: **73137210**
PACIENTE: **FRISCH, TIZIANA**
DOCUMENTO: DNI 46649723
SOLICITADO POR: Dr/a. CANI, LAURA MATRÍCULA: MN 148444

SEXO: F EDAD: 19 años
FECHA RECEPCIÓN: 12/04/2025 09:03
NRO. INFORME: 73137210-1

Análisis	Valor obtenido Unidad*	Valores de Referencia*
----------	------------------------	------------------------

*Aplica sólo a resultados numéricos

Orina Completa

Método: Fotometría de Reflectancia y microscopía
Muestra: Orina

FISICO QUÍMICO:

Color	Amarillo	Amarillo
Aspecto	Limpido	Límpido
Densidad	1021 mg/ml	1010 - 1025 mg/ml
pH	6,5	5.0 - 7.0
Proteínas	No Contiene	No contiene
Glucosa	No Contiene	No contiene
Cuerpos cetonicos	No Contiene	No contiene
Hemoglobina	Positivo+	No contiene
Urobilina	Normal	Normal
Pigmentos biliares	No Contiene	No contiene

EXAMEN MICROSCÓPICO:

Células Epiteliales	Escasas	Escasas (3 - 5/ campo 40x) Regulares(6 - 9/ campo 40x) Abundantes (10 - 30/ campo 40x)
Células redondas	No se observan	No se observan
Leucocitos	Escasos	Escasos (3 - 5/ campo 40x) Regulares(6 - 9/ campo 40x) Abundantes (10 - 30/ campo 40x)
Piocitos	No se observan	No se observan Escasos (3 - 5/ campo 40x) Regulares(6 - 9/ campo 40x) Abundantes (10 - 30/ campo 40x)
Hematíes	No se observan	No se observan (0-2/campo 40x) Escasos (3 - 5 /campo 40 x) Regular (5 - 8 /campo 40 x) Abundante (8 - 20 /campo 40 x)
Cristales	No se observan	No se observan
Cilindros	No se observan	No se observan
Mucus	Se observan	No se observa

PROTOCOLO: **73137210**
PACIENTE: **FRISCH, TIZIANA**
DOCUMENTO: DNI 46649723
SOLICITADO POR: Dr/a. CANI, LAURA MATRÍCULA: MN 148444

SEXO: F EDAD: 19 años
FECHA RECEPCIÓN: 12/04/2025 09:03
NRO. INFORME: 73137210-1


Análisis	Valor obtenido Unidad*	Valores de Referencia*
----------	------------------------	------------------------

*Aplica sólo a resultados numéricos

Los valores de referencia corresponden a la edad y sexo del paciente.
Resultados validados electrónicamente.
Para interpretar los resultados es imprescindible consultar a su médico.

Laboratorio acreditado ISO 15189 (Consulte alcance de acreditación en www.oaa.org.ar).

Laboratorio adherido a Programas Nacionales e Internacionales de control de calidad externo: RIQAS, CAP, PEEC, CEMIC y PREVECAL.



Dra. Alicia Markarian
MN 27198