



Nome: Valentina		Data: 28/11/2025
Espécie: Canina	Sexo: F	
Raça: Cane Corso	Idade: 1 ano e 4 meses	
Veterinário Dr (a): Dr Mateus (ACR Hosp Veterinario)		
Proprietário Sr (a): Tiago Bernardes		

Laudo

Ventrodorsal de **Displasia coxofemoral**

HISTÓRICO:

Paciente sem alterações e em avaliação para próle, deixar marcação de Ângulo e Norberg nas imagens.

SINAIS CLÍNICOS:

Paciente sem alterações durante o exame e com andar firme.

SUSPEITA CLÍNICA:

Avaliação de displasia para próle.

Os dados supracitados neste laudo, são oriundos e de responsabilidade da clínica veterinária requisitante.

DESCRIPTIVO:

Pelve para displasia coxofemoral

- Acetábulos direito e esquerdo com bordos normais, sem sinais de presença de osteófitos e com articulações coxofemorais congruentes;
- Cabeças e colos femorais morfologicamente preservados com angulação dentro dos parâmetros de normalidade radiográfica;
- Articulação Coxofemoral Esquerda: angulação articular em 105,3°;
- Articulação Coxofemoral Direita: angulação articular em 112,2°;
- Demais estruturas avaliadas da pelve encontram-se preservadas para a técnica;

Classificação da Articulação segundo o grau angular conforme NORBERG 1996.

A	HD -	105° ou mais	Livre	Articulação normal
B	HD +/-	Menor que 105°	Grau - I	Articulação quase normal
C	HD +	Maior que 100°	Grau - II	Displasia leve
D	HD ++	Maior que 90°	Grau - III	Displasia moderada
E	HD +++	Menor que 90°	Grau - IV	Displasia severa

Outros achados

- Nada digno de nota.

IMPRESSÃO DIAGNÓSTICA:

- Não há alterações dignas de nota neste estudo.

RECOMENDAÇÕES E/OU SUGESTÕES:

-

- A realização das recomendações e/ou sugestões, ficam a critério do médico veterinário responsável pelo paciente. Normalmente as recomendações/sugestões tem o intuito de auxiliar nos diagnósticos diferenciais.

OBSERVAÇÕES:

- A análise isolada deste exame não tem valor diagnóstico. O valor preditivo de qualquer exame precisa ser avaliado em conjunto com os dados clínicos do paciente, como histórico clínico, sinais clínicos e evolução do quadro clínico, além dos dados epidemiológicos e a avaliação conjunta de outros exames complementares.

- A ausência de informação do paciente como idade, histórico, sinais clínicos e suspeitas clínicas, prejudicam a impressão diagnóstica pelo médico veterinário imaginologista, pois alterações de imagem semelhantes, podem significar diagnósticos clínicos diferentes. Essa observação é válida apenas nos casos de ausência das informações necessárias.

- É possível que achados incidentais sem conotação patológica não sejam relatados no laudo, ou fiquem descritos no tópico "outros achados".

Assinado digitalmente em: Nov 29 09:17:05 BRT 2025



Prof. Dr. Pedro Marchan

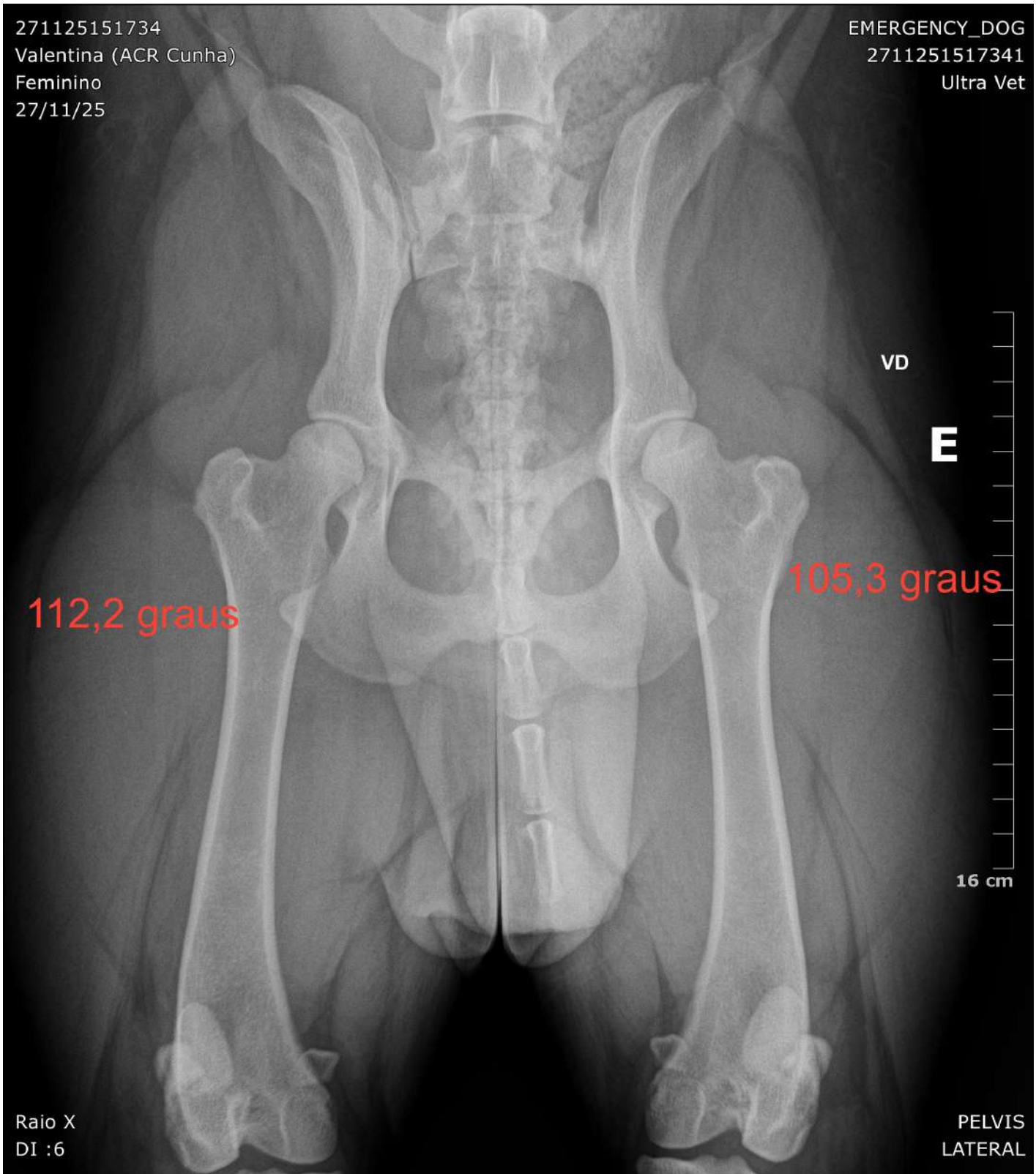
Médico Veterinário CRMV-PR 6942

Membro Diplomado pelo Colégio Brasileiro de Radiologia Veterinária - CBRV

Especialista em Diagnóstico por Imagem – Título Concedido pelo CFMV/ABRV

271125151734
Valentina (ACR Cunha)
Feminino
27/11/25

EMERGENCY_DOG
2711251517341
Ultra Vet

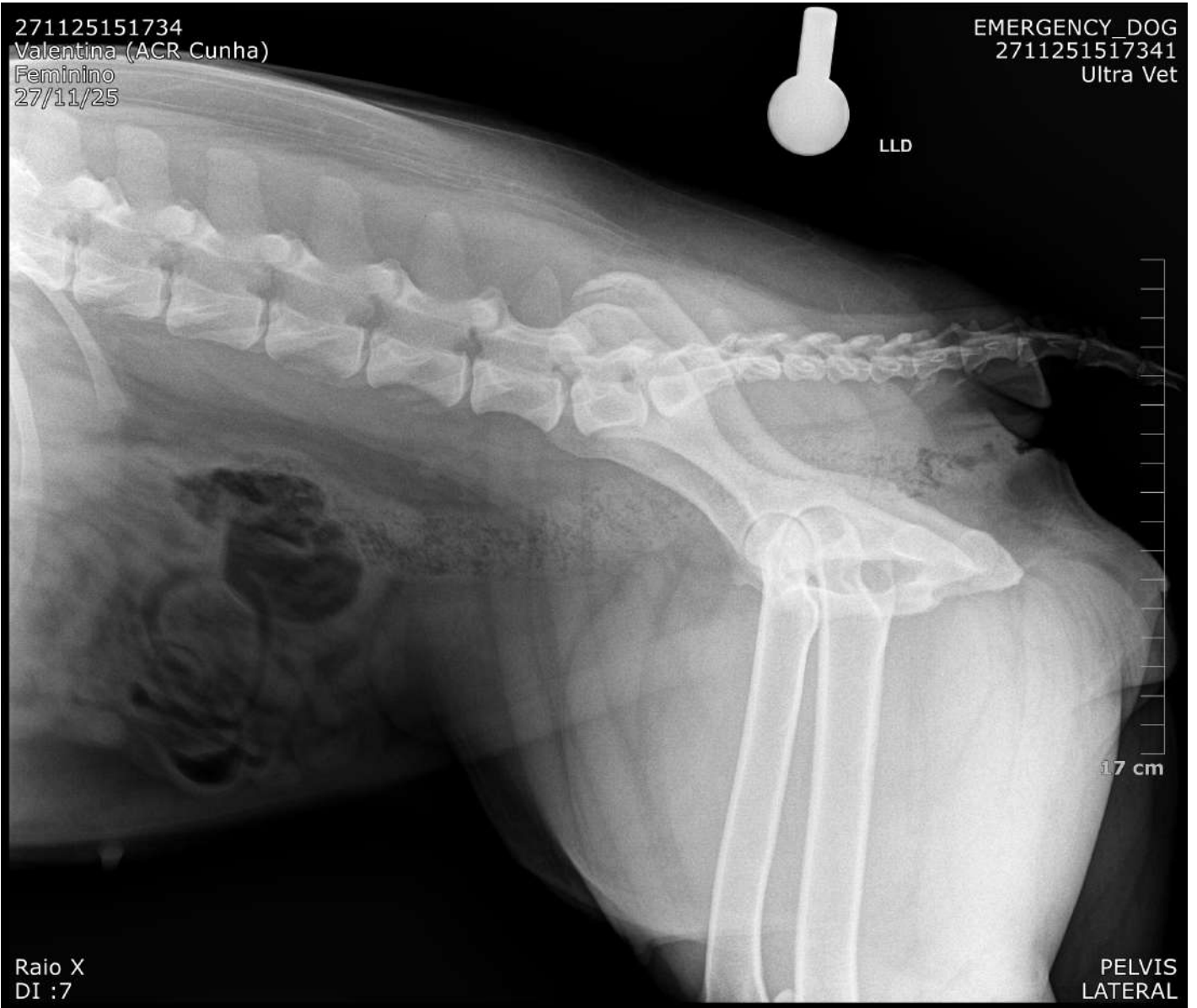


271125151734
Valentina (ACR Cunha)
Feminino
27/11/25

EMERGENCY DOG
2711251517341
Ultra Vet



LLD



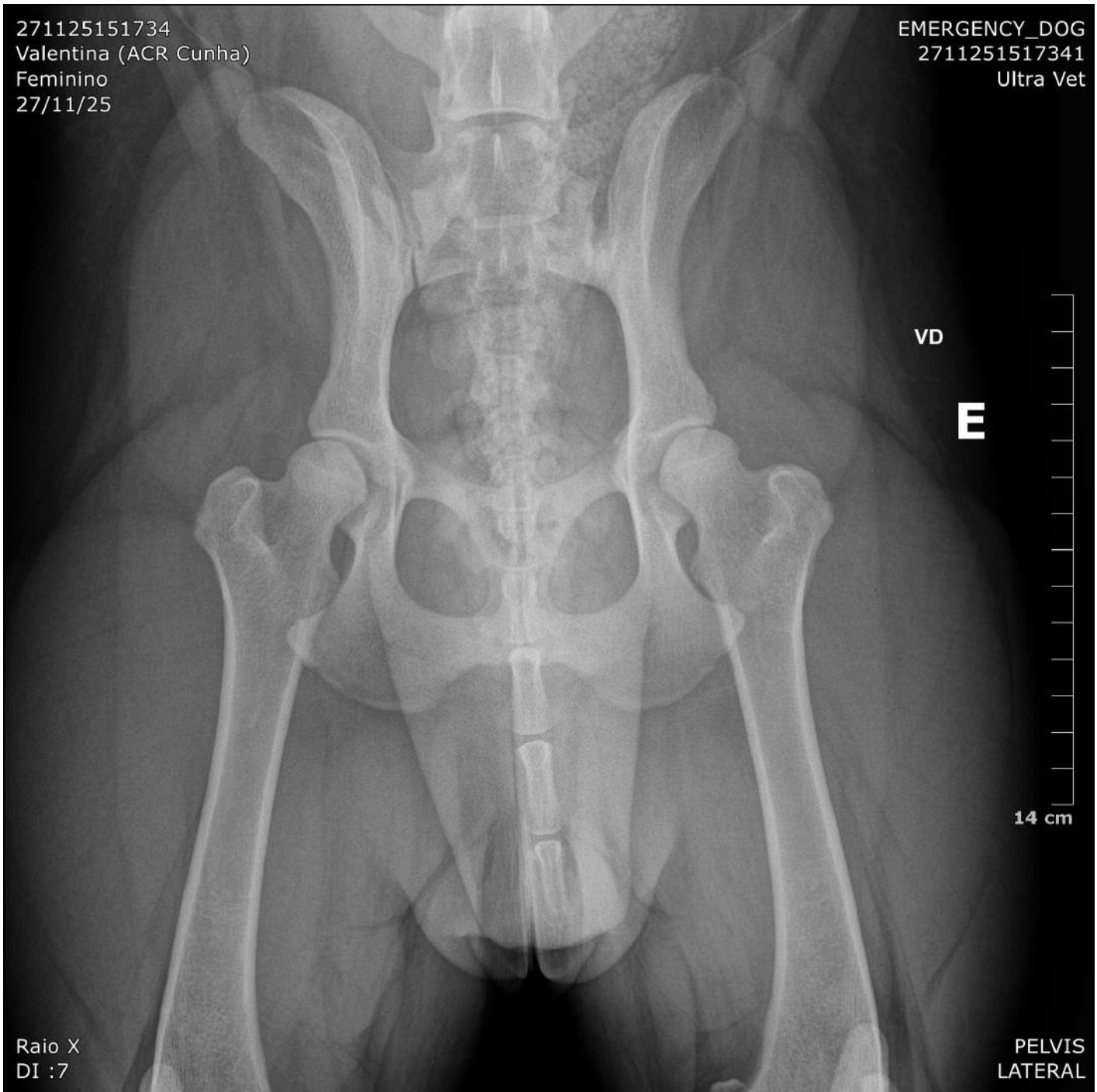
17 cm

Raio X
DI :7

PELVIS
LATERAL

271125151734
Valentina (ACR Cunha)
Feminino
27/11/25

EMERGENCY_DOG
2711251517341
Ultra Vet



Raio X
DI :7

VD
E
14 cm
PELVIS
LATERAL