Laboratorio de Análisis Clínicos

Bioq. Maria Veronica Bonessi - M.P. 4002

Sarmiento 265 - Tel: 03582-466943 - (5847) Coronel Moldes - Córdoba

E-MAIL: laboratoriobonessi@hotmail.com.ar

Paciente:AGUILERA MARIA BELENSolicitado por el Dr/a.:PONCE DE LEON CLAUDIA

Página 1 de 2

Protocolo Nº: 2932

Fecha de realización: 13/02/2008

ORINA COMPLETA									
EXAMEN FISICO QUIMICO ORGANOLEPTICO:									
Color:		a. ámbar							
Aspecto:		límpido							
P.H.:		6							
Sedimento:		escaso							
Densidad a 25° C.:		1020							
Proteínas:		no contiene							
Glucosuria:		no contiene							
Acetona:		no contiene							
Nitritos:		no contiene							
Urobilina:		normal							
Hemoglobina:		no contiene							
EXAMEN MICROSCOPICO DEL SEDIMENTO URINARIO:									
Cel. Epiteliales:		2	por campo						
Leucocitos:		2	por campo						
Leucocitos agrupados:			por campo						
Hematies:			por campo						
Cil. Hialinos:									
Cil. Granulosos:									
Bacterias:									
Cristales (cant.):									
Cristales (tipo):									
Filamento de mucus:		algunos							
HEMOGRAMA	Metodo: Contador Hematologico								
Hematies:		4.070.000	mm3						
Hematocrito:		37	%						

Laboratorio de Análisis Clínicos

Bioq. Maria Veronica Bonessi - M.P. 4002

Sarmiento 265 - Tel: 03582-466943 - (5847) Coronel Moldes - Córdoba

Valor de referencia: Negativo

E-MAIL: laboratoriobonessi@hotmail.com.ar

Paciente:	AGUILERA MARIA	BELEN					
Solicitado por el Dr/a.:	PONCE DE LEON CLAUDIA				Página 2 de 2		
Protocolo Nº:	2932				Fecha de realización:	13/02/2008	
Hemoglobina:				11.8	gr / 100 ml		
Globulos Blancos:				5.950	mm3		
FORMULA LEUCOCITA	RIA (Segun Schilling)					
Neutr. en Cayado:				0	%		
Neutr. segmentado:				31	%		
Eosinofilos:				4	%		
Basofilos:				0	%		
Linfocitos:				58	%		
Monocitos:				5	%		
Células de irritación:				2	%		
GLUCEMIA			Métod	do: enzimáti	со		
Resultado: Valor de referencia: 070 a 11	0 gr/l			0.72	gr / I		
UREMIA			Méto	do: Enzimati	ico - ureasa		
Resultado: Valor de referencia: 020 a 0-	45 g/l			0.26	gr / I		
CALCEMIA			Método: Compleximétrico				
Resultado: Valor de referencia: de 81 a	105 mg / 100 ml			10.33	mg / 100 ml		
COPROPARASITOL	OGICO DE MATE	RIA FECAL	Méto	do: CARLES	S Y BARTHELEMY		
Examen microscopico	directo - Resultado:			Frecuentes	s quis		
TEST DE GRAHAM	SERIADO		Métod	do: Microscópico			
Resultado:				Negativo			

Laboratorio autorizado por el colegio de Bioquímicos de la Provincia de Córdoba, según resolución Nº 11823/2018 -Válido hasta el 10/05/2021