

INFORME DE LABORATORIO

Apellido y Nombre: _____ Fecha: / /

Nº documento: _____ Hist. Clínica: _____

Edad: _____ Peso (Kg): _____ Talla (m): _____

ANÁLISIS DE SANGRE

Hemograma:

(Método: Contador hematológico automático)

Leucocitos/mm³ _____
Eritrocitos/mm³ _____
Hematocrito _____ %
Hemoglobina _____ g/dl

Plaquetas/mm³ _____

Fórmula Leucocitaria:

Neutrófilos _____ %
Eosinófilos _____ %
Basófilos _____ %
Linfocitos _____ %
Monocitos _____ %

Eritrosedimentación:

1ª hora _____ mm

Marcadores serológicos para Sífilis:

V.D.R.L. _____ TP-PA _____

Marcadores serológicos para Chagas:

H.A.I. _____
A.P.G. _____
E.I.A. _____
I.F.I. _____

Análisis Químico:

(Método: Enzimático/cinéticos con autoanalizador)

Glucosa _____ mg/dl
Urea _____ mg/dl
Ácido Úrico _____ mg/dl
Creatinina _____ mg/dl
Colesterol Total _____ mg/dl
Colesterol HDL _____ mg/dl
Colesterol LDL _____ mg/dl
Colesterol VLDL _____ mg/dl
Riesgo Aterogénico _____
Triglicéridos _____ mg/dl
T.G.O. _____ U/l
T.G.P. _____ U/l
Fostatasa Alcalina _____ U/l

ANÁLISIS DE ORINA

1- Examen fisicoquímico

PH _____
Densidad _____
Proteínas _____
Glucosa _____
Hemoglobina _____
Cuerpos cetónicos _____
Pigmentos biliares _____
Otros _____

1- Examen microscópico

Leucocitos _____
Células epiteliales _____
Glóbulos de pus _____
Hematias _____
Mucus _____
Cilindros _____
Cristales _____
Otros _____

OBSERVACIÓN:

Firma Y Sello