***LABORATORIO***

***PACIENTE******:*** *${name}*

***INDICACIÓN :*** *${indicacion}*

***FECHA*** ***:*** *${date}*

**HEMOGRAMA**

**FORMULA RESULTADO VALOR REFERENCIAL**

**Hematies** 4’860,000/mm3 3’500,000 - 5’ 500,000/mm3

**Hemoglobina** 12.8g/dl 12.0 - 16.0 g/dl

**Hematocrito** 39% 36 - 50 %

**Leucocitos** 6 300/mm3 4 000 - 10 000/mm3

**FORMULA RESULTADO VALOR REFERENCIAL**

**ABASTONADOS** 00% 0 - 1%

**NEUTROFILOS** 60% 50 -65%

**EOSINOFILOS** 00% 0 – 3 %

**BASOFILOS** 00% 0 – 0.5 % **MONOCITOS** 02% 0 - 8 % **LINFOCITOS** 38% 25-35%

***LABORATORIO***

***PACIENTE******:***

***INDICACIÓN :***

***FECHA*** ***:***

**BIOQUIMICA**

**ESTUDIO SOLICITADO RESULTADO VALOR REFERENCIAL**

**GLUCOSA BASAL** 94.9mg/dl 60 – 110 mg/dl

**COLESTEROL TOTAL**  189.7mg/dl 140- 200 mg/dl

**TRIGLICERIDOS**  160.8mg/dl 25 - 150 mg/dl

***LABORATORIO***

**PACIENTE :**

**INDICACION :**

**FECHA :**

**EXAMEN COMPLETO DE ORINA**

**Examen Macroscópico**

Color : Amarillo PH : 6.0

Aspecto : Lig.Turbio Densidad : 1005

**Examen Bioquímico**

Glucosa : Negativo Sangre : Negativo

Proteínas : Negativo Bilirrubina : Negativo

Nitritos : Negativo Urobilinógeno: Negativo

Cuerpos Cetónicos: Negativo Ácido ascórbico: Negativo

**Examen Microscópico**

Cel. Epiteliales: 5 - 7 x campo

Leucocitos : 0 - 2 x campo

Leucocitos Aglutinados: No se observa

Hematíes : 0 - 1 x campo

Gérmenes : 1+

Levad. e Hifas : No se observa

Cristales : No se observa

Otros :