

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:36
Podo DP LF



LF

DP

Lat

Med

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:37
Podo DP LF



Med

LF

DP

Lat

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:37
Podo DP LF



Med

LF

DP

Lat

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:37
Foot DP LF



Med

LF

DP

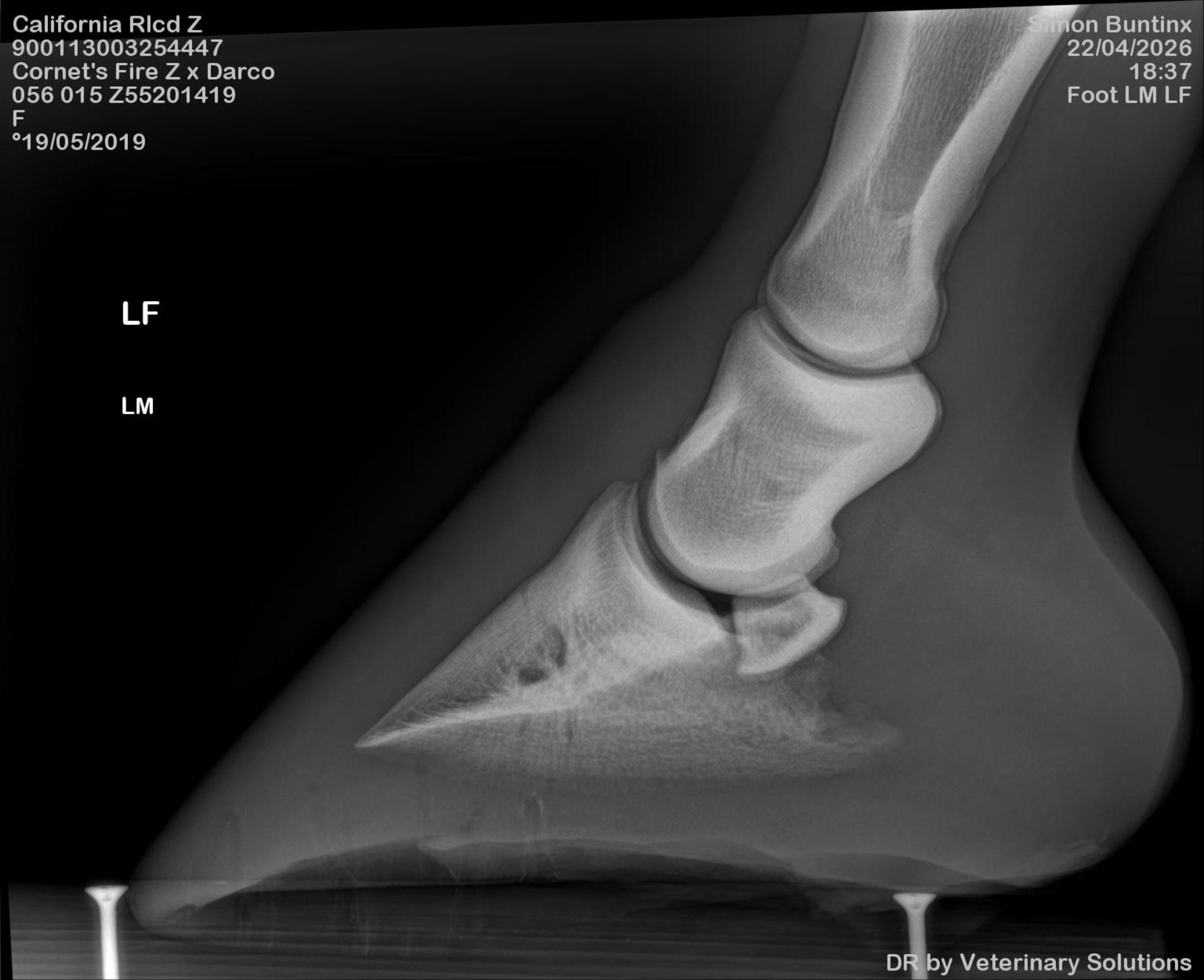
Lat

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:37
Foot LM LF

LF

LM

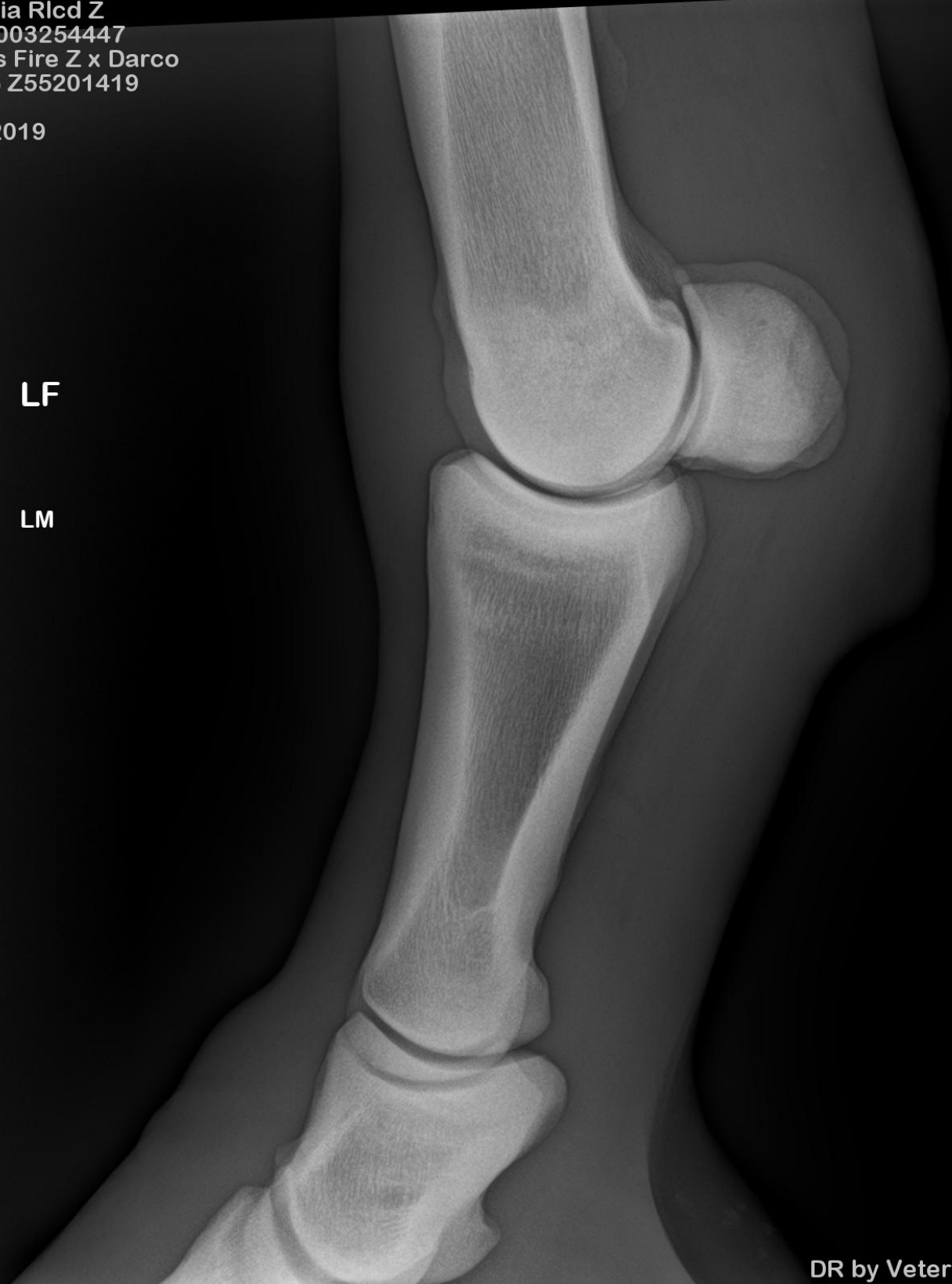


California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:38
Fetlock LM LF

LF

LM



California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:38
Fetlock DP LF



LF

DP

Lat

Med

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:39
Podo DP RF

RF

DP

Lat

Med



California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:39
Podo DP RF

RF

DP

Lat

Med

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:40
Podo DP RF

RF

DP

Lat

Med

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:40
Foot DP RF

RF

DP

Lat

Med

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:40
Foot LM RF

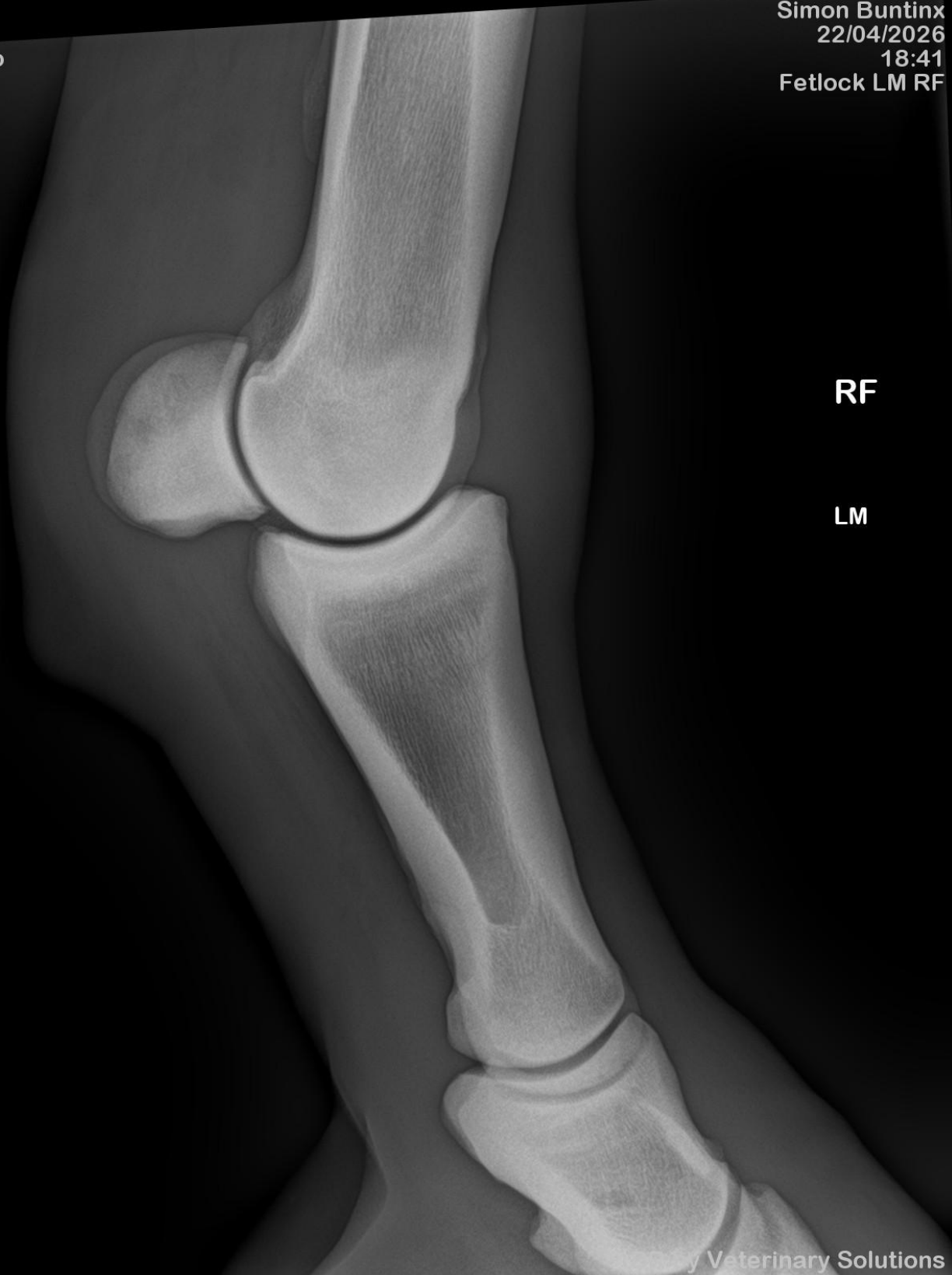
RF

LM



California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:41
Fetlock LM RF



RF

LM

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:41
Fetlock DP RF

RF

DP

Lat

Med



California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:42
Fetlock LM LH



LH

LM

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:42
Fetlock DP LH



LH

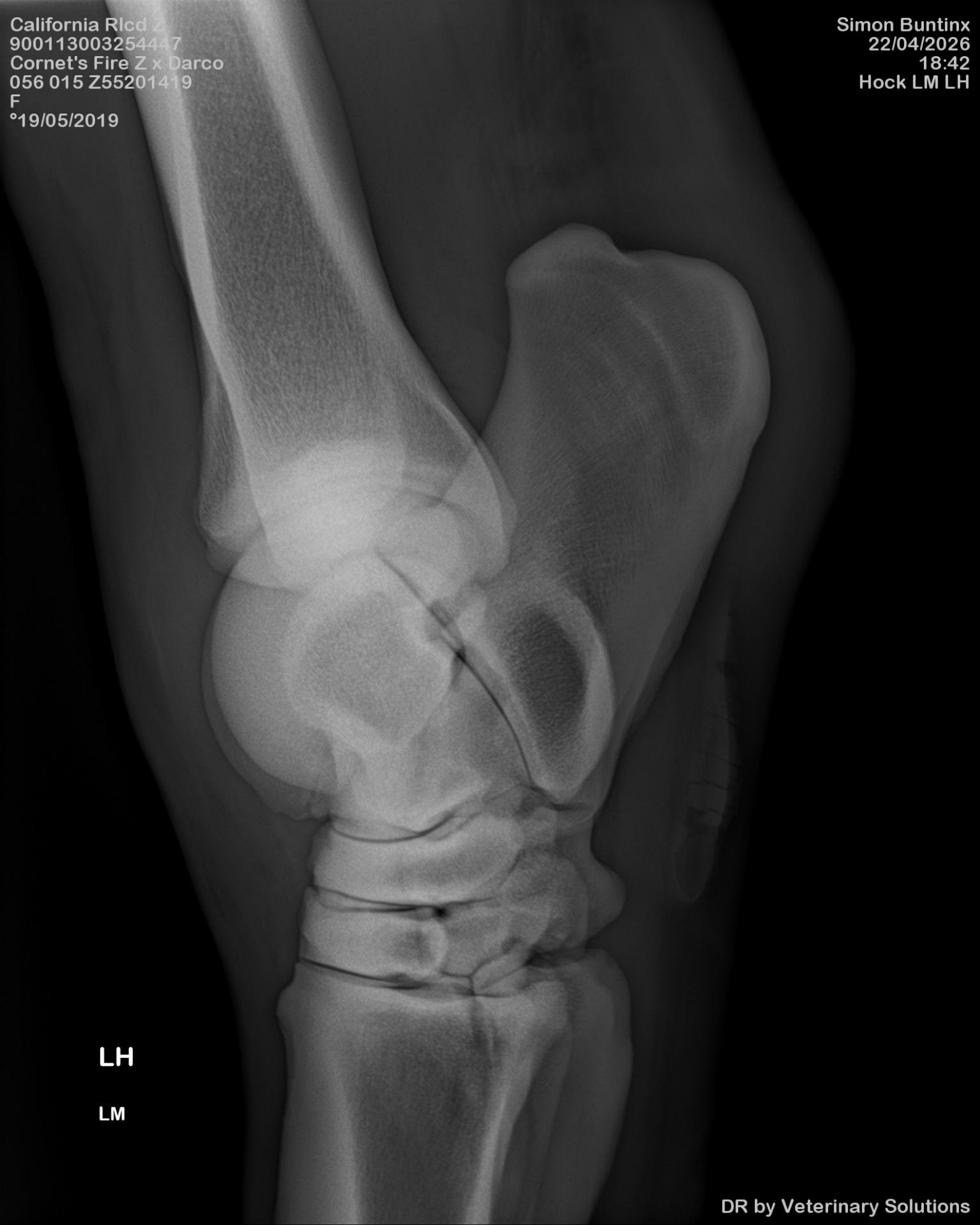
DP

Lat

Med

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:42
Hock LM LH



LH

LM

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:42
Hock DP LH



LH

DP

Lat

Med

DR by Veterinary Solutions

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:43
Stifle LM LH

LH

LM

DR by Veterinary Solutions

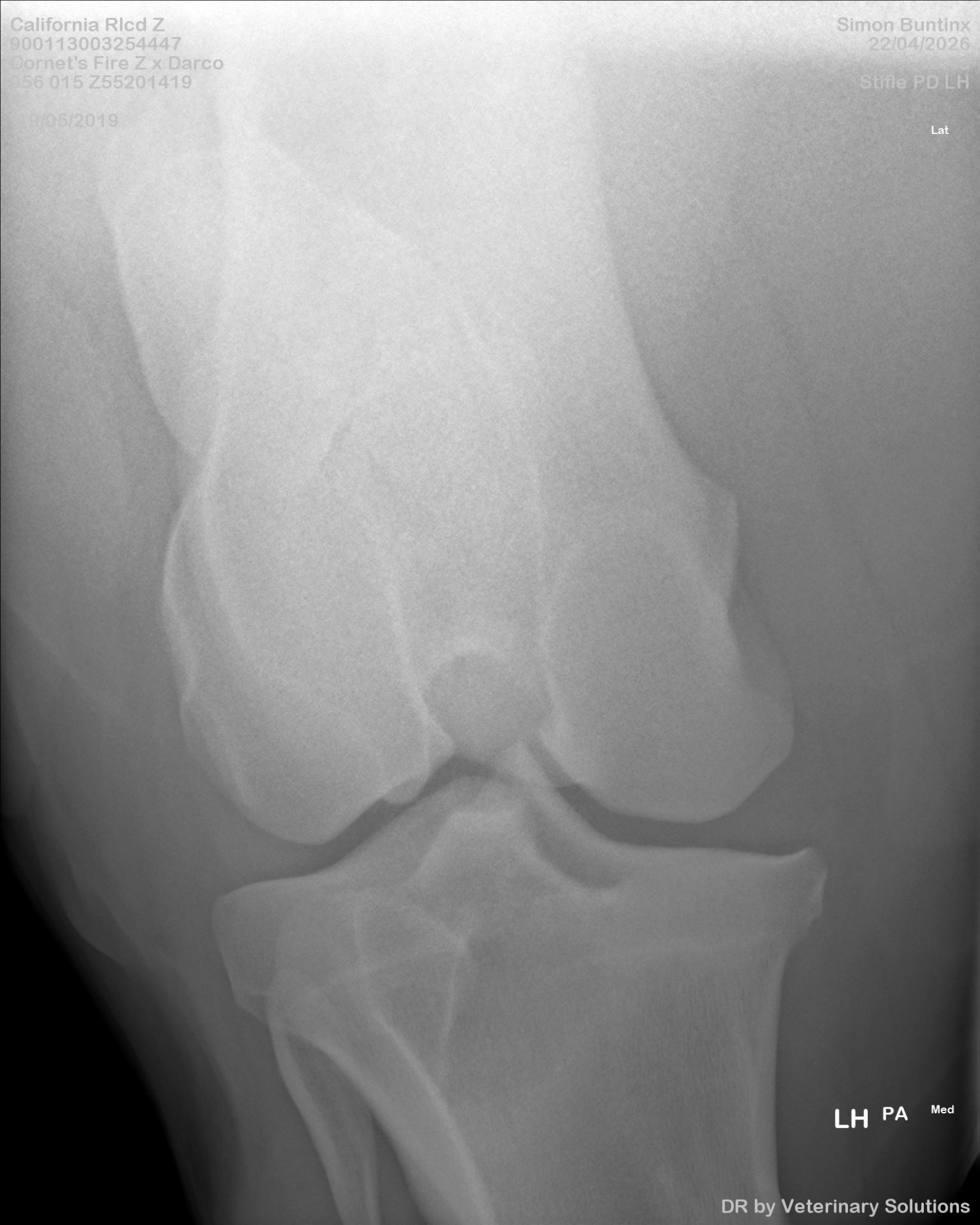
California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419

Simon Buntinx
22/04/2026

Stifle PD LH

0/05/2019

Lat



LH PA Med

DR by Veterinary Solutions

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:43
Stifle LM RH



RH

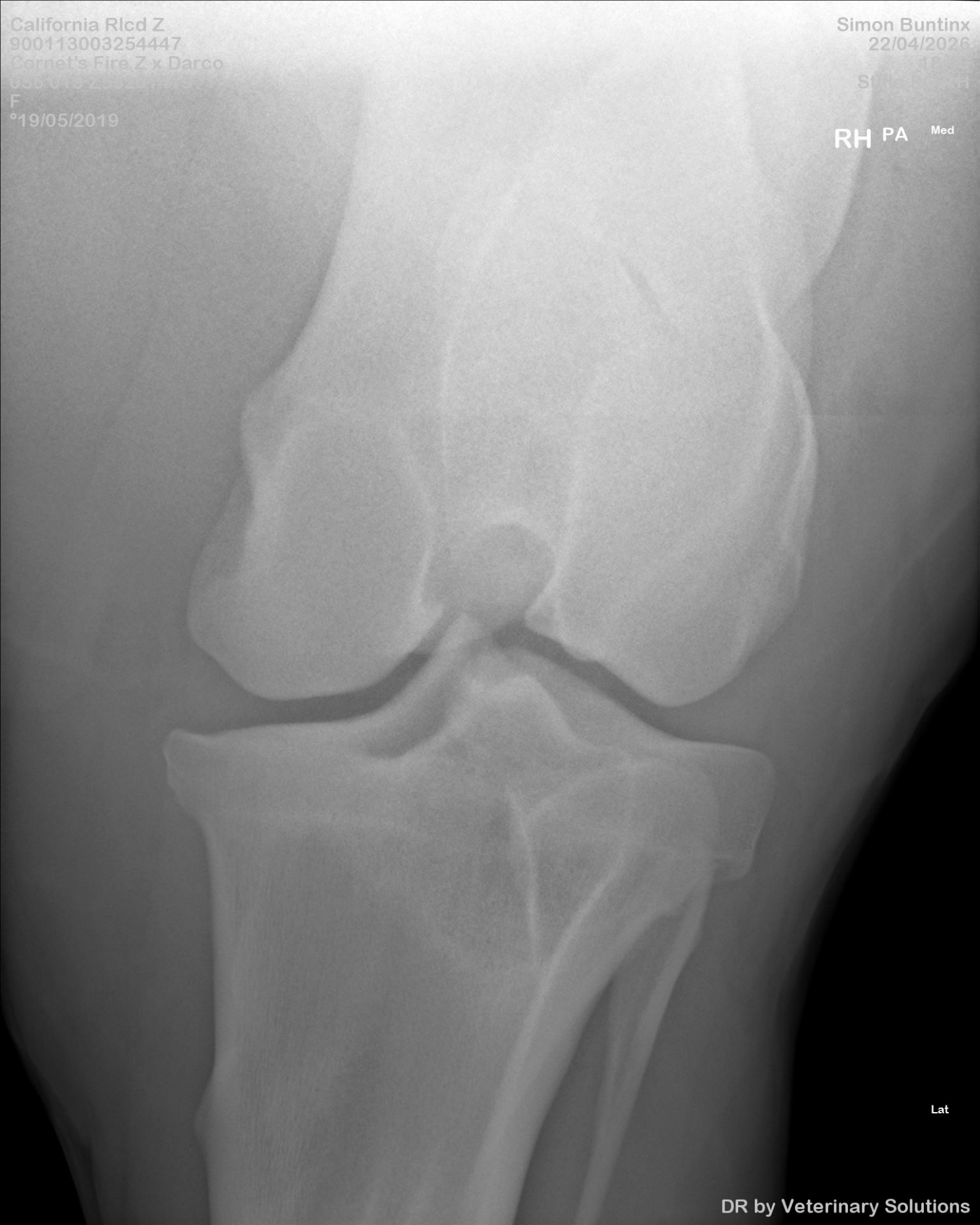
LM

DR by Veterinary Solutions

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
036 019 20 20
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026

RH PA Med



Lat

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:44
Hock LM RH



RH

LM

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:44
Hock DP RH



RH

DP

Lat

Med

DR by Veterinary Solutions

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:44
Fetlock LM RH

RH

LM

California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:44
Fetlock DP RH

RH

DP

Lat

Med



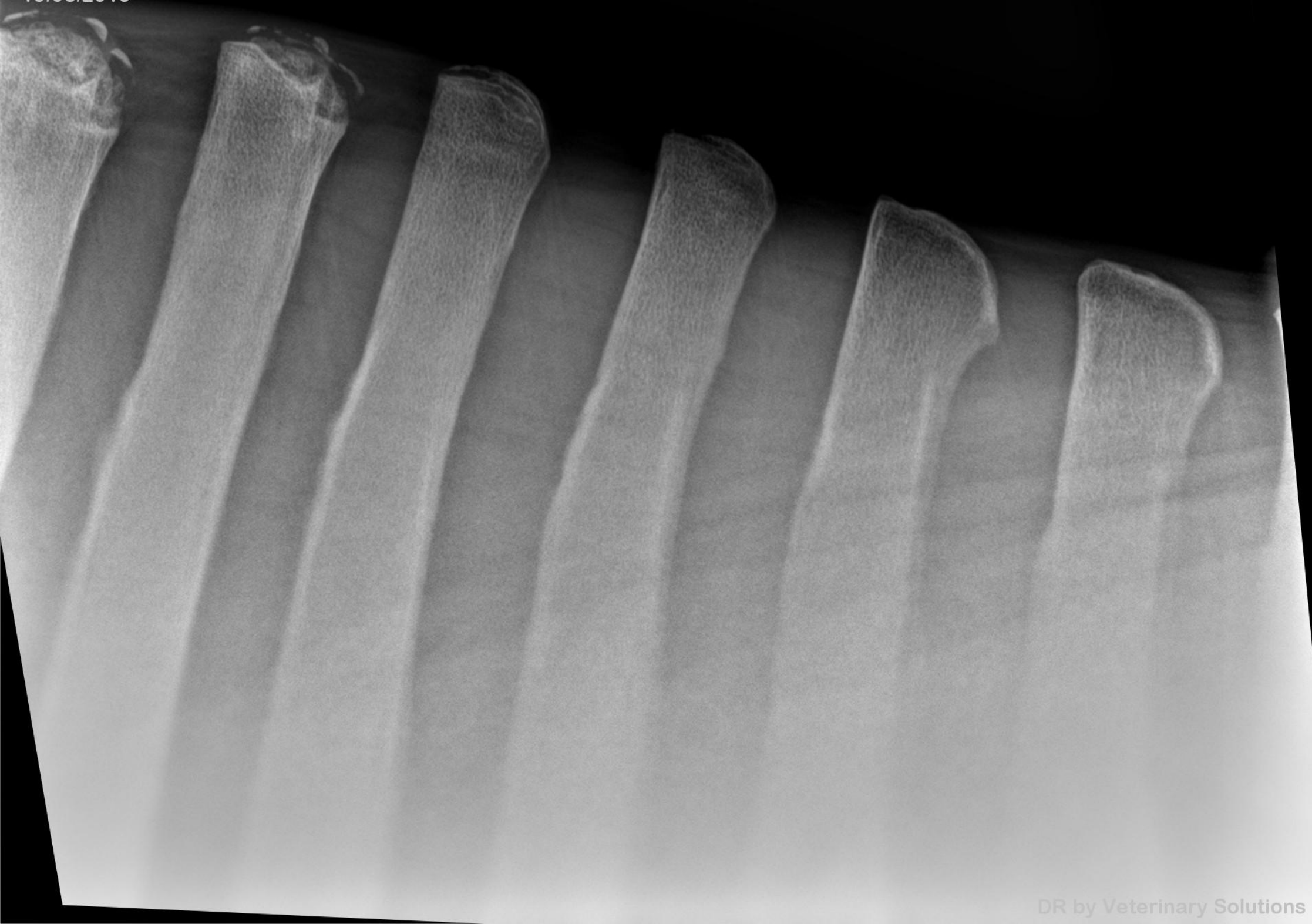
California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:45
Withers L R



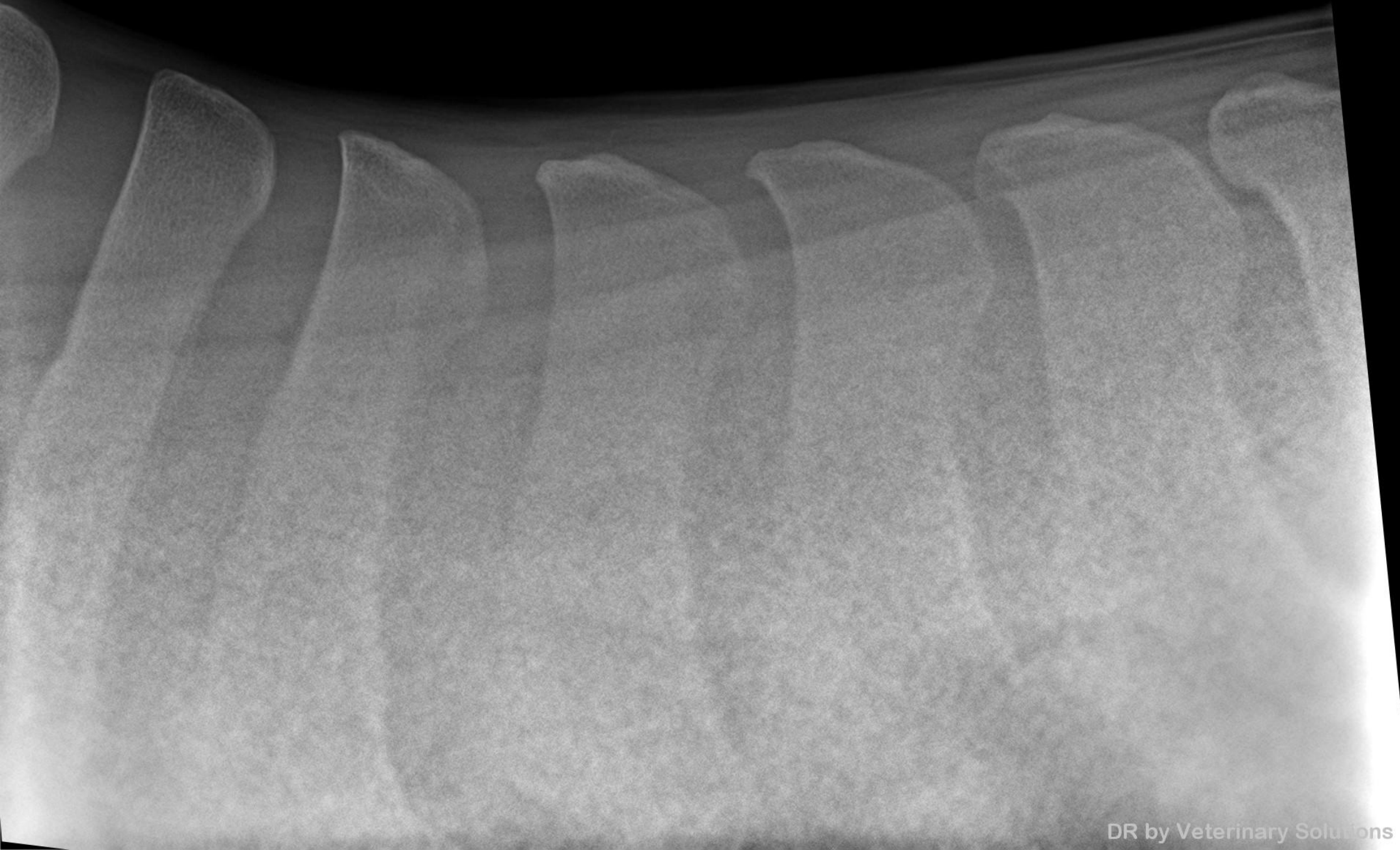
California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:45
Thoracal Spine L-R



California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:45
Thoracal Spine L R



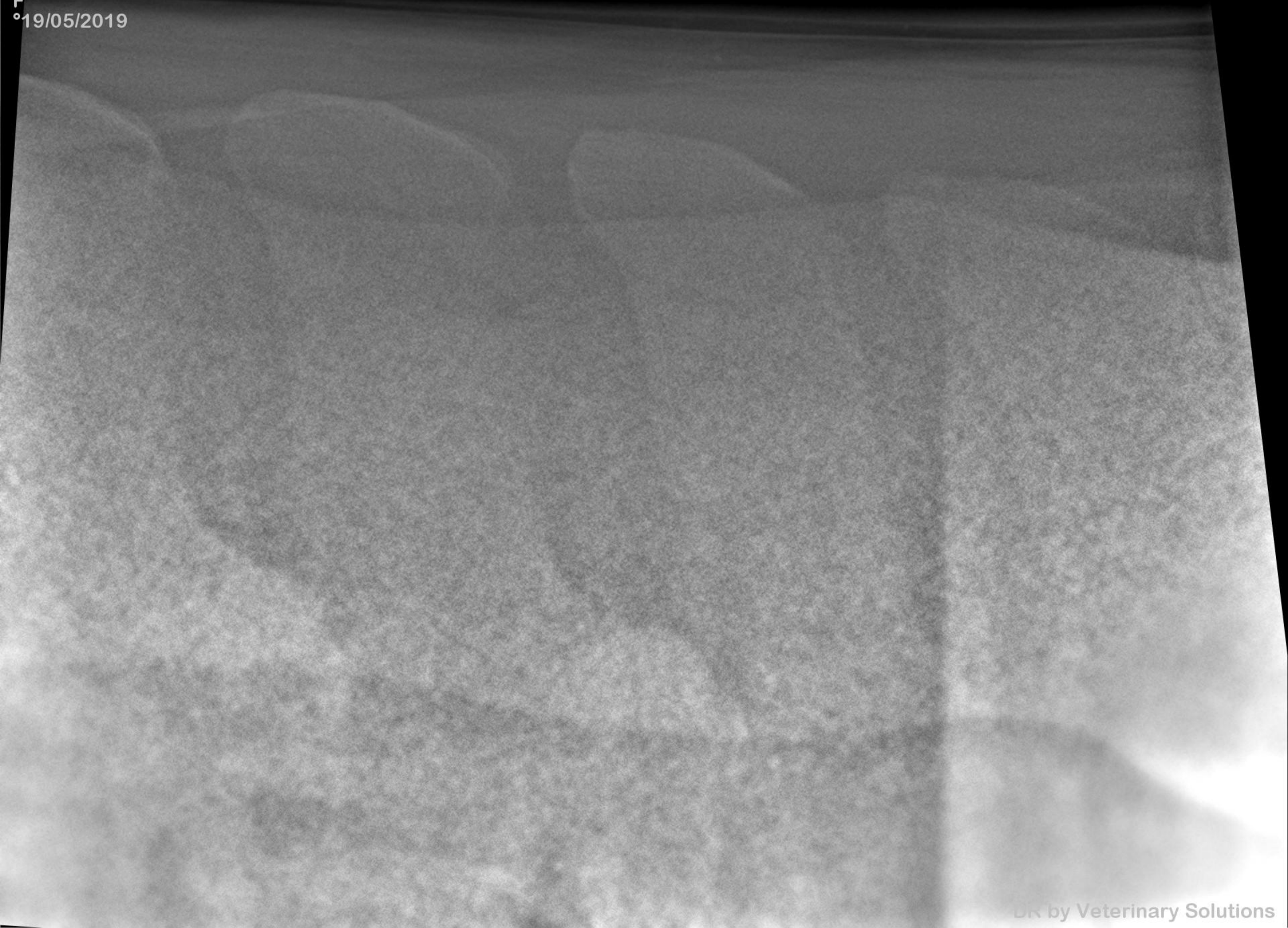
California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:45
Thoracal Spine LOR



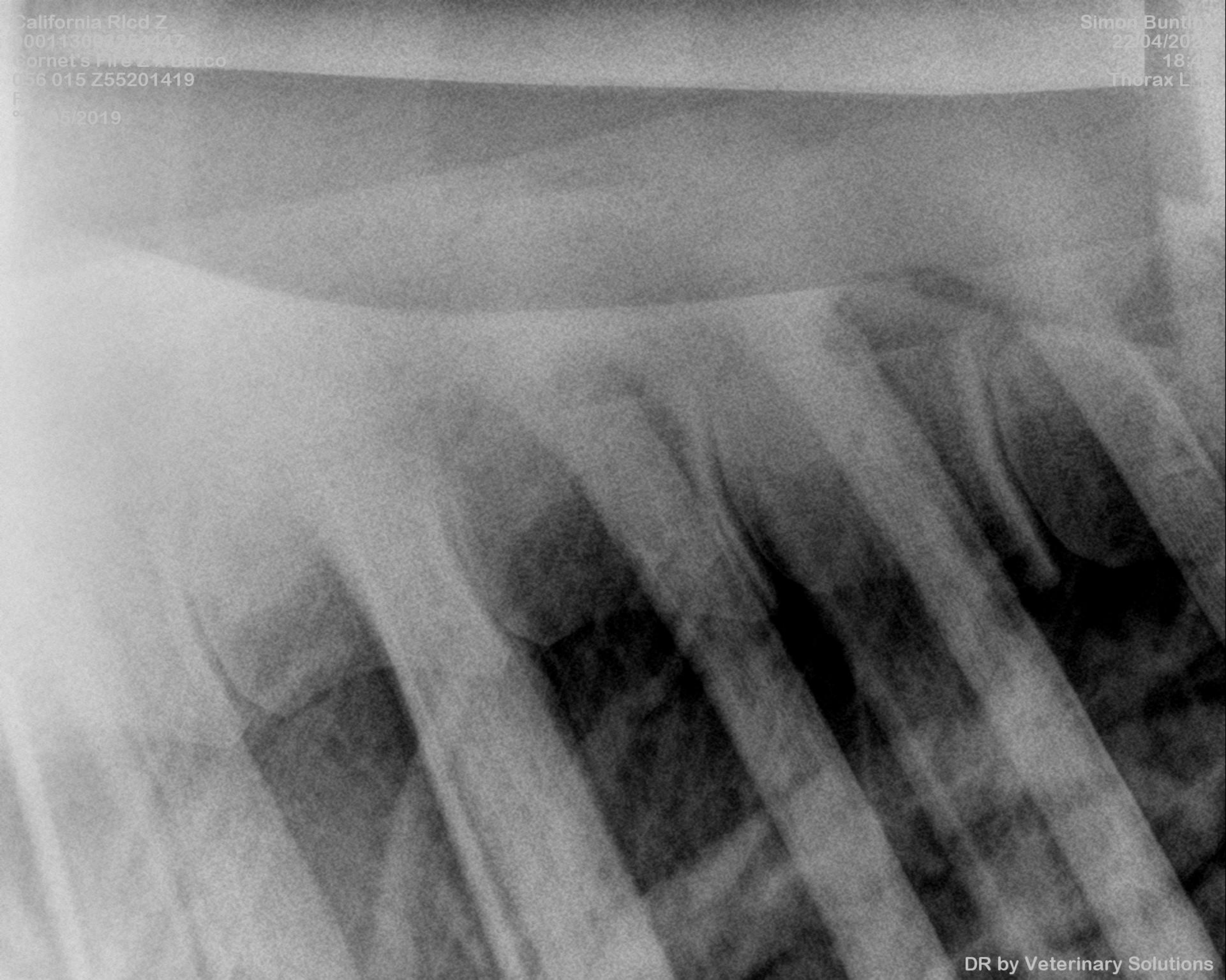
California Rlcd Z
900113003254447
Cornet's Fire Z x Darco
056 015 Z55201419
F
°19/05/2019

Simon Buntinx
22/04/2026
18:45
Thoracal Spine L R



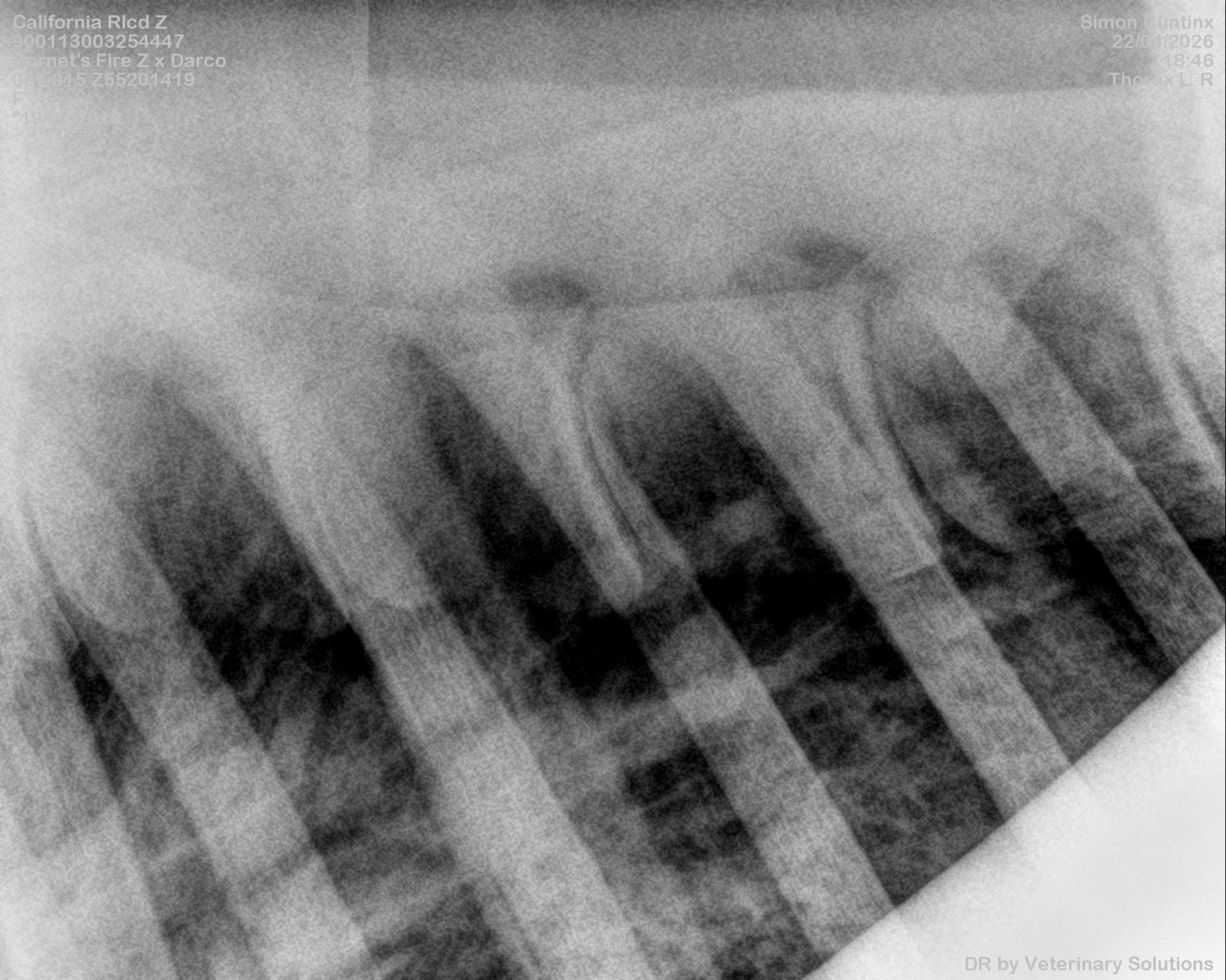
California Rld Z
0011309325447
Cornet's File Z X Barco
056 015 Z55201419
F
05/2019

Simon Buntin
22/04/2019
18:4
Thorax L



California Rlcd Z
900113003254447
Carnet's Fire Z x Darco
015 915 Z55201419
F
919

Simon Huntinx
22/04/2026
18:46
Thorax LOR



Olivier Geffroy
Docteur Vétérinaire, diplômé ECVS, ACVSMR
35 rue de Lattre de Tassigny
F- 85310 NESMY
+33 (0)661 53 88 02

Lecture d'un dossier radiographique en prévision d'une vente le 12 juin 2026 :

CALIFORNIA RLCD Z

Lecture des radios du 22/04/2026

Pied antérieur droit – Face et Profil : Absence d'Anomalie Significative, quelques fossettes sur le bord distal de l'os podotrochléaire

Pied antérieur gauche – Face et Profil : Absence d'Anomalie Significative, angle solaire faible, légère distension de la couronne, légère sclérose de l'os podotrochléaire

Boulet antérieur gauche - Face et Profil : Absence d'Anomalie Significative

Boulet antérieur droit - Face et Profil : Absence d'Anomalie Significative

Boulet postérieur gauche - Face et Profil : Absence d'Anomalie Significative

Boulet postérieur droit - Face et Profil : Absence d'Anomalie Significative

Jarret gauche : Face et profil : Absence d'Anomalie Significative

Jarret droit - Face et Profil : Absence d'Anomalie Significative

Grasset gauche - Face et Profil : Absence d'Anomalie Significative

Grasset droit - Face et Profil : Absence d'Anomalie Significative

Processus épineux : Absence d'Anomalie Significative, léger rapprochement en T16-T17

Conclusion :

CALIFORNIA RLCD Z

L'avis général sur les examens radiographiques est : satisfaisant

Anomalies mineures faiblement susceptible de perturber l'utilisation sportive.

Olivier Geffroy

Docteur Vétérinaire, diplômé ECVS, ACVSMR

CERTIFICAT DE SANTÉ

Nom du poney: CALIFORNIA RLCD Z	DdN: 19/5/2019
Numéro SIRE:	Robe: Baie
Numéro de transpondeur: 900 11300325447	Toise:
<input checked="" type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Hongre	

Examen Clinique	Bon	Acceptable	Insuffisant	Commentaires
Etat général :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Système reproducteur :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Examen externe				
Veines jugulaires :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Pouls & auscultation cardiaque :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Auscultation pulmonaire :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Examen Oculaire :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vison, réflexes, ophtalmoscopie				
Peau :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Signes de démangeaisons, sarcoïdes, cicatrices...				

Conformation				Commentaires
Aplombs :	<input checked="" type="checkbox"/> Normaux	<input type="checkbox"/> Panard	<input type="checkbox"/> Cagneux	
Amyotrophie :	<input type="checkbox"/> Oui		<input checked="" type="checkbox"/> Non	
Bassin symétrique :	<input checked="" type="checkbox"/> Oui		<input type="checkbox"/> Non	

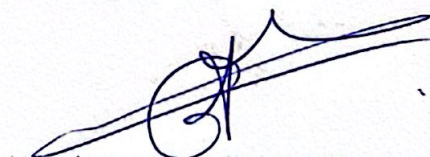
Examen de la locomotion	Normal	Anormal	Non évalué	Commentaires
Ligne droite et huit de chiffre au pas :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ligne droite au trot :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cercle sol dur au trot :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cercle sol mou au trot :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cercle sol mou au galop :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Tests de flexion actifs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Global			
Cheval présentant des signes de maladies :	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non	
Vaccination à Jour :	<input checked="" type="checkbox"/> Grippe	<input checked="" type="checkbox"/> Tétanos	<input type="checkbox"/> Rhino

Autres observations :

Fait à La Baule

le, 9/6/2026



DR O. GEFROY
N° ordre 8849
85310 NESMY

La liste des examens réalisés correspond à un protocole standard recommandé pour la vente aux enchères, cependant cette liste n'est pas exhaustive.

À la demande des futurs acquéreurs, des examens complémentaires peuvent être réalisés à leur charge la veille de la vente.

Cette possibilité offerte aux futures acquéreurs s'applique également pour les 20 clichés radiographiques standards présentés qui peuvent, eux aussi, être complétés par des incidences supplémentaires à la demande et à la charge d'un futur acquéreur.

Verification under: <https://reports.labor-boese.de/>

Labor Dr. Böse GmbH • Carl-Zeiss-Str. 6 • 31177 Harsum, Germany

DAP Vaver BV
Haarlebeek 5
2275 Lille
Belgium

Verify this report:



Final Laboratory Report "California RLCD Z"

Species:	horse	Owner:	./.
Life-no.:	056015Z55201419	Sender:	DAP Simon Buntinx bvba
Chip-no.:	900113003254447		
Born:	19.05.2019	Sampled:	07.05.2026, 08:00
Sex:	mare	Note:	./.
Colour:	./.		
Case history:	./.		

Received: 08.05.2026, 07:30

Processing period from 08.05.2026 to 09.05.2026

Examination	Material	Sampling site	Result
Piroplasmosis, Th. equi, IFAT	serum	./.	negative
Piroplasmosis, Th. equi, c-ELISA	serum	./.	negative
Piroplasmosis, B. caballi, IFAT	serum	./.	negative
Piroplasmosis, B. caballi, c-ELISA	serum	./.	negative

Explanatory notes on results:

Piroplasmosis (Th. equi), c-ELISA inhibition rate: -5.8% (Positive >=40.0%).

Piroplasmosis (B. caballi), c-ELISA inhibition rate: 17.5% (Positive >=40.0%).

----- **end of results reported** -----

Dr. med. vet.
Urte Menke

Harsum, 09.05.2026, expert

The analysis results here above refer to the sent samples as received. Reproduction of this report or parts of it only after written authorization by Labor Dr. Böse GmbH.