



# ECALAB DV

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO ESPECIALIZADO

## HEMOGRAMA GATO

Número de caso: PCE23-8303


Fecha de Procesamiento: 17 de junio del 2023

|   |             |  |                           |
|---|-------------|--|---------------------------|
| Nombre del paciente: GORDI                                  |             | Especie: Felino                          | Raza: N.R.                |
| Edad: 10 A  | Sexo: Macho | Nombre del propietario: Magdalena García |                           |
| Nombre del médico: Marlene Romero Galicia                   |             | Hospital/Clínica: Animal Diux            |                           |
| Fecha y hora de muestreo: 17/06/23, 16:30 h.                |             |  | Caso(s) anteriores: ----- |
| Anamnesis/EFG: Vómitos (6) toda la noche hasta las 16:00 h. |             |  |                           |
| Tratamiento: N.R.   |             |  |                           |

| ANALITO                         | UNIDADES              | RESULTADO | VALOR REFERENCIA | MORFOLOGÍA                        |
|---------------------------------|-----------------------|-----------|------------------|-----------------------------------|
| Hematocrito                     | L/L                   | 0.43      | 0.27-0.45        | Eritrocitos                       |
| Hemoglobina                     | g/L                   | 129       | 80-150           | Anisocitosis 1+<br>Acantocitos 1+ |
| Eritrocitos                     | X 10 <sup>12</sup> /L | 8.3       | 5.0-10.0         |                                   |
| VGM                             | fL                    | 52        | 39-55            |                                   |
| CGMH                            | g/L                   | 301       | 300-360          |                                   |
| Reticulocitos                   | X 10 <sup>9</sup> /L  | -         | < 60             |                                   |
| Plaquetas                       | X 10 <sup>9</sup> /L  | 397       | 160-700          |                                   |
| Sólidos totales                 | g/L                   | 92        | 60-80            |                                   |
|                                 |                       |           |                  |                                   |
| Leucocitos                      | X 10 <sup>9</sup> /L  | 18.8      | 5.5-19.5         | Leucocitos                        |
| Neutrófilos                     | X 10 <sup>9</sup> /L  | 17.1      | 2.5-12.5         | -                                 |
| N. en banda                     | X 10 <sup>9</sup> /L  | 0         | 0-0.3            |                                   |
| Metamielocito                   | X 10 <sup>9</sup> /L  | 0         | 0                |                                   |
| Linfocitos                      | X 10 <sup>9</sup> /L  | 0.8       | 1.5-7.0          |                                   |
| Monocitos                       | X 10 <sup>9</sup> /L  | 0.9       | 0-0.8            |                                   |
| Eosinófilos                     | X 10 <sup>9</sup> /L  | 0         | 0-0.85           | Plaquetas                         |
| Basófilos                       | X 10 <sup>9</sup> /L  | 0         | raros            | -                                 |
| Artefactos: Ictericia ligera.   |                       |           |                  |                                   |
| Mycoplasma haemofelis: Negativo |                       |           |                  |                                   |

### INTERPRETACIÓN

Incremento de los sólidos totales asociado a hiperglobulinemia (ver bioquímica). Neutrofilia y monocitosis asociados a inflamación localizada crónica. Linfopenia por efecto de glucocorticoides endógenos, sin descartar un incremento en su destrucción por enfermedad viral, es recomendable realizar pruebas complementarias de LeVF/SIDA de ELISA para descartar enfermedad viral.

  
TSU. IBT. Osvaldo Mercado Díaz  
Cédula profesional:12759323