

INFORME ECOGRAFICO

PACIENTE:CHANEL	VETERINARIA:TRES MARIAS	FECHA:03/01/2025
ESPECIE:CANINO	PROPIETARIO:REYES	SEXO: HEMBRA ENTERA
RAZA:BULLDOG FRANCES	ECOGRAFIA ABDOMINAL	MV:SOLICITANTE:RODRIGUEZ
EDAD:2 AÑOS		

ANTECEDENTES: PREÑADA

DESCRIPCION ECOGRAFICA DESCRIPCION ECOGRAFICA

VEJIGA:Leve distensión de contenido anecoico .paredes de espesor conservado (1.08mm)superficie luminal definido .pared integra

OVARIOS /UTEROS :Se observa al menos 2 sacos gestacionales viables.

BAZO: Tamaño conservado (espesor 13.73mm) con bordes aguzados y capsula regular .Ecotextura granular fina .Ecogenicidad homogénea .Arquitectura vascular conservada.

HIGADO: tamaño normal ,bordes cortantes ,parénquima de ecogenicidad conservada, ecotextura granular fina .se observa el diafragma sin alteraciones

VESICULA BILIAR: De contenido isoecogénico con presencia de sedimento biliar, sin distensión ,pared integra y conservada(1.23mm).

Presencia de vesícula amniótica (+) ,presencia de latico cardiaco (+) , Presencia de masa embrionaria (+)

DATOS PROMEDIOS

- FRECUENCIA CARDIACA PROMEDIO : 197.63 lpm
- MOVILIDAD FETAL : PRESENTE (++)
- LIQUIDO AMNIOTICO (ANECOICO) PRESENTE :14.57mm
- DIAMETRO BIPARIETAL PROMEDIO: 21.81mm en promedio
- DIAMETRO DE SACO GESTACIONAL PROMEDIO: 59.89x43.97mm en promedio
- **EDAD GESTACIONAL PROMEDIO : 51 DIAS (+/- 3 dias)**
- **BULLDOG FRANCES : 58 - 62 DIAS (referencial)**
- **SACOS GESTACIONALES : 2 SACOS (+/-2)**

FECHA PROXIMA A PARTO 9 ENERO AL 14 DE ENERO

NO SE EVIDENCIA LIQUIDO LIBRE EN CAVIDAD ABDOMINAL

CONCLUSIONES

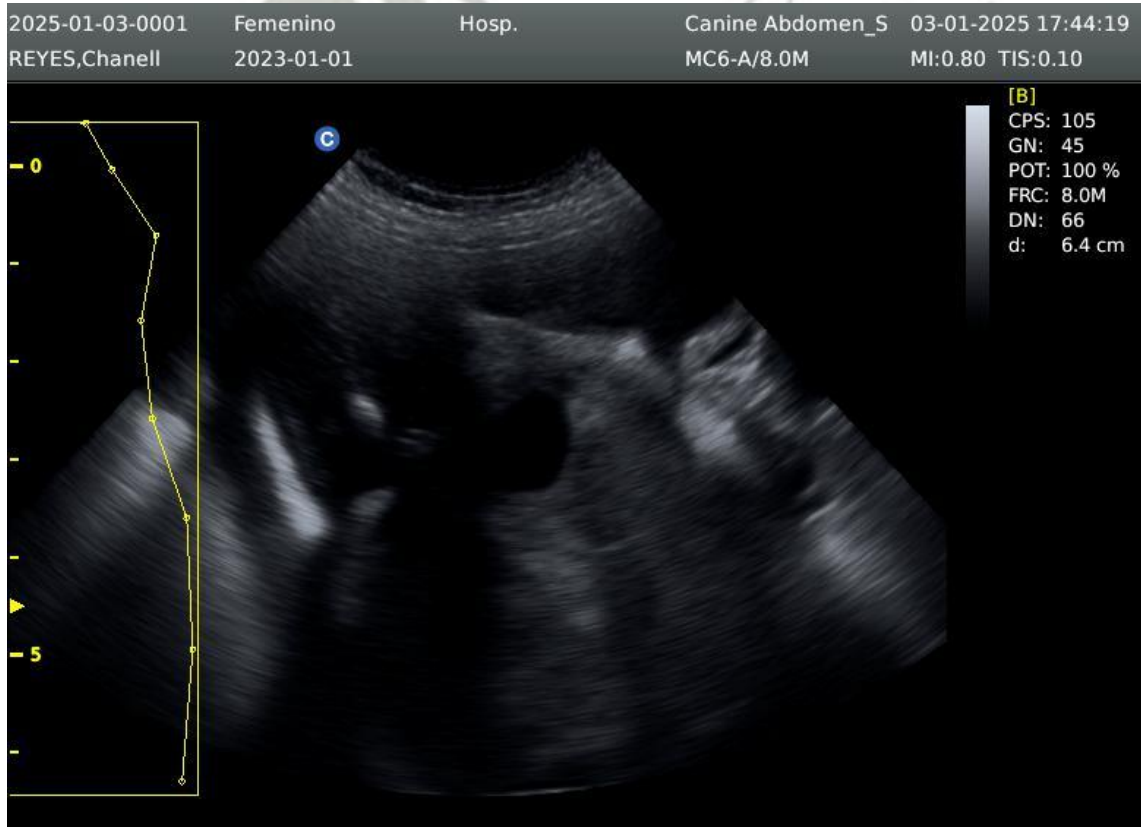
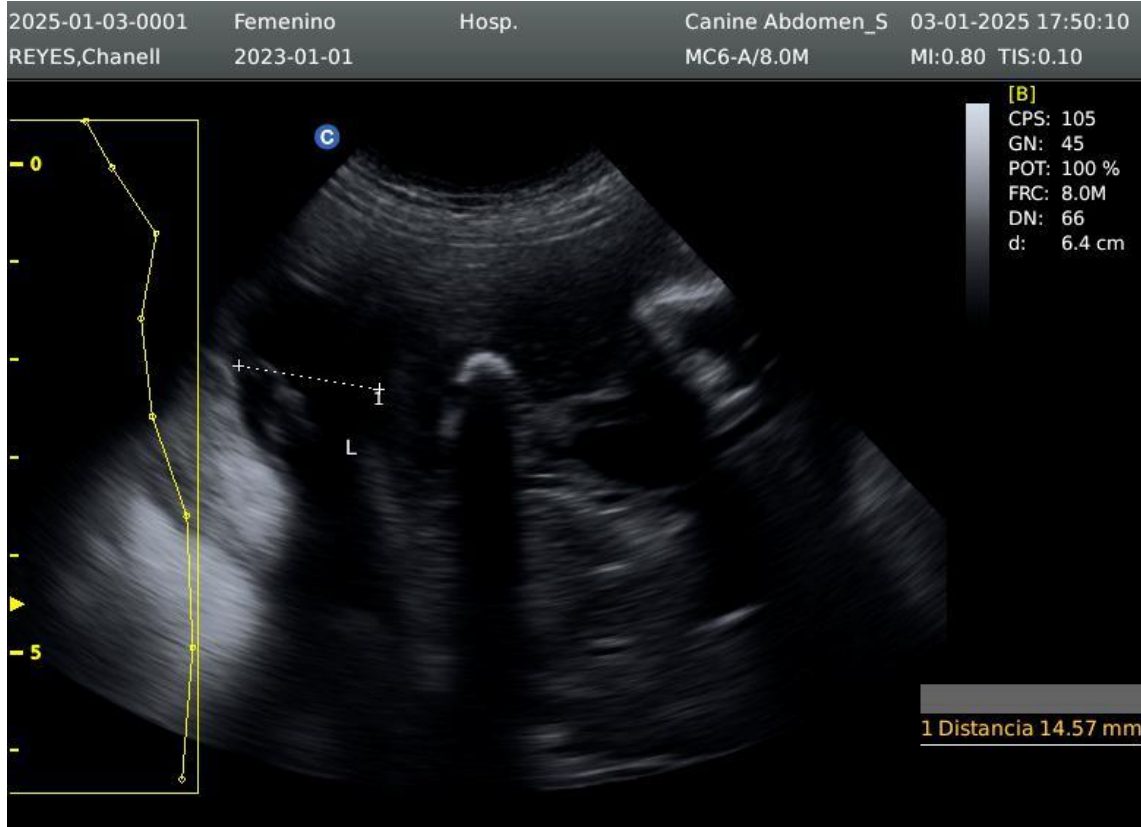
NOTA:La ecografía es una técnica que no determina función ni tipo celular de los órganos evaluados y cuyo resultados deben ser ponderados y correlacionados con la clínica ,analítica sanguínea y otros exámenes complementarios por el medico veterinario tratante para determinar el diagnostico ,procedimientos terapéuticos ,quirúrgicos y otro a realizar. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico las fotos son referencia.

- **Las imágenes de útero manifiestas estado de preñez . se recomienda correlacionar con clínica del paciente ,estudios de radiografía para determinar numero total de sacos gestacionales a la semana ultima de preñez .Queda a criterio del MV tratante.**
- **Las imágenes de vesícula biliar es compatible con presencia de barro biliar . se recomienda correlacionar con clínica del paciente ,estudios de sangre ,cambio de dieta .Queda a criterio del MV tratante.**
- **Resto de órganos abdominales evaluados sin cambios aparentes**

IMÁGENES ECOGRAFICAS

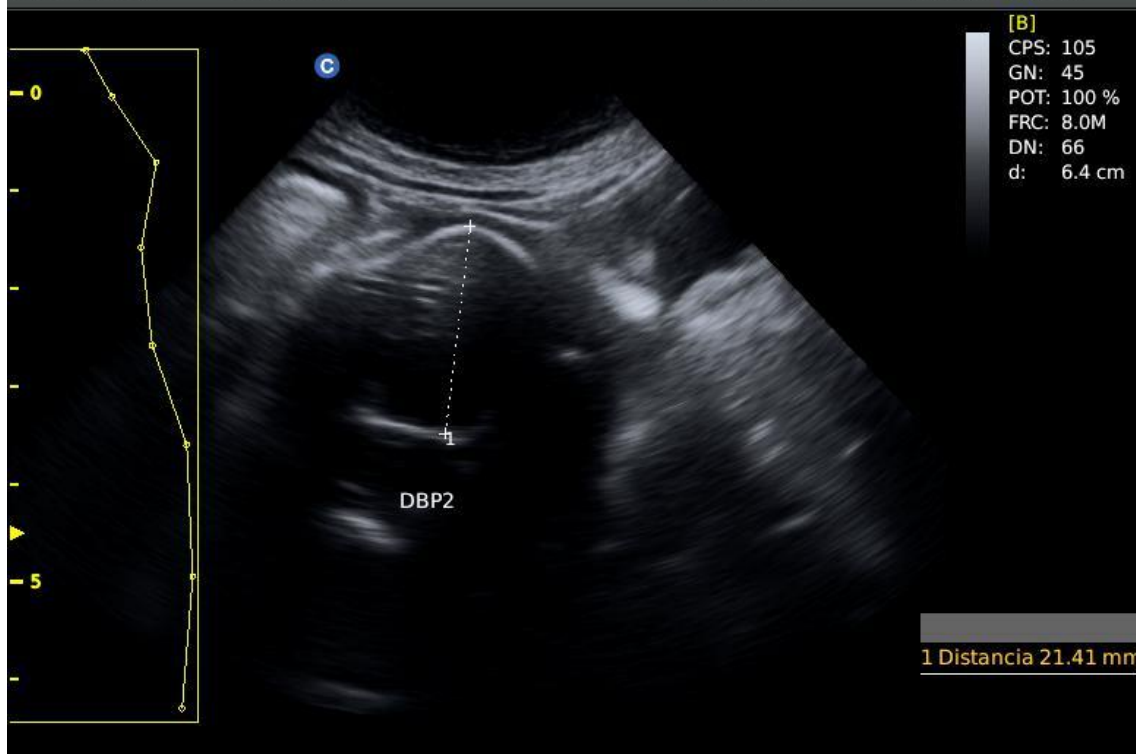


NOTA:La ecografía es una técnica que no determina función ni tipo celular de los órganos evaluados y cuyo resultados deben ser ponderados y correlacionados con la clínica ,analítica sanguínea y otros exámenes complementarios por el medico veterinario tratante para determinar el diagnostico ,procedimientos terapéuticos ,quirúrgicos y otro a realizar. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico las fotos son referencia.

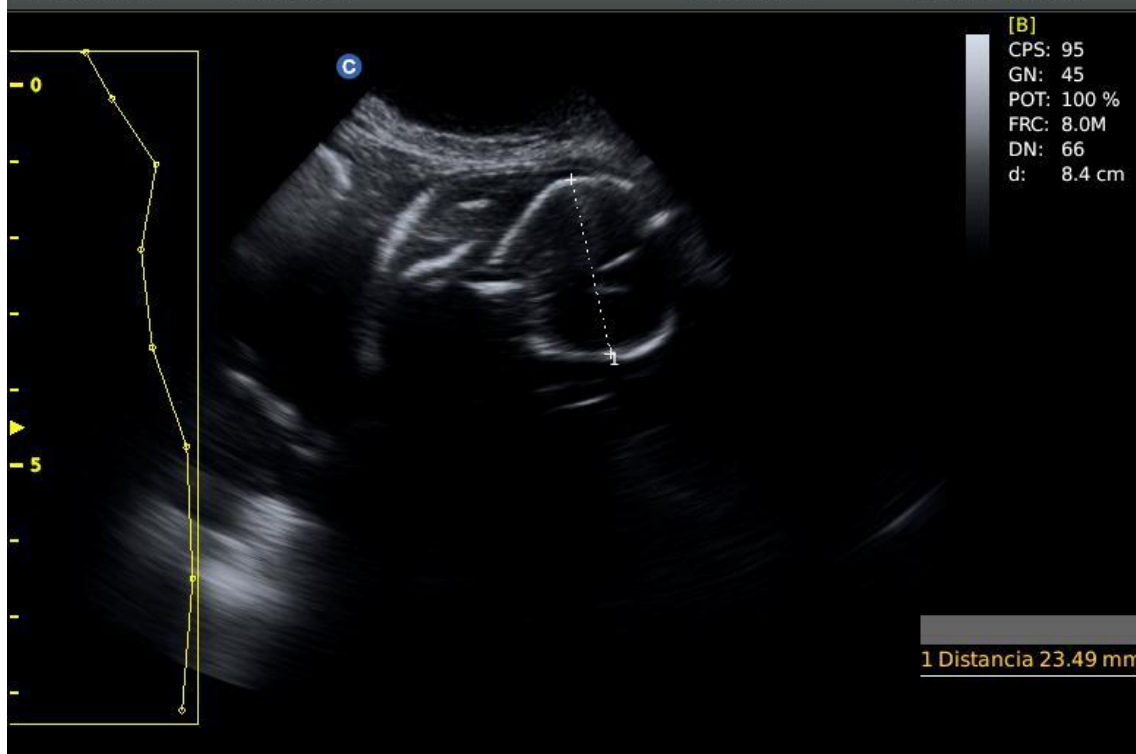


NOTA:La ecografía es una técnica que no determina función ni tipo celular de los órganos evaluados y cuyo resultados deben ser ponderados y correlacionados con la clínica ,analítica sanguínea y otros exámenes complementarios por el medico veterinario tratante para determinar el diagnostico ,procedimientos terapéuticos, quirúrgicos y otro a realizar. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico las fotos son referencia.

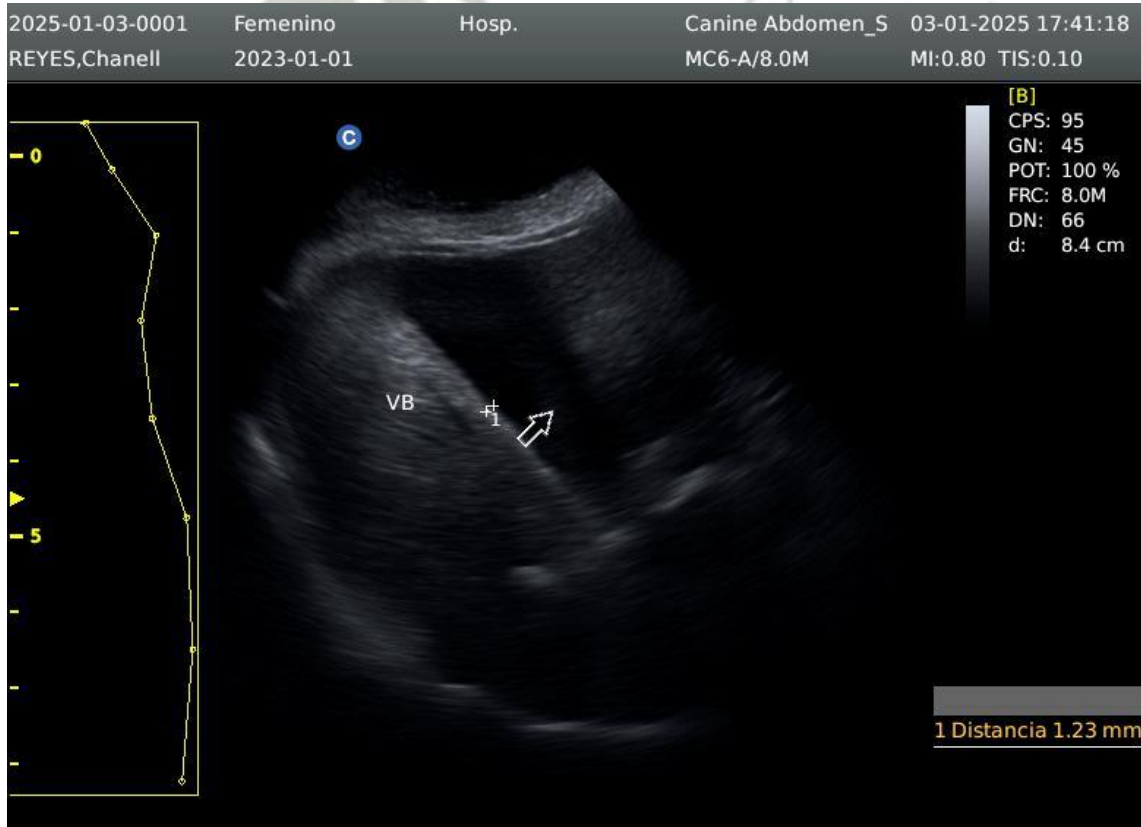
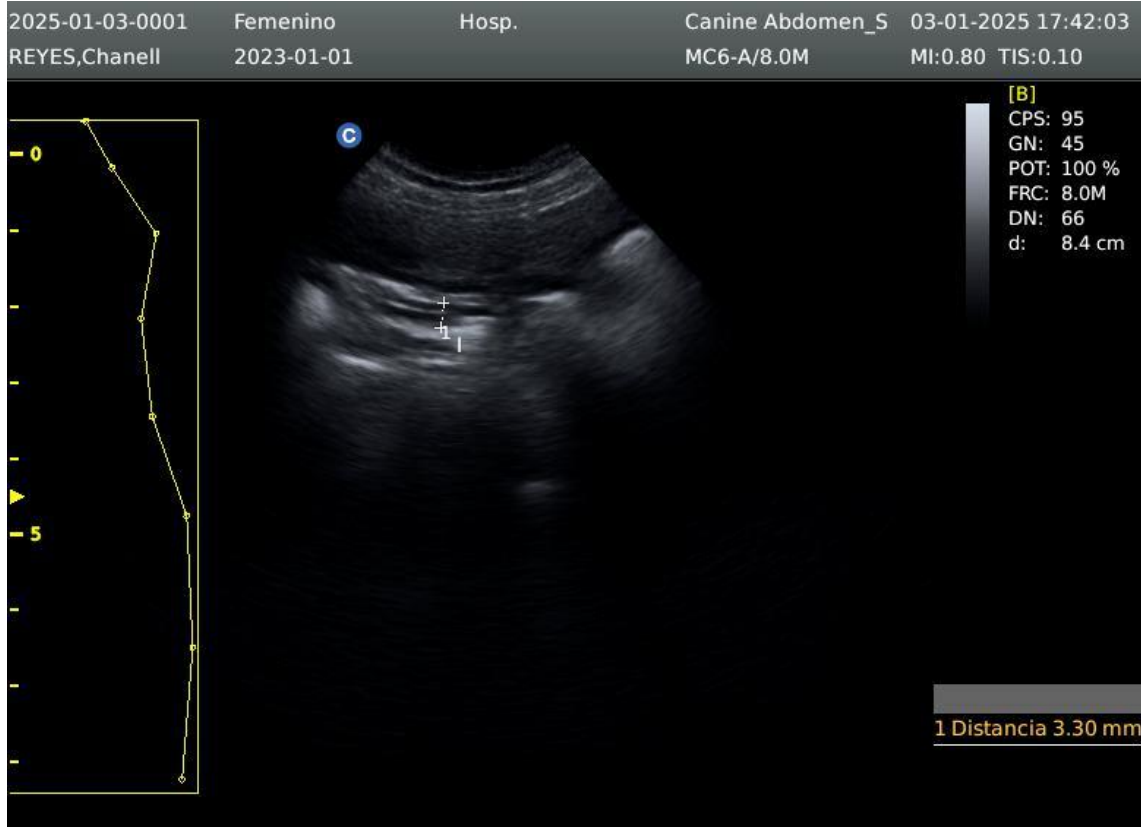
2025-01-03-0001 Femenino Hosp. Canine Abdomen_S 03-01-2025 17:43:30
REYES,Chanell 2023-01-01 MC6-A/8.0M MI:0.80 TIS:0.10



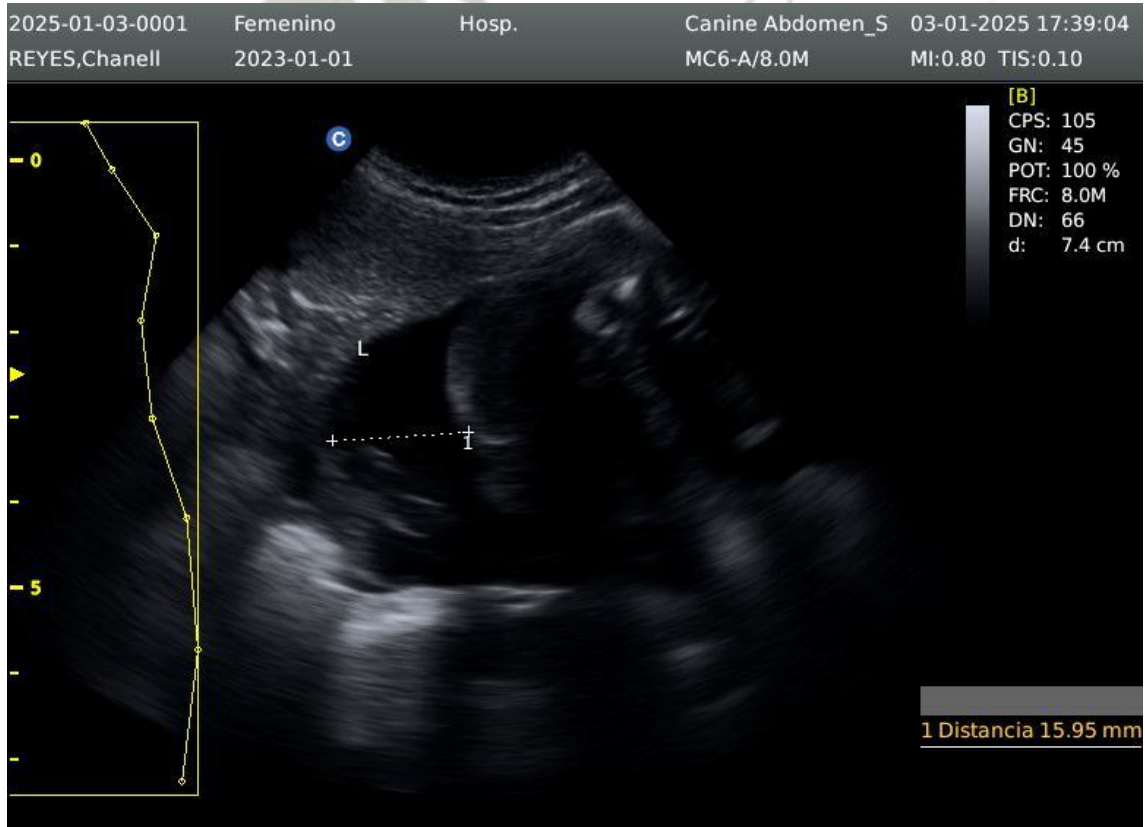
2025-01-03-0001 Femenino Hosp. Canine Abdomen_S 03-01-2025 17:42:24
REYES,Chanell 2023-01-01 MC6-A/8.0M MI:0.80 TIS:0.10



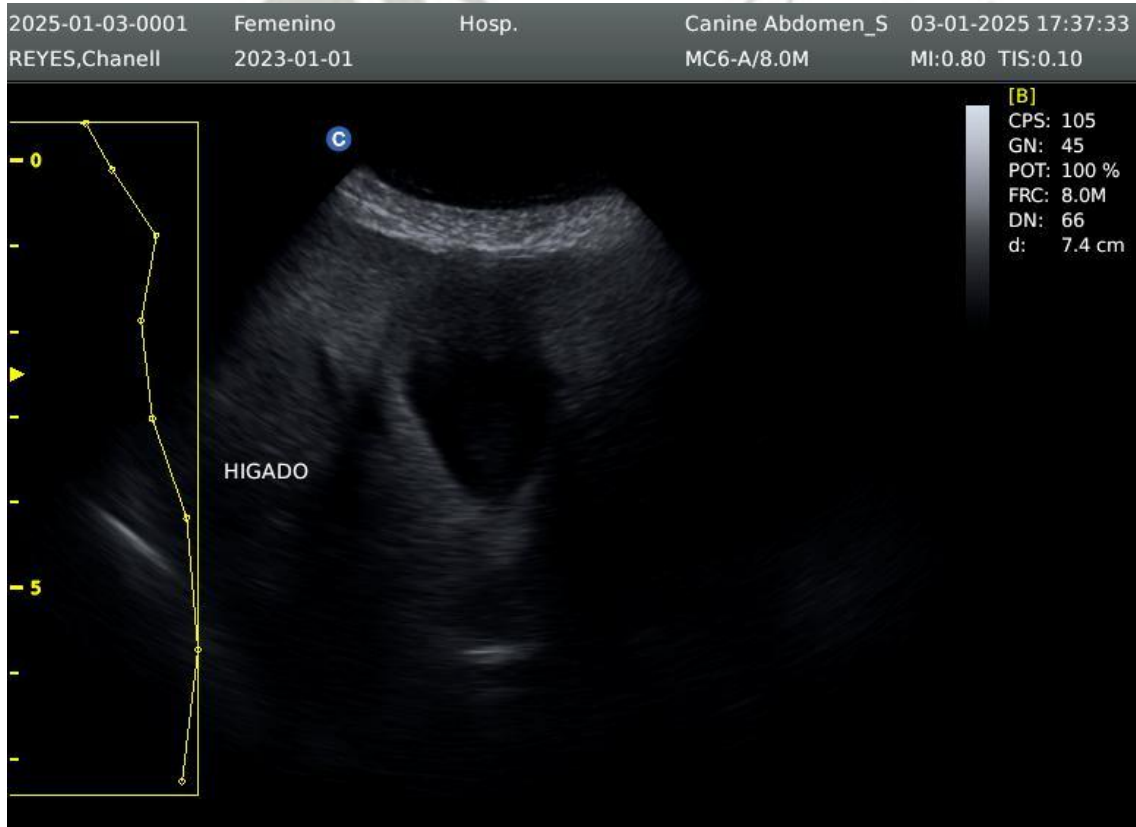
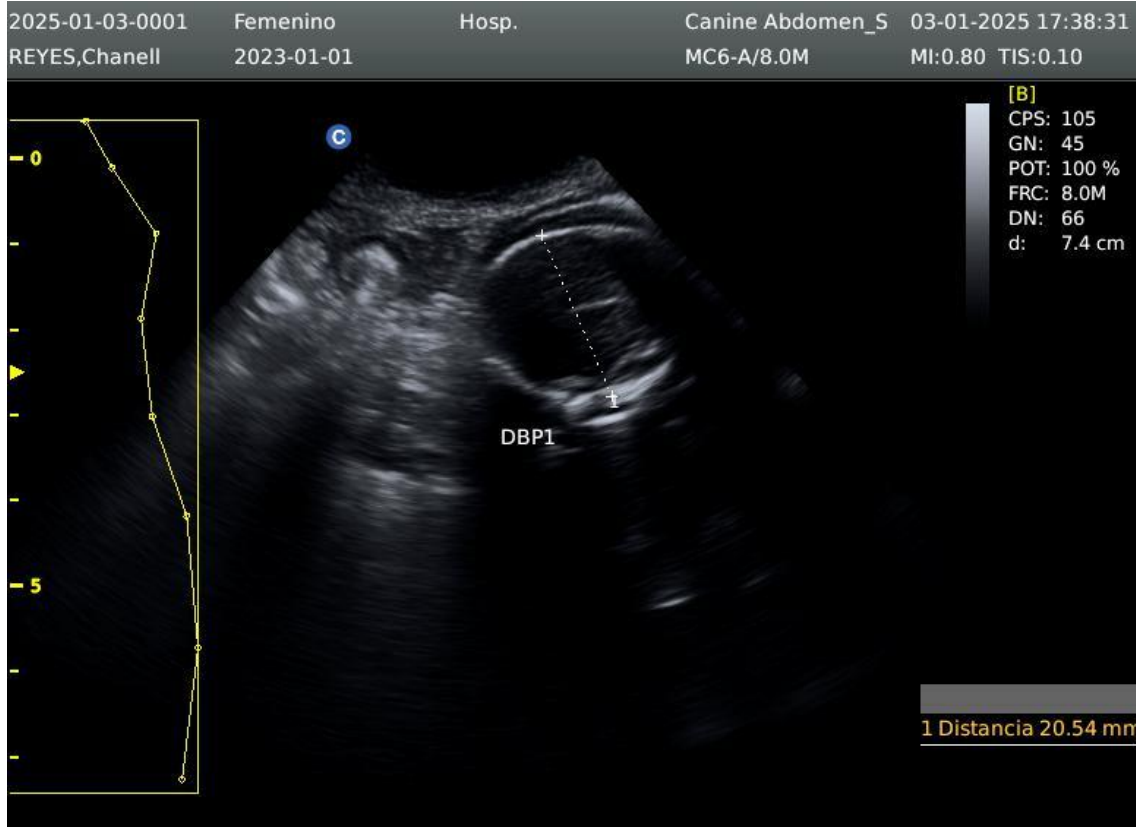
NOTA:La ecografía es una técnica que no determina función ni tipo celular de los órganos evaluados y cuyo resultados deben ser ponderados y correlacionados con la clínica ,analítica sanguínea y otros exámenes complementarios por el medico veterinario tratante para determinar el diagnostico ,procedimientos terapéuticos ,quirúrgicos y otro a realizar. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico las fotos son referencia.



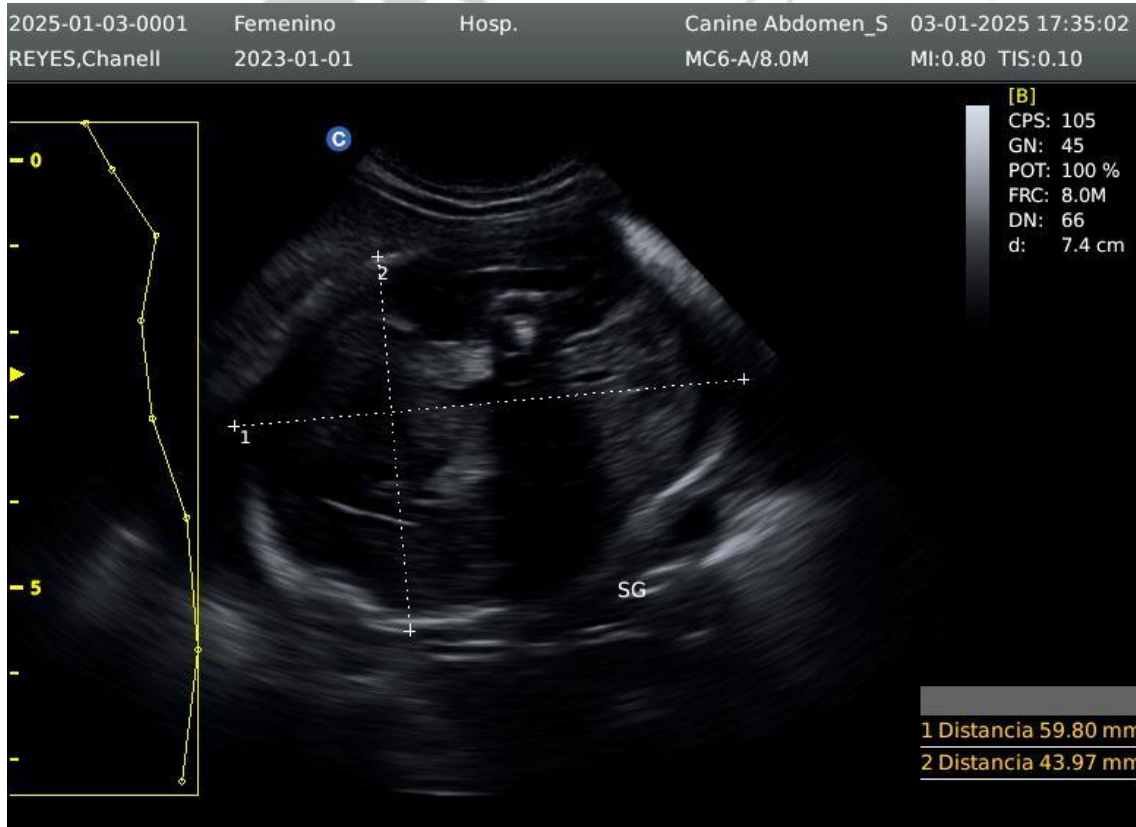
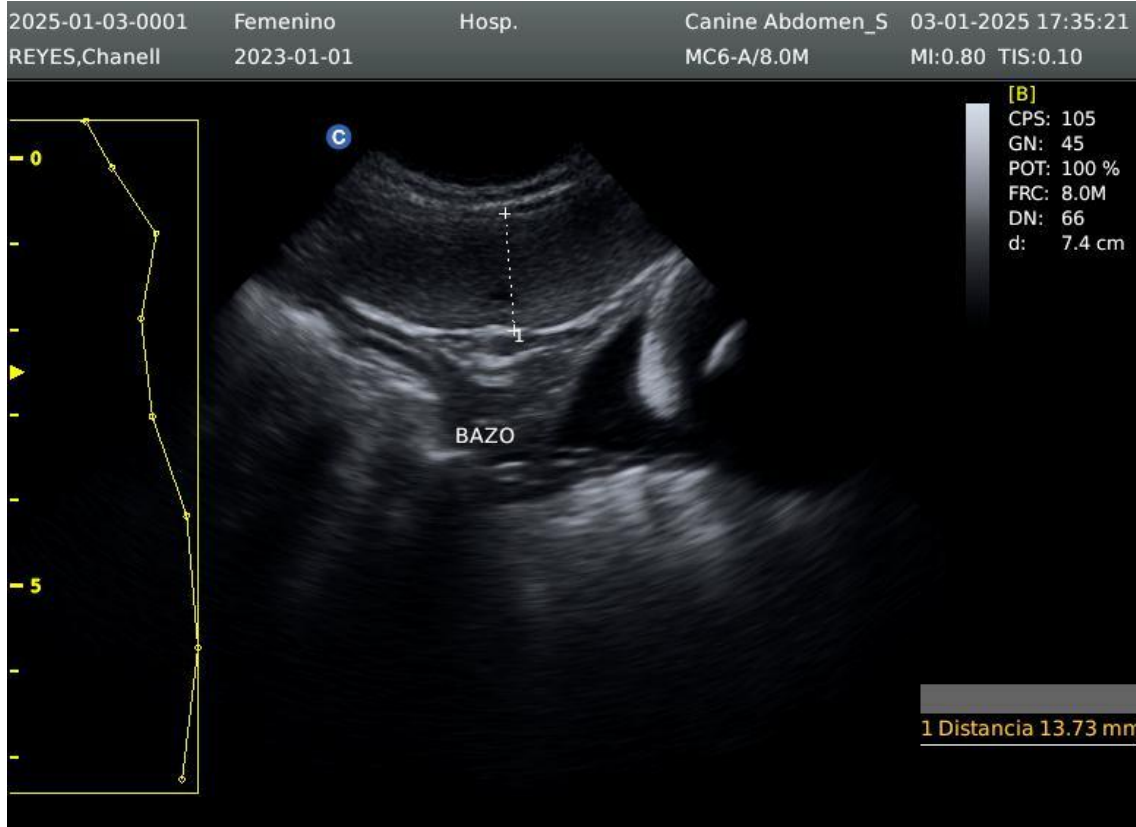
NOTA:La ecografía es una técnica que no determina función ni tipo celular de los órganos evaluados y cuyo resultados deben ser ponderados y correlacionados con la clínica ,analítica sanguínea y otros exámenes complementarios por el medico veterinario tratante para determinar el diagnostico ,procedimientos terapéuticos ,quirúrgicos y otro a realizar. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico las fotos son referencia.



NOTA:La ecografía es una técnica que no determina función ni tipo celular de los órganos evaluados y cuyo resultados deben ser ponderados y correlacionados con la clínica ,analítica sanguínea y otros exámenes complementarios por el medico veterinario tratante para determinar el diagnostico ,procedimientos terapéuticos ,quirúrgicos y otro a realizar. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico las fotos son referencia.

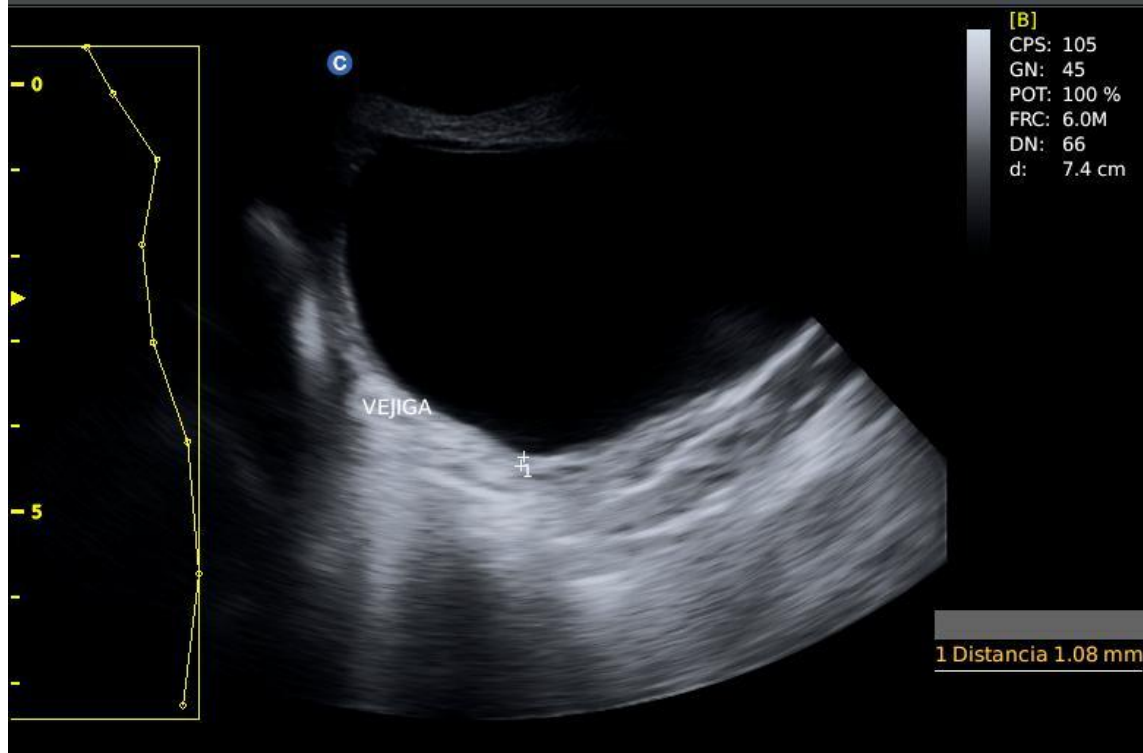


NOTA:La ecografía es una técnica que no determina función ni tipo celular de los órganos evaluados y cuyo resultados deben ser ponderados y correlacionados con la clínica ,analítica sanguínea y otros exámenes complementarios por el medico veterinario tratante para determinar el diagnostico ,procedimientos terapéuticos, quirúrgicos y otro a realizar. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico las fotos son referencia.



NOTA:La ecografía es una técnica que no determina función ni tipo celular de los órganos evaluados y cuyo resultados deben ser ponderados y correlacionados con la clínica ,analítica sanguínea y otros exámenes complementarios por el medico veterinario tratante para determinar el diagnostico ,procedimientos terapéuticos, quirúrgicos y otro a realizar. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico las fotos son referencia.

2025-01-03-0001 Femenino Hosp. Canine Abdomen_S 03-01-2025 17:33:20
REYES,Chanell 2023-01-01 MC6-A/6.0M MI:0.80 TIS:0.10



M.V.Z DIANA L. QUISPE C.
C.M.V.P 12879

Medicos para tu Mascota

NOTA:La ecografía es una técnica que no determina función ni tipo celular de los órganos evaluados y cuyo resultados deben ser ponderados y correlacionados con la clínica ,analítica sanguínea y otros exámenes complementarios por el medico veterinario tratante para determinar el diagnostico ,procedimientos terapéuticos, quirúrgicos y otro a realizar. Es necesario presenciar las imágenes ecográficas en movimiento para emitir un diagnóstico las fotos son referencia.