

## Laboratorio Clínico Estudio

### Informe de análisis de sangre

Paciente: Karina Liberatore

Médico solicitante: Dra. Laura Pérez

#### Hemograma

Glóbulos rojos: 4,6 millones/mm<sup>3</sup> (normal)

Hemoglobina: 13,8 g/dL (normal)

Hematocrito: 41 % (normal)

Glóbulos blancos: 6.200/mm<sup>3</sup> (normal)

Plaquetas: 260.000/mm<sup>3</sup> (normal)

#### Glucemia

Glucosa en ayunas: 92 mg/dL (dentro de rango normal)

#### Perfil lipídico

Colesterol total: 188 mg/dL (aceptable)

HDL: 55 mg/dL (bueno)

LDL: 110 mg/dL (deseable)

Triglicéridos: 120 mg/dL (normales)

#### Función hepática y renal

AST: 22 U/L (normal)

ALT: 24 U/L (normal)

Urea: 28 mg/dL (normal)

Creatinina: 0,82 mg/dL (normal)

**Conclusión:**

Los resultados del análisis de sangre se encuentran dentro de los valores normales para esta paciente. No se observan alteraciones significativas en hemograma, glucemia, perfil lipídico, función hepática ni función renal. Se recomienda control periódico según indicación médica.