

Analítica de Leonidas:

Nombre: Leonidas

Edad: 5 años

Peso: 30 kg

Sexo: Macho

Color: Marrón oscuro con destellos dorados

Estado de salud general: Robusto y energético

Análisis:

Hemograma completo:

Hemoglobina: dentro de rangos normales (12-16 g/dL).

Hematocrito: dentro de rangos normales (35-45%).

Recuento de glóbulos blancos: dentro de rangos normales (5,000-10,000 células/mm³).

Recuento de plaquetas: dentro de rangos normales (150,000-400,000 células/mm³).

Perfil bioquímico:

Glucosa en sangre: dentro de rangos normales (70-110 mg/dL).

Colesterol total: dentro de rangos normales (menos de 200 mg/dL).

Triglicéridos: dentro de rangos normales (menos de 150 mg/dL).

Alanina aminotransferasa (ALT): dentro de rangos normales (10-40 U/L).

Aspartato aminotransferasa (AST): dentro de rangos normales (10-40 U/L).

Creatinina: dentro de rangos normales (0.6-1.2 mg/dL).

Urea: dentro de rangos normales (10-50 mg/dL).

Función hepática y renal:

Enzimas hepáticas dentro de rangos normales, indicando una función hepática adecuada.

Creatinina y urea dentro de rangos normales, lo que sugiere una función renal normal.

Perfil lipídico:

Niveles de colesterol y triglicéridos dentro de rangos normales, indicando un metabolismo lipídico saludable.

Análisis de orina:

Ausencia de proteínas, glucosa y sangre en la orina, lo que sugiere una función renal normal.

Densidad urinaria dentro de rangos normales.

Conclusiones:

Leonidas muestra una excelente salud en su analítica. Todos sus parámetros están dentro de los rangos normales, lo que indica un estado robusto y energético. Se recomienda continuar con una alimentación adecuada, ejercicio regular y visitas veterinarias periódicas para mantener su bienestar óptimo.