

NOMBRE: Marigliano Martín
Documento: 27.727.584
Médico: Particular Particular

Edad: 40 años
Fecha: 08/09/2020
OS: Particular

N° de Pedido: 760



HEMATOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
HEMOGRAMA		
Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus		
SERIE ROJA		
Hematocrito:	48 %	Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %
Hemoglobina:	15.2 g/dL	Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL
Eritrocitos:	5.34 x10 ¹² /L	
VCM:	89.4 fL	80 – 100 fL
HCM:	28.4 pg	27.5 – 33.2 pg
CHCM:	31.8 g/dL	32 – 36 g/dL
RDW:	12.4 %	10 – 14 %
SERIE BLANCA		
Leucocitos:	4.9 x10 ³ /L	4.5 – 10.0 x10 ³ /L
FÓRMULA LEUCOCITARIA		
Neutrófilos en cayados	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.45
Neutrófilos segmentados	70 % 55 – 68	3.43 1.42 – 6.34
Eosinófilos	02 % 04 – 06	0.10 0.00 – 0.54
Basófilos	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.18
Linfocitos	24 % 35 – 45	1.18 0.71 – 4.53
Monocitos	04 % 04 – 12	0.20 0.14 – 0.72
Plaquetas:	145 x10 ³ /uL	150 – 350 x10 ³ /uL
ERITROSEDIMENTACION	25 mm/hora	< 12 mm/hora



NOMBRE: Marigliano Martín
Documento: 27.727.584
Médico: Particular Particular

Edad: 40 años
Fecha: 08/09/2020
OS: Particular

N° de Pedido: 760



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
UREA Método: Cinético	0.29 g/L	0.10 – 0.50 g/L
CREATININA PLASMÁTICA Método: Cinético	1.30 mg/dL	Hombres: 0.7 - 1.30 mg/dL Mujeres: 0.6 - 1.10 mg/dL
HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT) Método: UV optimizado (IFCC)	43 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	55 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	190 UI/L	Adultos: 65-300 UI/l Niños y adolescentes: hasta 645 UI/l
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.4 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.2 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL



NOMBRE: Marigliano Martín
Documento: 27.727.584
Médico: Particular Particular

Edad: 40 años
Fecha: 08/09/2020
OS: Particular

N° de Pedido: 760



INMUNOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
PROTEINA C REACTIVA (PCR) Método: Técnica: Turbidimetrico	32 UI/ml	Hasta 6 UI/ml

MICROBIOLOGIA	Resultados
---------------	------------

UROCULTIVO

EXAMEN FÍSICO

Color: *Ámbar oscuro*
Aspecto: *Ligeramente Turbio*
pH: *6.0*
Densidad: *1.020*

EXAMEN MICROSCOPICO (400x)

Células: *Escasas*
Mucus: *Regular*
Leucocitos: *1-2 /campo* 0 – 2 / campo
Eritrocitos: *5-8 /campo* 1 / 10 campos

CULTIVO DE ORINA

