

Folio: FTSA6V000131
 Paciente: rivera samantha urtiz
 Médico: Sin Dr. asignado

Fecha: 02/03/2016 19:38
 Sexo: Femenino

Perfil nuevo con todo			
Biometría Hemática Completa			
FORMULA ROJA			

ERITROCITOS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Eritrocitos	15	Mil/uL	4.2--5.4

HEMOGLOBINA			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Hemoglobina	s/r	g/dL	12.0--18.0

HEMATOCRITO			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Hematocrito	s/r	%	39.0--56.0

V.G.M.			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
V.G.M.	s/r	fL	80--95

H.C.M.			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
H.C.M.	s/r	pg	27.0--32.0

C.M.H.C.			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
C.M.H.C.	s/r	g/dL	32.0--36.0

R.D.W.			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
R.D.W.	s/r	%	11.5--15.0

Comentarios: comentarios formula roja			
FORMULA BLANCA			

LEUCOCITOS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Leucocitos	s/r	Mil/uL	5,000-- 10,000

LINFOCITOS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros

Linfocitos	s/r	%	20--40
------------	-----	---	--------

MONOCITOS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Monocitos	s/r	%	0--600

SEGMENTADOS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Segmentados	s/r	%	40--60

BANDAS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Bandas	s/r	%	0--3

BASÓFILOS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Basófilos	s/r	%	0--1

EOSINÓFILOS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Eosinófilos	s/r	%	0--6

OTROS			
-------	--	--	--

PLAQUETAS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Plaquetas	s/r	Mil/uL	150--450

PLAQUETAS AL FROTIS			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Plaquetas al Frotis	s/r	%	--

CUENTA ABSOLUTA RETICULOCITOS CAR			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Cuenta Absoluta Reticulocitos CAR	s/r	%	0.5--2

CUENTA CORREGIDA RETICULOCITOS CCR			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Cuenta Corregida Reticulocitos CCR	s/r	%	--

ÍNDICE PRODUCCIÓN RETICULOCITOS IPR			
Descripción	Resultado	U. medida	Parámetros
Índice Producción Reticulocitos	s/r	%	--
IPR			

Microorganismo			
Parámetro	Resultado	Desarrollo	Observaciones
Parametro 1	s/r	s/d	s/o

Antibiotico 1						
Antibiótico	Conce	Result	Interpret	Sens	Inter	Resist
Ampicilina	concentracion	s/r	s/i	10	15	20
Amoxicicilina	Concentracion2	s/r	s/i	1	2	3

Multirango 1			
Parámetro	Resultado	Interpretación	Multirangos
Parametro1	s/r	s/i	multirango 1: 20 - 30
			multirango 2: 1 - 2
			multirango 3: 3 - 4