

Orden: 11995512
Admisión: D 79746 Habitación : .
Paciente: Silvia Santos Salazar
Edad: 57 Sexo: F
Médico: 999 Médico Tratante
Dirección: 0
Teléfono: 0
Fecha Orden: 07/Sep/2020 08:51

Email:

Fecha : 07/Septiembre/2020 16:11

CONTIENE INFORMACION MEDICA Y SU INTERPRETACION REQUIERE CONOCIMIENTOS MEDICOS.

EXAMEN

RESULTADO

MEDIDA

VALOR NORMAL

Muestra: 07/Sep/2020 08:51

HEMATOLOGIA COMPLETA

REC. GLOBULOS ROJOS:	4.23	MILL/ul	4.1-5.1
HEMOGLOBINA:	12.6	g / dl	12.3-15.3
HEMATOCRITO:	37.5	%	35-47
REC. GLOBULOS BLANCOS:	5.72	mil/uL	4.4-11.3
EOSINOFILOS:	2	%	0.5 - 4
BASOFILOS:	1	%	0 - 1.0
SEGMENTADOS:	50	%	55 - 75
LINFOCITOS:	39	%	25 - 45
MONOCITOS:	8	%	2 - 8
**CAYADOS	0	%	3-5
**PLAQUETAS	353	mil/ul	140-440

GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH

GRUPO SANGUINEO Y FACTOR Rh. "O" RH POSITIVO

TIEMPO DE PROTOMBINA

TIEMPO DE PROTOMBINA:	10.7	SEG.	11.8
PORCENTAJE DE ACTIVIDAD	+100	%	
I.N.R.	0.91		1.00

TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA

T.PARCIAL DE TROMBOPLASTINA:	25.4	SEG.	25.4 -36.9
------------------------------	------	------	------------

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

COLOR:	AMARILLO	AMARILLO
TRANSPARENCIA	LIG. TURBIA	
MUCUS	NEGATIVO	NEGATIVO

Orden: 11995512
Admisión: D 79746 Habitación : .
Paciente: Silvia Santos Salazar
Edad: 57 Sexo: F
Médico: 999 Médico Tratante
Dirección: 0
Teléfono: 0
Fecha Orden: 07/Sep/2020 08:51

Email:

Fecha : 07/Septiembre/2020 16:11

CONTIENE INFORMACION MEDICA Y SU INTERPRETACION REQUIERE CONOCIMIENTOS MEDICOS.

EXAMEN

RESULTADO

MEDIDA

VALOR NORMAL

REACCIÓN (pH)	ACIDO		
GRAV. ESP A 15° C	1.015		
PROTEINAS	NEGATIVO		NEGATIVO
GLUCOSA	NEGATIVO		NEGATIVO
CETONA	NEGATIVO		NEGATIVO
BILIS	NEGATIVO		NEGATIVO
UROBILINOGENO	NEGATIVO		
HEMOGLOBINA	POSITIVO +++		NEGATIVO
NITRITO	NEGATIVO		NEGATIVO
<<< SEDIMENTO (COND. 10 CC.) >>>			
GLOBULOS ROJOS	6-8 X CAMPO		NEGATIVO
GLOBULOS BLANCOS	2-4 X CAMPO		NEGATIVO
CILINDROS HIALINOS	NEGATIVO		
CILINDRO PATOLOGICO	NEGATIVO		
MUCUS	POSITIVO +		
CELULAS EPITELIALES	REG. CANTIDAD		
EPITELIO RENAL	ESCASO		
BACTERIAS	ESCASAS		
CRISTALES	NEGATIVO		

GLUCOSA EN AYUNAS

GLUCOSA EN AYUNAS	86	mg/dL	74-106
-------------------	----	-------	--------

CREATININA EN SUERO

CREATININA EN SUERO:	0.5	mg/dL	0.5-0.9
----------------------	-----	-------	---------

NITROGENO DE UREA EN SUERO

NITROGENO DE UREA:	15	mg/dL	6-20
UREA TOTAL:	32.5	mg/dL	16.6 -48.5