

OMEDIC (CDMX)  
**4684 Axel Eduardo Cabello Garduño**  
Edad : 17 Años     Sexo : Masculino  
Dr(a). : A Quién Corresponda

**Paciente:**  
Fecha : 16 ago 2021  
Hora : 10:37:20

1228-0054  


Impresión: lunes, 16 ago 2021, 12:38

**RESULTADO****Valores de Referencia****Proteína C Reactiva Ultra Sensible**

Método : Inmunoturbidimétrico potenciado con partículas  
Muestra Primaria: Suero

**159.18 mg/L**

&lt;

5.0

**Dímero D**

Método : Inmunoturbidimetría  
Muestra Primaria: Plasma Citrato

**1.27 mg/L**

0

0.7



OMEDIC (CDMX)  
**4684 Axel Eduardo Cabello Garduño**  
 Edad : 17 Años      Sexo : Masculino  
 Dr(a) : A Quién Corresponda

**Paciente:**  
 Fecha : 16 ago 2021  
 Hora : 10:37:20

1228-0054  


Impresión: lunes, 16 ago 2021, 12:38

## RESULTADO

## Valores de Referencia

### Biometría Hemática

Método : Impedancia Eléctrica  
 Muestra Primaria : Sangre EDTA

#### Fórmula Roja

Eritrocitos	4.93 millones/uL	4.81	6.18
Hemoglobina	15.9 g/dL	14.90	18.65
Hematocrito	46.4 %	36.60	49.17
Volumen Globular Medio (VGM)	94.1 fL	84.15	97.60
Concentración Media de Hb CMH	32.3 pg	27.1	33.5
Concentración Media de Hb Corpuscular CMHC	34.3 g/dL	31.6	34.8
RDW	12.5 fl	10.0	15.0

#### Serie Plaquetaria

Cuenta de Plaquetas	300 x 10 ^3 /mm3	147	384
Volumen Plaquetario Medio VPM	11.0 fl	7.4	11.0

#### Fórmula Blanca

Leucocitos Totales	6.90 x 10^3/mm3	3.45	9.12
Neutrófilos Totales	<b>76.0</b> %	36.49	75.71
Neutrófilos Segmentados	<b>76.0</b> %	50	70
Neutrófilos en Banda	0.0 %	0	2
Metamielocitos	0.0 %	0	0
Mielocitos	0.0 %	0	0
Promielocitos	0.0 %	0	0
Blastos (Búsqueda de)	0.0 %		0
Eosinófilos	1.0 %	0.3	4.5
Basófilos	0.0 %	0.0	1.6
Monocitos	7.0 %	3.30	9.60
Linfocitos	<b>16.0</b> %	16.56	51.65



1228-0054



OMEDIC (CDMX)  
**4684 Axel Eduardo Cabello Garduño**  
 Edad : 17 Años Sexo : Masculino  
 Dr(a) : A Quién Corresponda

**Paciente:**  
 Fecha : 16 ago 2021  
 Hora : 10:37:20

Impresión: lunes, 16 ago 2021, 12:38

**RESULTADO****Valores de Referencia****Velocidad de Sedimentación Globular (VSG)**

8.0 mm/Hora

Hombres

0

15.0

**7.0 g/L**

1.8

3.5

**Fibrinógeno**

Método : Coagulometría

Muestra Primaria: Sangre EDTA

**Tiempo de Protrombina (TP)**

Método: Coagulometría

Muestra Primaria: Plasma Citrato

**13.5 segundos**

10.3

12.5

12.0 segundos

1.13

88.89 %

70

130

**Tiempo de Trombina (TT)**

15.4 segundos

14.0

21.0

Método : Coagulometría

Muestra Primaria: Plasma Citrato

**Tiempo de Tromboplastina Parcial activado (TTPa)**

24.0 segundos

22.3

32.9

Método : Coagulometría

Muestra Primaria: Plasma Citrato

**Observaciones Generales :**

RESULTADO (S) FUERA DE RANGO VALIDADO(S)

TLC. Julieta Flor Juárez Hernández

**Atentamente**Responsable sanitario: D.B.P. Susana Martínez Lara  
IPN.Ced. Prof. 6951835