



INFORME ECOGRAFICO

| | | | |
|--------------------|--------------|---------------------------|-------------|
| PROPIETARIO | Flia: MENDEZ | RAZA | PUG CARLINO |
| PACIENTE | PRINCESA | SEXO | HEMBRA |
| ESPECIE | CANINO | M. VET SOLICITANTE | A. MORALES |
| EDAD | 7 AÑOS APROX | FECHA | 23/08/24 |

VEJIGA: Forma piriforme, contenido anecoico poco, paredes de 3.78 mm, mucosa normal, no se observan imagen hiperecoica con forma lineal no genera sombra acústica.

BAZO Tamaño: normal Bordes: Finos, Espesor: Normal 5.44 mm, Ecotextura: Granular fina homogénea, Ecogenicidad: Isoecoica en relación con el hígado.

HIGADO: Tamaño normal, Bordes regulares y finos, Ecotextura granular fino, Ecogenicidad normal (hipoecoica), Vasculatura normal. **VESICULA BILIAR** Forma Piriforme, Contenido abundante de ecogenicidad media, Paredes finas 0.5 mm

RIÑONES

DERECHO: Tamaño 31.89 mm X 18.16 mm Relación C/M conservada Definición C/M bien definida, Ecotextura granular fina, Ecogenicidad isoecoico en relación con el hígado Bordes regulares y finos. **IZQUIERDO** tamaño 29.06 mm X 22.51 mm Relación C/M conservada Definición C/M bien definida, Ecotextura granular fina, Ecogenicidad isoecoica en relación con el bazo, Bordes regulares y finos.

TRACTO GASTROINTESTINAL

Estomago: Mucosa levemente engrosada, Espesor 2.04 mm, Estratificación normal, Contenido hiperecoico, hipo-peristaltismo. **Intestino Delgado (Duodeno, Yeyuno, Íleon)** Espesor de Mucosa 2.12 mm, Estratificación Normal, Contenido Hiperecoico, poco, compatible con mucus y gas. Serosa normal, Trayecto normal, hipoperistaltismo. **Colon** Mucosa Normal, Espesor Normal Estratificación Normal, Contenido Hiperecoico abundante, compatible con heces semi-pastosas, Peristaltismo hipoperistaltismo.

OTROS (Próstata, Útero, Testículos, Páncreas, Glándulas Adrenales Peritoneo, Masas, Liquido Libre)

Páncreas

Topografía peri-pancreática no se observan cambios en la ecogenicidad. Solo el 60% de las pancreatitis se pueden diagnosticar con ecografía. Se sugiere correlacionar con sintomatología de paciente. *Topografía: se refiere únicamente a la zona donde debería estar ubicado el órgano y no al órgano en sí.



INFORME ECOGRAFICO

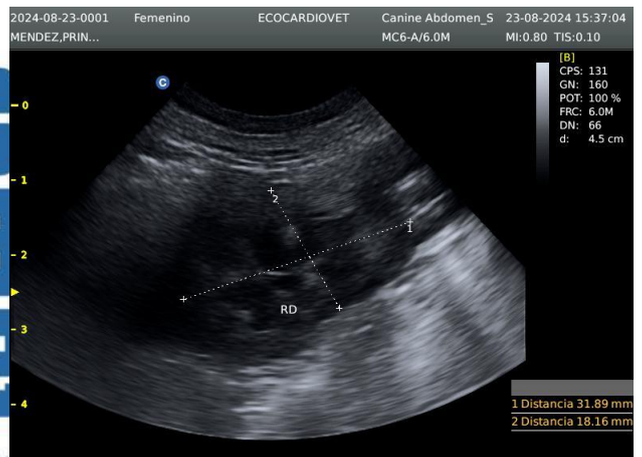
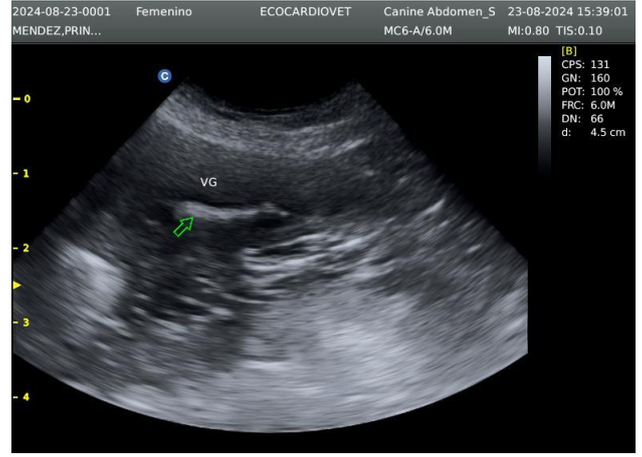
CONCLUSIONES

- **ESTOMAGO** mucosa levemente engrosada sugerente a Gastritis.
- **VEJIGA** Se observa mucosa engrosada, una imagen hiperecoica, en suspensión no genera sombra acústica posiblemente sea productos de fibrina generado por coágulos.

Hay que recordar que la ecografía es un método diagnóstico de imagen y no revela función solo alteraciones morfológicas se debe realizar pruebas complementarias para determinar la función de los órganos, por eso recomendamos hacer Bioquímica completa, uro análisis, test de lipasa pancreática específica felina también se recomienda una punción eco-guiada



INFORME ECOGRAFICO



M.V. Alexander R. Morales T.

