

REPORTE RADIOGRÁFICO

Fecha: 11/02/2023

Número de historia clínica:

DATOS DEL PROPIETARIO

Nombre: Duván Molina

Celular: No reporta

No. Identificación: No reporta

DATOS DEL PACIENTE

Nombre: Rocky

Especie: Canino

Raza: Mestizo

Género: M (X) H ()

Edad: 3a

Peso: Kg () gr ()

ID: () Microchip () Otro:

Nombre de quien registra: Jonathan Castaño Ortegón

TP: 21258

ESTUDIO RADIOGRÁFICO

Motivo del examen: Ataque de congénere.

TÉCNICA

Estudio radiográfico: Radiografía de cráneo en proyecciones latero lateral derecha y dorso ventral.

Estudios de contraste: Si () No (X)

HALLAZGOS

- **Mandíbula:** se observa de apariencia normal.
- **Maxilar:** se observa de apariencia normal.
- **Hueso nasal:** se observa de apariencia normal.
- **Cigomáticos:** se observa de apariencia normal.
- **Senos frontales:** se observa de apariencia normal.
- **Bóveda craneal:** se observa de apariencia normal.
- **Articulación temporomandibular:** se observa de apariencia normal.
- **Articulación axial:** se observa de apariencia normal.
- **Bullas timpánicas:** se observa de apariencia normal.

Realizado por: Medicatdog, imágenes diagnósticas de pequeños animales.

Contacto: 3142165853

Correo: medicatdog@gmail.com

Transcripción: MVZ Sebastian Ramírez Gómez Contacto: 3204257486

REPORTE RADIOGRÁFICO

CONCLUSIONES

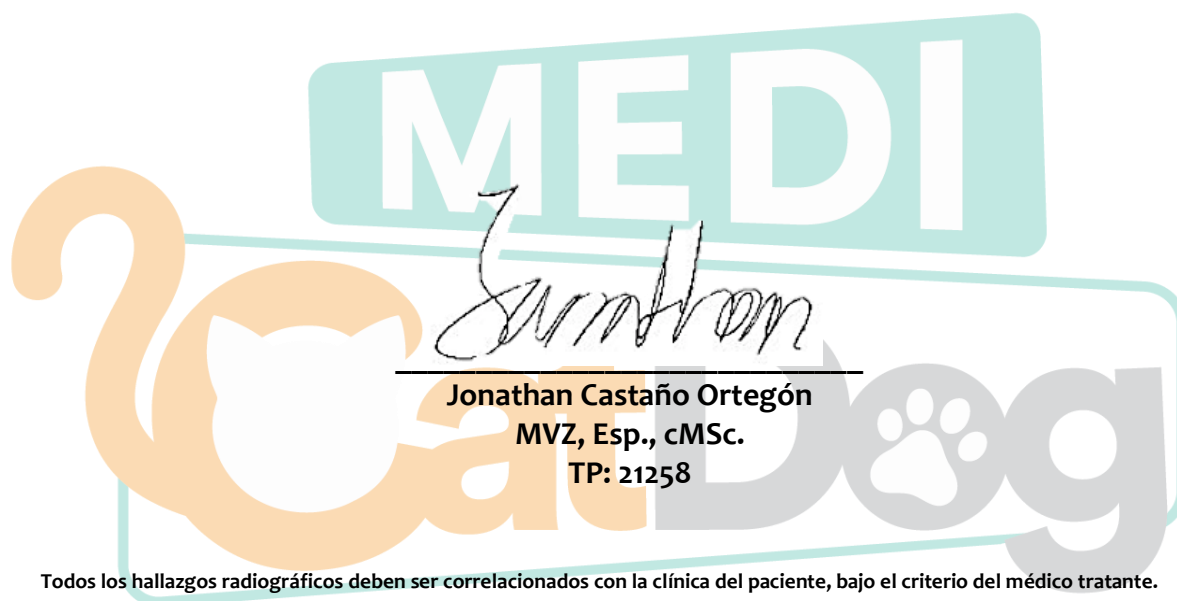
En el estudio radiográfico se observa aumento de densidad y volumen en tejidos blandos de la región frontal y levemente en el lado derecho sugerente de inflamación, no se observan fracturas, fisuras o signos de lisis, las demás estructuras anatómicas analizadas se observan sin alteraciones radiológicas evidentes.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

- Inflamación.
- Traumatismo de tejidos blandos.

SUGERENCIAS

Según manifestaciones clínicas del paciente considerar examen imagenológico complementario como tomografía.



Realizado por: Medicatdog, imágenes diagnósticas de pequeños animales.

Contacto: 3142165853

Correo: medicatdog@gmail.com

Transcripción: MVZ Sebastian Ramírez Gómez **Contacto:** 3204257486