

FECHA: 03/08/2016

13642

NOMBRE: RUIZ GRANJA BYRON

FDAD:

63 Años 0 dias

**DOCTOR: DR. ROCHA OSWALDO** 

## **HEMATOLOGIA**

	HEIVIATOLOGIA	
	Resultados Und.	Referencia
BIOMETRIA HEMATIC	:A	
Eritrocitos RBC	5.12 10^6/uL	4.50 - 6.30
Hemoglobina HGB	16.00 g/dL	13.00 - 17.00
Hematocrito HCT	46.20 %	40.00 - 52.00
V.C.M.	90.40 fL	77.00 - 97.00
H.C.M.	31.20 pg	26.00 - 33.00
C.H.C.M.	34.60 g/dL	30.00 - 36.00
Discustes DLT	177 10^3/uL	140.00 - 440.00
Plaquetas PLT	177 10-3/uL	140.00 - 440.00
Leucocitos WBC	8 000 10^3/uL	4100.00 - 10900.00
	/	
FORMULA LEUCOCIT		20.00 - 40.00
Linfocitos	33.70 % 6 %	1.00 - 16.00
Monocitos Eosinófilos	0 %	1.00 - 4.00
Basófilos	0 %	0.00 - 2.00
Segmentados	60.30 %	50.00 - 75.00
Ocginentados	66.66 %	00.00
Linfocitos #	2700 /µL	800 - 4100
Monocitos #	500 /μL	120 - 1200
Segmentados #	4800 /µL	2000 - 7800
10	1011	
RBC	WBC	PLT
Observaciones:		
	ALVARO NAVARRETE	
	Laboratorista Clínico	



FECHA: 03/08/2016

NOMBRE: RUIZ GRANJA BYRON

13642

EDAD: 63 Años 0 dias

DOCTOR: DR. ROCHA OSWALDO

# COAGULACION

	Resultados	Und.	Referencia
TIEMPO DE PROTROI	MBINA		
TP PORCENTAJE	13 84	seg	10.5 - 15.0
INR	1.13		0.8 - 1.5
TIEMPO DE TROMBO	PLASTINA PARCIAL		
TTP	34	segundos	HASTA 45
Observaciones:		VAVARRETE	



FECHA: 03/08/2016

NOMBRE: RUIZ GRANJA BYRON

13642

EDAD: 63 Años 0 dias

DOCTOR: DR. ROCHA OSWALDO

### BIOQUIMICA

GLUCOSA BASAL CREATININA

Observaciones:

 Resultados
 Und.
 Referencia

 98.4
 mg/dl
 70 - 100

 1.19
 mg/dl
 0.70 - 1.40

ALVARO NAVARRETE
Laboratorista Clínico



03/08/2016 FECHA:

NOMBRE: RUIZ GRANJA BYRON

13642

63 Años 0 dias FDAD:

DOCTOR: DR. ROCHA OSWALDO

# MARCADORES ONCOLOGICOS

Referencia Und. Resultados Método: ElA Menor a 4.0 ng/ml \* 8.04 **PSA TOTAL** 

**PSA LIBRE** 

\* 1.94

ng/ml

0.00 - 1.30

Observaciones: \* VALORES CONFIRMADOS,

ALVARO NAVARRETE aboratorista Olinico



FECHA: 03/08/2016 13642

NOMBRE: RUIZ GRANJA BYRON

EDAD:

63 Años 0 dias

DOCTOR: DR. ROCHA OSWALDO

## **UROANALISIS**

### Resultados

Unidades

### **ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA**

#### **ANALISIS FISICO**

Color	Amarillo	
Aspecto	Transparente	
Densidad	1.030	
pH	5.0	
Reacción	Acida	

#### **ANALISIS QUIMICO**

Esterasa Leucocitaria	Negativo
Nitritos	Negativo
Proteínas	Negativo
Glucosa	Negativo
Cetonas	Negativo
Urobilinógeno	Negativo
Bilirrubina	Negativo
Sangre	Negativo
Hemoglobina	Negativo

#### **EXAMEN MICROSCOPICO**

Células Poliedricas	0-2	/campo	
Piocitos	1-2	/campo	
Hematies	0-1	/campo	
Bacterias	Escasas		

#### Observaciones:

LVARO NAVARRETE Laboratorista Clínico