

INFORME RADIOGRÁFICO

IDENTIFICACION DEL PACIENTE:

Nombre: Ronaldo

Especie: Canino

Edad: 2 años

Propietario: Fam. Borja

Sexo: Macho

Fecha: 17/07/2024

Zona: Cadera y Columna Lumbar

Vistas: VD/LL

Articulación coxofemoral derecha: Poca profundidad del acetábulo e irregularidad del espacio articular, el cuello femoral conservado, y la cabeza de fémur redondeada. El espacio entre acetábulo y cabeza femoral se encuentra incrementado. Angulo de Norberg = 86.40°

Articulación coxofemoral izquierda: Poca profundidad del acetábulo e irregularidad del espacio articular, el cuello femoral engrosado, y la cabeza de fémur levemente aplanada. El espacio entre acetábulo y cabeza femoral se encuentra incrementado. Angulo de Norberg = 86.68°

Descripción radiográfica de Columna:

- Se observa sobrecrecimiento óseo con formación de puente óseo entre las vértebras L7 - S1.
- Se observa alteraciones radiológicas en los espacios intervertebrales entre las vértebras L6 – L7

Conclusión:

- Hallazgos compatibles con displasia de cadera grado 4 bilateral (en ambas articulaciones coxofemorales) y, estrechamiento intervertebral y puente óseo. Se recomienda seguimiento radiológico. Se deja manejo a criterio de su médico veterinario.

Dr. Gino Pilco Verona CMVP 7779

Vet 4Pets
Av. Las Palmeras 5645 - Los Olivos
Lima

Nombre : BORJA RONALDO
ID : RONALDO
M/2Y

DER

IZQ

86.40°

86.68°

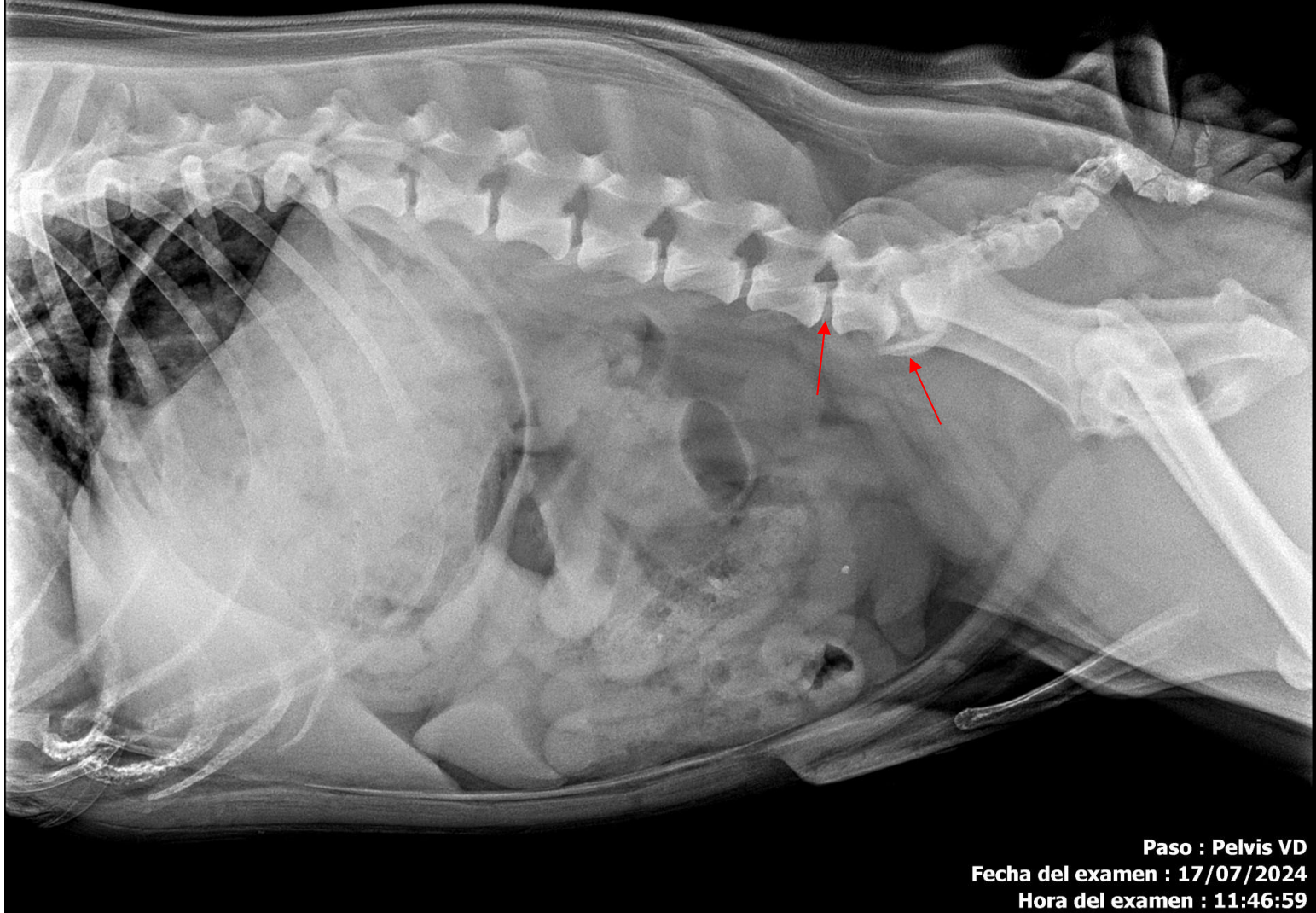
Paso : Pelvis VD

Fecha del examen : 17/07/2024

Hora del examen : 11:46:59

Vet 4Pets
Av. Las Palmeras 5645 - Los Olivos
Lima

Nombre : BORJA RONALDO
ID : RONALDO
M/2Y



Paso : Pelvis VD
Fecha del examen : 17/07/2024
Hora del examen : 11:46:59