

LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 19/03/2016 12262  
NOMBRE: CACHIMUEL COLTA JOSE  
EDAD: 73 Años 0 días  
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

## HEMATOLOGIA

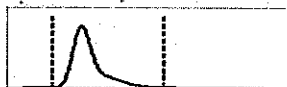
Resultados Und. Referencia

### BIOMETRIA HEMATICA

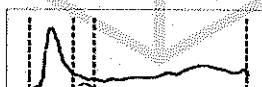
|             |     |                          |                    |
|-------------|-----|--------------------------|--------------------|
| Eritrocitos | RBC | 4.77 $10^6/\mu\text{L}$  | 4.50 - 6.30        |
| Hemoglobina | HGB | 14.40 g/dL               | 13.00 - 17.00      |
| Hematocrito | HCT | 46.60 %                  | 40.00 - 52.00      |
| V.C.M.      |     | 97.80 fL                 | 77.00 - 97.00      |
| H.C.M.      |     | 30.10 pg                 | 26.00 - 33.00      |
| C.H.C.M.    |     | 30.90 g/dL               | 30.00 - 36.00      |
| Plaquetas   | PLT | 230 $10^3/\mu\text{L}$   | 140.00 - 440.00    |
| Leucocitos  | WBC | 6 300 $10^3/\mu\text{L}$ | 4100.00 - 10900.00 |

### FORMULA LEUCOCITARIA

|               |                     |               |
|---------------|---------------------|---------------|
| Linfocitos    | 29.80 %             | 20.00 - 40.00 |
| Monocitos     | 6.2 %               | 1.00 - 16.00  |
| Eosinófilos   | 0 %                 | 1.00 - 4.00   |
| Basófilos     | 0 %                 | 0.00 - 2.00   |
| Segmentados   | 64.00 %             | 50.00 - 75.00 |
| Linfocitos #  | 1900 $/\mu\text{L}$ | 800 - 4100    |
| Monocitos #   | 400 $/\mu\text{L}$  | 120 - 1200    |
| Segmentados # | 4000 $/\mu\text{L}$ | 2000 - 7800   |



RBC



WBC

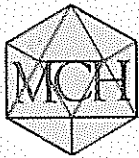


PLT

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE  
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 19/03/2016 12262  
NOMBRE: CACHIMUEL COLTA JOSE  
EDAD: 73 Años 0 días  
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

## COAGULACION

|  | Resultados | Und. | Referencia |
|--|------------|------|------------|
|--|------------|------|------------|

### TIEMPO DE PROTROMBINA

|            |     |     |             |
|------------|-----|-----|-------------|
| TP         | 12  | seg | 10.5 - 15.0 |
| PORCENTAJE | 100 | %   |             |
| INR        | 1.0 |     | 0.8 - 1.5   |

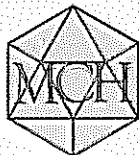
### TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

|     |    |          |          |
|-----|----|----------|----------|
| TTP | 31 | segundos | HASTA 45 |
|-----|----|----------|----------|

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE  
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 19/03/2016 12262  
NOMBRE: CACHIMUEL COLTA JOSE  
EDAD: 73 Años 0 días  
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

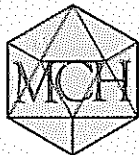
## BIOQUIMICA

|                | Resultados | Und.  | Referencia  |
|----------------|------------|-------|-------------|
| GLUCOSA BASAL  | 87.30      | mg/dl | 70 - 100    |
| UREA           | 23.52      | mg/dl | 15 - 50     |
| CREATININA     | 0.81       | mg/dl | 0.70 - 1.40 |
| ACIDO URICO    | 3.90       | mg/dl | 3.60 - 7.70 |
| COLESTEROL     | 200.00     | mg/dl | Hasta 200   |
| TRIGLICERIDOS  | 84.40      | mg/dl | 60 - 140    |
| HDL COLESTEROL | 52.60      | mg/dL | 35 - 60     |
| LDL COLESTEROL | 130.52     | mg/dL | 100 - 140   |

Observaciones:

  
ALVARO NAVARRETE  
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 19/03/2016 12262

NOMBRE: CACHIMUEL COLTA JOSE

EDAD: 73 Años 0 días

DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

## MARCADORES ONCOLÓGICOS

| Resultados | Und. | Referencia |
|------------|------|------------|
|------------|------|------------|

PSA TOTAL

\* 79.56

ng/ml

Menor a 4.0

PSA LIBRE

\* 8.29

ng/ml

0.00 - 1.30

Observaciones: \*VALORES CONFIRMADOS

Método: EIA

ALVARO NAVARRETE  
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico



LABORATORIO CLÍNICO  
MICROBIOLÓGICO  
BIOLOGÍA MOLECULAR

FECHA: 19/03/2016 12262  
NOMBRE: CACHIMUEL COLTA JOSE  
EDAD: 73 Años 0 días  
DOCTOR: DR. MONTENEGRO CARLOS

## UROANALISIS

|  | Resultados | Unidades |
|--|------------|----------|
| <b>ELEMENTAL Y MICROSCOPICO DE ORINA</b> |            |          |

### ANALISIS FISICO

|          |          |
|----------|----------|
| Color    | Amarillo |
| Aspecto  | Turbio   |
| Densidad | 1.005    |
| pH       | 7.0      |
| Reacción | Neutra   |

### ANALISIS QUIMICO

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Esterasa Leucocitaria | ( ++ )   |
| Nitritos              | POSITIVO |
| Proteínas             | ( + )    |
| Glucosa               | Negativo |
| Cetonas               | Negativo |
| Urobilinógeno         | Negativo |
| Bilirrubina           | Negativo |
| Sangre                | Negativo |
| Hemoglobina           | ( + )    |

### EXAMEN MICROSCOPICO

|                     |         |        |
|---------------------|---------|--------|
| Células Poliedricas | 0-1     | /campo |
| Piocytes            | 28-30   | /campo |
| Hematies            | 2-4     | /campo |
| Bacterias           | ( +++ ) |        |

Observaciones:

ALVARO NAVARRETE  
Laboratorista Clínico

Dr. Marcelo Chiriboga  
Director Médico