

Analítica de Manola:

Nombre: Manola

Edad: 3 años

Peso: 30 kg

Sexo: Hembra

Color: Marroncita

Estado de salud general: Buenarda

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, lo que sugiere una función hepática adecuada.

Creatinina y urea dentro de rangos normales, indicando una función renal normal.

Perfil lipídico:

Niveles de colesterol y triglicéridos dentro de rangos normales, lo que indica 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:

Manola presenta una analítica dentro de los parámetros normales para una capibara de su edad y estado de salud. No se observan anomalías significativas en sus resultados, lo que indica un buen estado de salud general. Se recomienda continuar con una dieta equilibrada, ejercicio regular y controles veterinarios periódicos para mantener su bienestar.