Valor de Referencia:

Dr. Mauricio Grosman Virrey del Pino 2461 Piso 1°D C1426EGQ Buenos Aires - Argentina

Tel +54 11 781-8432 **Protocolo: V074989 -Fecha: 14/06/2021** 

Paciente: HAMBECK, IRMA Medico: GOLDBERG RUT, -

Sexo: F Edad: 46 años

Tipo y N° Doc: DNI 94085002

## **ANALISIS DE ORINA**

Metodo: Automatizado

Aspecto	Limpido	
Densidad	> 1030	1001-1030
PH	5,5	5,0-8,5
Glucosa en orina	Negativo	Negativo
Cuerpos Cetonicos	Negativo	Negativo
Hemoglobina	Negativo	Negativo
Proteinas	Negativo	Negativo
Pigmentos Biliares	Negativo	Negativo
Urobilina	<b>0,2</b> mg/dL	0.2 - 1.0
Nitritos	Negativo	Negativo
Leucocitoestearasa - Leucocitos	Negativo	Negativo
	-	

#### **HEMOGRAMA**

REINIOGRAINIA						
Metodo: Contador Hematologico Sysmex XS1000	)			Valor de Referenci	a:	
SERIE ROJA						
Hematies	4,35	10E12/L		4,00-4,70		
Hematocrito	38,2	%		37,0-43,0		
Hemoglobina	13,4	g/dL		12,0-16,0		
HCM	30,8	pg		27,0-33,0		
CHCM	35,1	g/dL		30,0-36,0		
VCM	87,8	fL		85,0-95,0		
SERIE BLANCA						
Leucocitos	8,0	10E9/L		4,0-10,0		
Neutrofilos cayados	0	%		0-2		
Neutrofilos segmentados	49	%		45-70		
Eosinofilos	12	%	Н	1-4		
Basofilos	1	%		0-1		
Linfocitos	29	%		20-40		
Monocitos	9	%		4-12		
Recuento de Plaquetas	262	10E9/L		150-400		
Observaciones	Serie Blanca: E	Serie Blanca: Eosinofilia.				

Los valores de referencia corresponden al sexo y edad del paciente.

### **FERREMIA**

Metodo: Colorimetrico Valor de Referencia:

Resultado: 105ug/dL 50-150

H=High L=Low

Tel +54 11 781-8432 Protocolo: V074989 -Fecha: 14/06/2021

Paciente: HAMBECK, IRMA

Medico: GOLDBERG RUT, -

Sexo: F

Edad: 46 años

Tipo y N° Doc: DNI 94085002

**ERITROSEDIMENTACION** 

Metodo: Westergreen Valor de Referencia:

Resultado: 11 mm 2-15

**COAGULOGRAMA** 

Valor de Referencia:

Tiempo de protrombina 85% 70-100 RIN 1,15 0,95-1,15

Protesis valvulares mecanicas:

2.5 - 3.5

**25**seg. Tiempo de Tromboplastina Parcial Activado - APTT 25-40 Recuento de Plaquetas 26210E9/L 150-400

**GLUCEMIA EN AYUNAS** 

Metodo: Enzimatico Hexokinasa Valor de Referencia:

Resultado: 99 mg/dL 70-110

**HEMOGLOBINA A1C** 

Valor de Referencia: Metodo: Inmunoturbidimétrico

Resultado 5.4 % 4,5-6,2

**UREA EN SANGRE** 

Metodo: Cinetico - GLDH Valor de Referencia:

Resultado: 34 mg/dL 15-50

**ACIDO URICO EN SANGRE** 

Metodo: Colorimétrico automatizado Valor de Referencia:

Resultado: 4,5 mg/dL 3,0-7,0

H=High L=Low

Tel +54 11 781-8432 **Protocolo: V074989 -Fecha: 14/06/2021** 

Paciente: HAMBECK, IRMA Medico: GOLDBERG RUT, -

Sexo: F Edad: 46 años

Tipo y N° Doc: DNI 94085002

\_\_\_\_\_

#### **CREATININA EN SANGRE**

Metodo: Cinetico automatizado Valor de Referencia:

Resultado: **0,84** mg/dL 0,50-1,40

# **CLEARENCE CREATININA CALCULADO (MDRD)**

Metodo: Valor de Referencia:

Resultado: **78**mL/min/1.73 m2 48-123

## **HEPATOGRAMA**

Bilirrubina directa	0,17	mg/dL	0,10-0,40
Metodo:Colorimétrico DPD Bilirrubina total	0,60	mg/dL	0,20-1,40
Metodo:Colorimétrico DPD Fosfatasa alcalina Metodo: Colorimetrico IFCC	68	U/L	28-134
TGO	12	U/L	0-31
Metodo:Cinetico automatizado TGP	7	U/L	0-32
Metodo:Cinetico automatizado Proteinas totales Metodo:Colorimétrico automatizado	6,96	g/dL	6,00-8,00

Albumina 3,76 g/dL 3,50-5,00 Metodo:Colorimétrico automatizado

Colesterol Total 210 mg/dL H Deseable: Hasta 200

Metodo:Enzimatico colorimétrico Limite: 200-239

Elevado: Mayor o igual a 240

**CALCEMIA** 

Metodo: Complexométrico automatizado Valor de Referencia:

Resultado: 8,9mg/dL 8,6-10,6

H=High L=Low Dr. Mauricio Grosman Bioquímico M.P. N° 1044-b

Valor de Referencia:

Tel +54 11 781-8432 Protocolo: V074989 -Fecha: 14/06/2021

Paciente: HAMBECK, IRMA Medico: GOLDBERG RUT, -

Sexo: F

Edad: 46 años

Tipo y N° Doc: DNI 94085002

\_\_\_\_\_

**FOSFATEMIA** 

Metodo: Fosfomolibdato UV Valor de Referencia:

Resultado: 3,7mg/dL 2,0-4,6

**MAGNESIO EN SANGRE** 

Metodo: Colorimétrico automatizado Valor de Referencia:

Resultado: **1,96**mg/dL 1,80-3,00

**IONOGRAMA PLASMATICO** 

Metodo: Electrodo Ion Selectivo Valor de Referencia:

 Sodio
 138 mmol/L
 135-145

 Potasio
 4,4 mmol/L
 3,5-5,2

 Cloro
 103 mmol/L
 96-108

**PROTEINOGRAMA** 

Metodo: Valor de Referencia:

Proteinas totales 6,96 g/dL 6,00-8,00 Albumina 3,76 g/dL 3,50-5,00 Alfa1 Globulina 0,21 g/dL 0,10-0,30 Alfa2 Globulina 0,74 g/dL 0,50-0,90 Beta Globulina 0,97 g/dL 0,60-1,00 1,28 Gamma Globulina g/dL 0,80-1,35

Conclusiones Perfil proteico sin particularidades

**COLESTEROL LDL** 

Metodo: Directo Valor de Referencia:

Resultado 134 mg/dL H Deseable: Menor de 100

Limite: 100 - 130 Elevado: Mayor de 160

H=High L=Low

Tel +54 11 781-8432 Protocolo: V074989 -Fecha: 14/06/2021

Paciente: HAMBECK, IRMA Medico: GOLDBERG RUT, -

Sexo: F

Edad: 46 años

Tipo y N° Doc: DNI 94085002

**COLESTEROL HDL** 

Metodo: Directo Valor de Referencia:

Colesterol HDL
Indice de Castelli (Col.Total /Col. HDL)

42mg/dL
L
Mayor de 50
hasta 4,5

Colesterol no HDL 168mg/dL H Deseable: Hasta 130

Elevado: Mayor de 190

**TRIGLICERIDOS** 

Metodo: Enzimatico Valor de Referencia:

Resultado 169 mg/dL H Deseable: Hasta 150

Limite: 150 - 200 Elevado: Mayor de 200 SIN AYUNO: Hasta 175

Aspecto del suero Limpido

**CPK - CREATINFOSFOQUINASA** 

Metodo: Cinetico automatizado Valor de Referencia:

Resultado: 51,1U/L hasta 170,0

AC. Anti ENDOMISIO Clase IgA

Metodo: Inmunofluorescencia indirecta Valor de Referencia:

Resultado: Negativo Negativo

AC. Anti ENDOMISIO Clase IgG

Metodo: Inmunofluorescencia indirecta Valor de Referencia:

Resultado: Negativo Negativo

AC. Anti GLIADINA (DGP) Clase IgG

Metodo: Elisa Valor de Referencia:

Resultado: 1,00U/mL NEGATIVO: Menor de 10

POSITIVO: Mayor o igual a 10

H=High L=Low

## LABORATORIO BIOQUIMICA MEDICA

pagina 6 de 7

Dr. Mauricio Grosman Virrey del Pino 2461 Piso 1°D C1426EGQ Buenos Aires - Argentina

Tel +54 11 781-8432 Protocolo: V074989 -Fecha: 14/06/2021

Paciente: HAMBECK, IRMA Medico: GOLDBERG RUT, -

Sexo: F

Edad: 46 años

Tipo y N° Doc: DNI 94085002

AC. Anti GLIADINA Clase IgA (DGP) Metodo: Elisa Valor de Referencia: Resultado: 1,80U/mL NEGATIVO: Menor de 10 POSITIVO: Mayor o igual a 10 AC. Anti TRANSGLUTAMINASA Clase IgA Metodo: Elisa Valor de Referencia: Resultado: 2,1U/mL hasta 10,0 **TIROXINA TOTAL (T4)** Metodo: Quimioluminiscencia Valor de Referencia: Resultado: **8,4** µg/dL 4,5-12,5 **TIROXINA LIBRE (T4L)** Metodo: Quimioluminiscencia Valor de Referencia: Resultado: 1,3ng/dL 0,8-2,0 TIROTROFINA ULTRASENSIBLE(TSH) Metodo: Quimioluminiscencia Valor de Referencia: Resultado: 1,2mUI/L 0,3-5,0 **25-HIDROXIVITAMINA D TOTAL** 

H=High L=Low

Resultado:

Metodo: Electroquimioluminiscencia

Dr. Mauricio Grosman Bioquímico M.P. N° 1044-b

Valor de Referencia:

Deficiencia: Menor de 20 Insuficiencia: 21 - 29

30.0-80.0

47,6ng/mL

Tel +54 11 781-8432 Protocolo: V074989 -Fecha: 14/06/2021

Paciente: HAMBECK, IRMA Medico: GOLDBERG RUT, - Sexo: F

Edad: 46 años

Tipo y N° Doc: DNI 94085002

**INSULINA** 

Valor de Referencia: Metodo: Quimioluminiscencia

Resultado: **11,9**uIU/mL hasta 22,0

**HOMA** 

Valor de Referencia:

Resultado 2,87 hasta 3,00

H=High L=Low