

Urgences assurées  
24h/24, 7j/7

**Service de Médecine**

Médecine préventive  
Médecine interne  
Imagerie

**Dr C. BILLE**  
**Dr J. DUPONT MONOD**  
**Dr AS. MEUNIER**  
**Dr E. RATTEZ**

**Service de Cardiologie**

Cardiologie médicale  
et interventionnelle  
Imagerie  
**Dr E. BOMASSI**

**Service d'Ophthalmologie**

Ophthalmologie médicale  
et chirurgicale  
**Dr Ph. DURIEUX**

**Service de Chirurgie**

Traumatologie  
Chirurgie vidéo assistée  
Neurochirurgie  
Chirurgie thoracique  
et abdominale  
**Dr S. ETCHEPAREBORDE**  
**Dr A. GAUTHEROT**  
**Dr S. LIBERMANN**

**Service Nouveaux Animaux  
de Compagnie**

**Dr S. ROMAIN**

# COMPTE RENDU ECHOCARDIOGRAPHIQUE

Meaux le 29 Juillet 2017

Chat **MUSHKETYOR OF ZELENOGLASKA**, Sibérien mâle de Mr et/ou Mme **DE BARROS**

Né(e) le 30 OCT 15  
Poids = 4.2 kg

VDd	SIVd	VGd	PPVGd	SIVs	VGs	PPVGs	AG	Ao	Vmax Ao	Vmax Pulm	Em	Am
3.2	4	13.3	3.5	6	9.8	3.6	11.1	8.9				
Vmax mitr	VVGd	VVGs	TAp	TEp	E'	A'	S rad.	S long.	Et	At	Vmax tric	

Examen échocardiographique (2D+TM) : normal

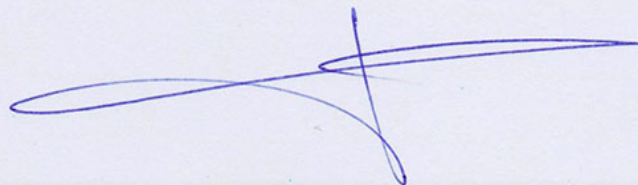
**Absence de cardiomyopathie hypertrophique**

**Remarque** : Faux tendons

En vous remerciant de nous avoir confié ce cas, et restant à votre entière disposition pour tout renseignement complémentaire

Bien confraternellement,

Eric BOMASSI  
Dr Vét, CES Hem, Dipl. Univ, DEMV, Dipl. DESV-MI (option Cardiologie)  
Spécialiste en Médecine Interne (Cardiologie)  
ebomassi@chvcordeliers.com







# Centre Hosp. Vet. des Cordeliers

Dr Eric BOMASSI  
Dr Charlotte MISBACH

ETAT: **OUVERT**

DERNIERE MODIFICATION: 29 JUL 2017 13:37:26

NOM :	DE BARROS	PRENOM :	MUSHKETYOR
DATE NAISS :	30 OCT 2015	AGE :	20 m
SEXE :	M		
IDENTIFICATION :	643110300002390	DATE EXAMEN :	29 JUL 2017
NUMERO DE DOSSIER :	272812-16	MEDECIN REFERENT :	
MEDECIN OPERATEUR :	DR BOMASSI	DATE DU RAPPORT :	29 JUL 2017

## MODE B

### AORTE/OG

DIAM AO :	8.9	mm	DIAM OG :	11.1	mm	OG/AO :	1.25
-----------	-----	----	-----------	------	----	---------	------

## MODE TM

### MESURES VG

VD DIAST :	3.2 (2.7, 3.6)	mm	SIV DIAST :	4.0	mm	DTD VG :	13.3	mm
PP DIAST :	3.5	mm	S-IV syst :	6.0	mm	DTS VG :	9.8	mm
PP syst :	3.6	mm	FR VG :	26	%			