



Hemograma completo

Método Utilizado: Contador hematológico

Muestra: Sangre entera

Resultado Actual

Valores de Referencia

Antecedentes

Fecha: 06/04/2023

SERIE ROJA

Eritrocitos	5170000 x mm3	4000000 a 5200000 x mm³
Hematocrito	44.9 %	H: 38.0-50.0 M: 36.0-44.0 (%)
Hemoglobina	15.0 g/dL	H: 13.0-16.5 M: 11.5-14.5 (g/dL)
Volumen Corpuscular Medio	86.8 fL	80 - 99 fL
Hemoglobina Corp. Media	29.0 pg	27 - 32 pg
Conc. Hemoglobina C.Media	33.4 g/dL	32 a 36 g/dL
RDW	10.7 %	11.0 a 14.5%

5440000
47.4
15.9
87.1
29.2
33.5
11.5

SERIE BLANCA

Leucocitos	6210 x mm3	5000 a 8000 x mm3
Formula Leucocitaria		
Neutrófilos segmentados	53 % 3291 x mm3	
Eosinófilos	4 % 248 x mm3	
Basófilos	1 % 62 x mm3	
Linfocitos	34 % 2111 x mm3	
Monocitos	8 % 497 x mm3	

7560
56 % 4234
9 % 680
1 % 76
27 % 2041
7 % 529

Eritrosedimentación


Método Utilizado:

Muestra: Sangre entera

Resultado Actual

Valores de Referencia

Primera Hora	5 mm
Segunda Hora	13 mm
Indice de Katz	6.00


Dr. PONCE, Claudio
Bioq. M.P.3303





Nº INFORME: 04128265 **FECHA:** 22 DE AGOSTO DE 2024
PACIENTE: SANTONI, Alejandro **Doc.:** DNI 29715888
EDAD: 41 años **Nº Historial Bioq:** 8059279
SOLICITANTE: Dra./Dr. GONZALEZ RIOS, Santiago

Plaquetas, recuento de

Método Utilizado: Contador hematológico

Muestra: Sangre entera

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

214000 /mm³

150000 a 400000 /mm³

VPM:

7.5 fL

5.0 - 15.0 fL

Antecedentes

Fecha: 06/04/2023

199000

6.3

Glucemia

Método Utilizado: Enzimático/Colorimétrico

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

0.97 g/L

0,70 - 1,10 g/L

Antecedentes

Fecha: 06/04/2023

0.81

Hemoglobina glicosilada (HbA1c)

Método Utilizado: Enzimático directo

Muestra: Sangre entera

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

5.5 %

4.3 - 6.1 % NGSP
Materiales y método certificados por el
Programa Nacional de Estandarización
de Glicohemoglobina (NGSP), con
trazabilidad al patrón de referencia
de la IFCC.

Uremia

Método Utilizado: Enzimático/Colorimétrico

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

0.36 g/L

0,15 - 0,45 g/L

Antecedentes

Fecha: 06/04/2023

0.32

Dr. PONCE, Claudio
Bioq. M.P.3303





Nº INFORME:
PACIENTE:
EDAD:
SOLICITANTE:

04128265
SANTONI, Alejandro
41 años
Dra./Dr. GONZALEZ RIOS, Santiago

FECHA:
Doc.:
Nº Historial Bioq:

22 DE AGOSTO DE 2024
DNI 29715888
8059279

Creatininemia

Método Utilizado: Jaffé Cinético

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado: **10.6 mg/L**

Adultos: 6.0 - 13.0 mg/L
Lactantes: 2.0 - 4.0 mg/L
Niños: 3.0 - 10.0 mg/L

Antecedentes

Fecha: 06/04/2023

10.1

Ionograma plasmático

Método Utilizado: Electrodo ión selectivo

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Sodio **138 mEq / L**

135 a 150 mEq / L

Potasio **4.6 mEq / L**

3,5 a 5,5 mEq / L

Colesterol

Método Utilizado: Enzimático/Colorimétrico

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado: **1.96 g/L**

menor de 2,00 g/L

Triglicéridos

Método Utilizado: Enzimático/Colorimétrico

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado: **0.80 g/L**

Menor de 1.50 g/L

Uricemia

Método Utilizado: Enzimático/Colorimétrico

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado: **69 mg/L**

Mujeres: 26 a 60 mg/L
Hombres: 35 a 72 mg/L

Dr. PONCE, Claudio
Bioq. M.P.3303





Nº INFORME: 04128265 **FECHA:** 22 DE AGOSTO DE 2024
PACIENTE: SANTONI, Alejandro **Doc.:** DNI 29715888
EDAD: 41 años **Nº Historial Bioq:** 8059279
SOLICITANTE: Dra./Dr. GONZALEZ RIOS, Santiago

Insulina basal

Método Utilizado: Quimioluminiscencia

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

6.0 uUI/mL

3,0 a 25,0 uUI/mL

Calcemia

Método Utilizado: Colorimétrico / o-cresoltaleína compl.

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

8.9 mg/dL

8.5 - 11.0 mg/dL

Fosfatemia

Método Utilizado: UV - Dimension RXL Siemens

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

2.9 mg/dL

Niños 4.0 a 6.0 mg/dL
Adultos 2.5 a 4.9 mg/dL

Transaminasa glutámico oxalacética (GOT)

Método Utilizado: Cinético-UV (37°C)

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

34 U/L

5.0 - 37 U/L

Transaminasa glutámico-pirúvica (GPT)

Método Utilizado: Cinético-UV (37°C)

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

43 U/L

5.0 - 55 U/L

Dr. PONCE, Claudio
Bioq. M.P.3303





Nº INFORME:
PACIENTE:
EDAD:
SOLICITANTE:

04128265
SANTONI, Alejandro
41 años
Dra./Dr. GONZALEZ RIOS, Santiago

FECHA:
Doc.:
Nº Historial Bioq:

22 DE AGOSTO DE 2024
DNI 29715888
8059279

Fosfatasa alcalina

Método Utilizado: Cinético-UV (37°C)

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Resultado:

88 UI/L

Adultos: 50 a 136 UI/L
Niños: hasta 550 UI/L

Bilirrubina

Método Utilizado: Colorimétrico

Muestra: Suero

Resultado Actual

Valores de Referencia

Directa

1.5 mg/L

Menor de 2.0 mg/L

Indirecta

3.2 mg/L

Menor de 8.0 mg/L

Total

4.7 mg/L

Menor de 10.0 mg/L

Dr. PONCE, Claudio
Bioq. M.P.3303





Nº INFORME:
PACIENTE:
EDAD:
SOLICITANTE:

04128265
SANTONI, Alejandro
41 años
Dra./Dr. GONZALEZ RIOS, Santiago

FECHA:
Doc.:
Nº Historial Bioq:

22 DE AGOSTO DE 2024
DNI 29715888
8059279

Orina completa

Método Utilizado:

Muestra: Orina, 1ra. matinal

Resultado Actual

Valores de Referencia

EXAMEN FISICO

Color

Aspecto

pH

Densidad

Amarillo ámbar

Ligero Turbio

Ácida - 6.0

1020 g/L

EXAMEN QUIMICO

Nitritos

Proteínas

Glucosa

C.Cetónicos

Urobilinógeno

Bilirrubina

Hemoglobina

No contiene

No contiene

No contiene

No contiene

No contiene

No contiene

No contiene

OBSERVACION
MICROSCOPICA

Células Epiteliales

Leucocitos

Hematíes

Uratos

Filamentos de mucus

Escasos

Algunos (1 - 2 x campo)

Escasos (0 - 1 x campo)

Escasos

Escasos

Dr. PONCE, Claudio

Bíog. M.P.3303