

PAZIENTE: FUNZIONE DATA ESAME: 24/02/2014

DATA REFERTO: Tue Mar 22 17:12:05 2022

## SCAN INFORMATIONS

Series Description: SA  
 Acquisition Type: 2D  
 Number of Slices: 15  
 Number of Phases: 30  
 Slice thickness (+gap): 8.00033  
 Pixel Size: 1.40630 x 1.40630  
 Image resolution: 256 x 256  
 Flip Angle: 60  
 Echo time (TE): 1.576  
 Repetition time (TR): 3.597  
 NEX: 1  
 Temporal Resolution: 25.0000  
 Phase 1 time: 10.0000  
 Heart Rate: 79

## FUNZIONE CARDIACA VENTRICOLO SINISTRO

Fase Diastolica: 28 (693.000 ms)  
 Fase Sistolica: 12 (288.000 ms)  
 ED Volume (LV): 198 ml  
 ES Volume (LV): 90 ml  
 Stroke volume (LV): 108 ml  
 PESO: 64 Kg  
 ALTEZZA: 176 cm  
 BMI: 20.6612  
 SUPERFICE CORPOREA (BSA): 1.77317 m<sup>2</sup>  
 ED Volume / BSA: 111 ml/m<sup>2</sup>  
 ES Volume / BSA: 50 ml/m<sup>2</sup>  
 Stroke volume / BSA: 60 ml/m<sup>2</sup>  
 Gittata Cardiaca (LV): 8.53235 l/min  
 Frazione di Eiezione (LV): 54 %  
 Massa LV ED: 121 g  
 Massa LV ES: 130 g  
 Massa LV ED / BSA: 68 g/m<sup>2</sup>  
 Massa LV ES / BSA: 73 g/m<sup>2</sup>

## FUNZIONE CARDIACA VENTRICOLO DESTRO

Fase Diastolica: 28 (693.000 ms)  
 Fase Sistolica: 12 (288.000 ms)  
 ED Volume (RV): 187 ml  
 ES Volume (RV): 89 ml  
 Stroke volume (RV): 98 ml  
 SUPERFICE CORPOREA (BSA): 1.77317 m<sup>2</sup>  
 ED Volume / BSA: 105 ml/m<sup>2</sup>  
 ES Volume / BSA: 50 ml/m<sup>2</sup>  
 Stroke volume / BSA: 55 ml/m<sup>2</sup>  
 Gittata Cardiaca (RV): 7.79959 l/min  
 Frazione di Eiezione (RV): 52 %  
 Massa RV ED: 33 g  
 Massa RV ES: 41 g  
 Massa RV ED / BSA: 19 g/m<sup>2</sup>  
 Massa RV ES / BSA: 23 g/m<sup>2</sup>