



□ **Iban IRUBETAGOYENA**

Docteur Vétérinaire
Spécialiste en Chirurgie
Diplômé du Collège Européen de Chirurgie Vétérinaire
n°Ordre : 19721

□ **Pierre MENAUT**

Docteur Vétérinaire
Spécialiste en Cardiologie Vétérinaire
Diplômé du Collège Européen
de Médecine Interne Vétérinaire
n°Ordre : 16426

□ **Olivier TOULZA**

Docteur Vétérinaire
Spécialiste en Médecine Interne Vétérinaire
Diplômé du Collège Américain de Médecine
Interne Vétérinaire
n°Ordre : 15522

□ **Jean-Guillaume GRAND**

Docteur Vétérinaire
Spécialiste en Chirurgie
Diplômé du Collège Européen de Chirurgie Vétérinaire
DESV de chirurgie
n°Ordre : 19292

□ **Nathaniel HARRAN**

Docteur Vétérinaire
Spécialiste en Imagerie Médicale Vétérinaire
Diplômé du Collège Européen d'Imagerie
Médicale Vétérinaire
n°Ordre : 22325

Eysines, le 09/07/2019

Mr et Mme
DIPAVALI - BENGAL- DUBOIS
Jean-Bernard
147BIS Avenue de la Marne
33700 Merignac

Compte rendu d'échocardiographie

Dipavali Bengal Orion Chat femelle Bengal né le 21/03/2018, numéro d'identification 250268732100877, appartenant à Mr et Mme DIPAVALI - BENGAL- DUBOIS Jean-Bernard, présenté pour

Description :

- A l'examen 2D, on ne note pas de dilatation ni d'hypertrophie des cavités et parois cardiaques. Les valves atrioventriculaires et sigmoïdes ont un aspect et un mouvement normal.

La fonction systolique est normale.

Aucun épanchement thoracique n'est noté.

- A l'examen Doppler, on ne note pas de régurgitation ni d'obstruction à l'éjection significative.

Conclusion :

Absence d'anomalie cardiaque structurale ou fonctionnelle sur cet examen.

Cordialement,

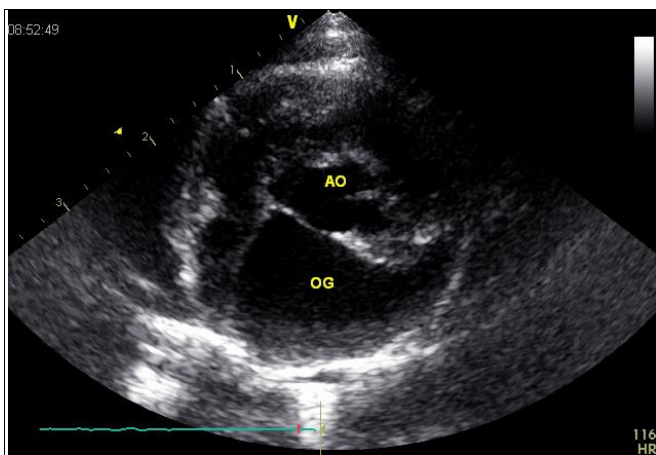
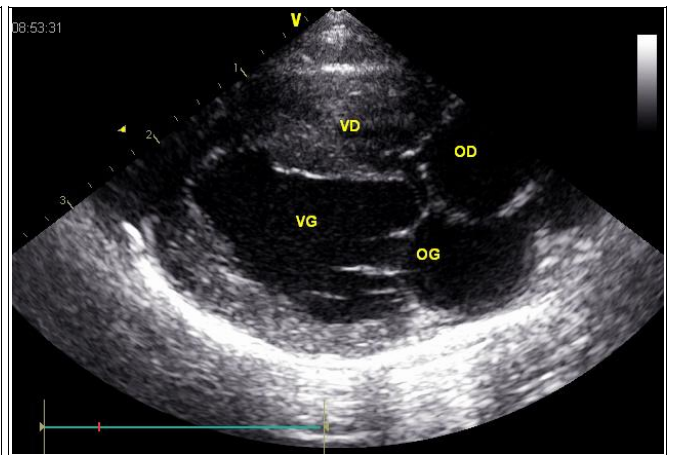
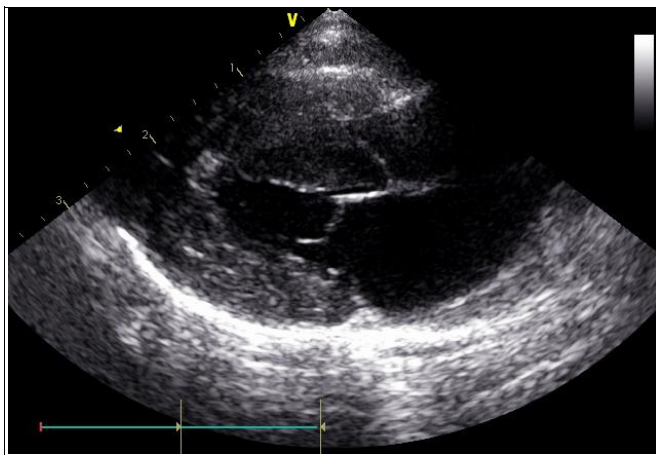
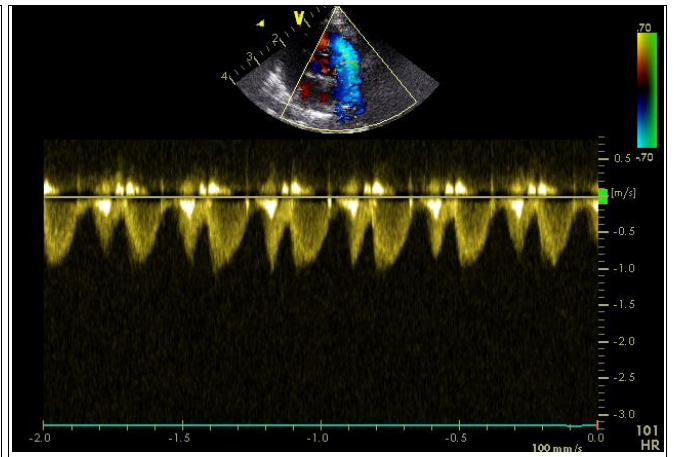
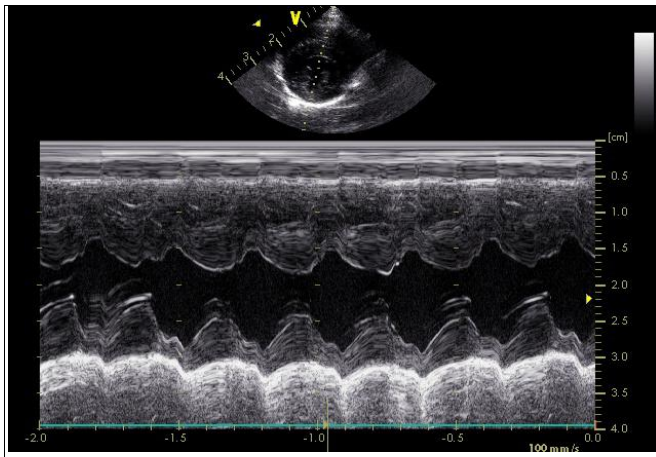
Dr Vét MENAUT Pierre

AQUIVET, Parc d'activités Mermoz, 19, avenue de la forêt - F. 33320 EYSINES

Tel : 05 56 95 01 01 Fax : 05 56 28 67 25 Email : contact@aquivet.fr

www.aquivet.fr

*Consultations sur rendez-vous du Lundi au Vendredi de 8h à 12h et de 14h à 19h, et le Samedi de 8h à 12h
Service d'urgence assuré 24h/24 et 7j/7 - www.aquivet.fr*

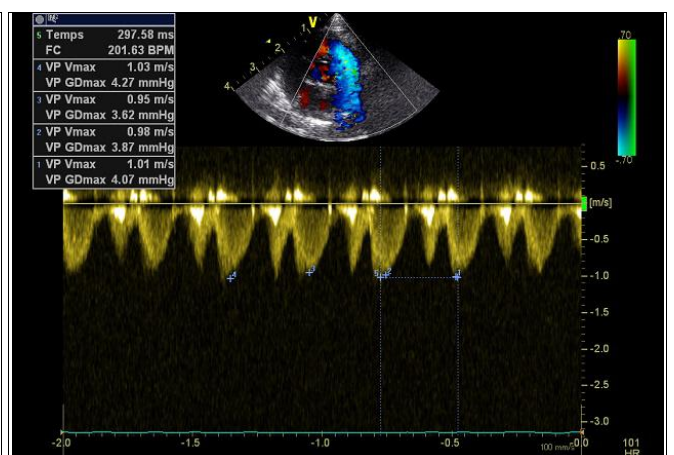


DIPAVALI - BENGAL - DUBOIS, Je; AQUIVET 33320 EYSINES 12S MI 0.6
 21/03/2018 09/07/19 8:51:22 ADM VET2 TI 0.3

Taille	Poids 3.4 kg	SC 0.23 m ²	PB	Page 1/2					
Paramètre	Valeur	Mth	m1	m2	m3	m4	m5	m6	rr
2D Dimension									
OG/Ao									
Ao Diam	0.76 cm	Moy	0.76						
OG Diam	1.17 cm	Moy	1.17						
OG/Ao	1.55		1.55						
Ao/OG	0.65		0.65						
OG Grand Axe	1.22 cm	Moy	1.22						

DIPAVALI - BENGAL - DUBOIS, Je; AQUIVET 33320 EYSINES 12S MI 0.6
 21/03/2018 09/07/19 8:51:22 ADM VET2 TI 0.3

Taille	Poids 3.4 kg	SC 0.23 m ²	PB	Page 2/2					
Paramètre	Valeur	Mth	m1	m2	m3	m4	m5	m6	rr
Mesures TM									
Générique									
VG Etude									
SlVd	0.33 cm	Moy	0.33	0.34	0.32	0.31	0.39	0.32	0
VGd	1.21 cm	Moy	1.31		1.13	1.09	1.31		1
PPVGd	0.35 cm	Moy	0.28		0.37	0.37	0.35		0
SlVs	0.53 cm	Moy	0.45		0.46	0.55	0.53		0
VGS	0.74 cm	Moy	0.70		0.85	0.74	0.80		0
PPVGs	0.56 cm	Moy	0.60		0.52	0.52	0.51		0
Vol. Télés.(Teich)	3.40 ml		4.23		2.89	2.62	4.23		3
Vol. Télés.(Teich)	0.90 ml		0.76		1.37	0.89	1.10		0
FE(Teich)	73.42 %		82.00		52.59	65.87	73.96		83
FR%	38.60 %		46.84		24.09	32.58	39.24		46
Vol. Eject.(teich)	2.50 ml		3.47		1.52	1.72	3.13		2
Mas. VGd(ASE)	4.77 g		4.64		4.42	4.82	5.19		4
Mas. VGd.ind.(ASE)	20.76 g/m ²		20.16		19.20	20.98	22.55		20
h/r	0.569		0.488		0.606	0.697	0.513		0.
VGdn	0.841		0.913		0.792	0.763	0.913		0.
VGsn	0.504		0.473		0.586	0.501	0.541		0.



AQUIVET, Parc d'activités Mermoz, 19, avenue de la forêt - F. 33320 EYSINES

Tel : 05 56 95 01 01 Fax : 05 56 28 67 25 Email : contact@aquivet.fr

www.aquivet.fr

Consultations sur rendez-vous du Lundi au Vendredi de 8h à 12h et de 14h à 19h, et le Samedi de 8h à 12h
 Service d'urgence assuré 24h/24 et 7j/7 - www.aquivet.fr

AQIVET, Parc d'activités Mermoz, 19, avenue de la forêt - F. 33320 EYSINES

Tel : 05 56 95 01 01 Fax : 05 56 28 67 25 Email : contact@aquivet.fr

www.aquivet.fr

*Consultations sur rendez-vous du Lundi au Vendredi de 8h à 12h et de 14h à 19h, et le Samedi de 8h à 12h
Service d'urgence assuré 24h/24 et 7j/7 - www.aquivet.fr*