

# DR BECQUE - DR RENAUD - DR DOS SANTOS

## Echographie Cardiaque

Nom : SILVERI, NATALINA  
Né(e) le : 25/12/1931

Taille : 156.0 cm  
Poids : 59.0 kg  
Surf. Corp. : 1.58 m<sup>2</sup>

Date : 14/11/2017  
Médecin : DR DOS SANTOS

<u>Mesures 2D</u>				<u>Mesures TM</u>	
ssAo Diam	1.83 cm	Ao Asc ind	2.29 cm/m <sup>2</sup>	SIVd	0.96 cm
Ao Asc	3.61 cm	FE VG (A4C sim)	68.77 %	VGd	4.34 cm
OG Surf	19.20 cm <sup>2</sup>			PPVGd	0.93 cm
VG Vol tD (A4C sim)	77.89 ml			SIVs	0.88 cm
VG Vol tS (A4C sim)	24.32 ml			VGs	2.97 cm
				PPVGs	1.06 cm
				FE(Teich)	59.72 %
				FR%	31.53 %
				Masse ind VGd (ASE)	84.14 g/m <sup>2</sup>
				Racine Ao Diam	1.82 cm
				OG Diam	4.32 cm

<u>Valve Tricuspid</u>	<u>Valve Aortique</u>	<u>Valve Mitrale</u>	<u>Fonction Diastolique</u>
IT Vmax 2.70 m/s	VA Vmax 1.85 m/s		
IT GDmax 29.23 mmHg	VA Vmoy 1.27 m/s		
	VA GDmax 13.68 mmHg		
	VA GDmoy 7.36 mmHg		
<u>Valve Pulmonaire</u>	VA Durée 326.68 ms		
	VA ITV 41.39 cm		
	FC 60.67 BPM		
<u>Fonction VD</u>	ssAo Vmax 1.43 m/s		
	ssAo Vmoy 0.87 m/s		
	ssAo GDmax 8.21 mmHg		
	ssAo GDmoy 3.71 mmHg		
	ssAo Durée 330.31 ms		
	ssAo ITV 28.66 cm		
	FC 63.33 BPM		
	IA Vmax 3.85 m/s		
	IA GDmax 59.30 mmHg		
	IA T1/2 641.12 ms		
	IA Temps Dec 2210 ms		
	IA Pente Dec 1.74 m/s <sup>2</sup>		
	IA Vmax 3.76 m/s		
	IA Vmoy 3.20 m/s		
	IA GDmax 56.68 mmHg		
	IA GDmoy 43.19 mmHg		
	IA ITV 207.96 cm		
	FC 59.89 BPM		
	P 0.69		

VG Véjec (dop)	75.07 ml
VG Véjec ind (dop)	47.52 ml/m <sup>2</sup>
VG Débit Card	4.75 l/min
VG Débit Card ind	3.01 l/minm <sup>2</sup>
VA Surf (ITV)	1.81 cm <sup>2</sup>
Surf Ao ind (ITV)	1.15 cm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>

**Conclusions**

**EXAMEN SUPERPOSABLE A CELUI D OCTOBRE 2016**

**MALADIE AORTIQUE MINIME ET NON EVOLUTIVE**

**HVG NON OBST, FEVG CONSERVEE**

**IM PUNCTIFORME**

**PAS D HTAP**

**DR DOS SANTOS**