

NARODOWY INSTYTUT KARDIOLOGII STEFANA KARDYNAŁA WYSZYŃSKIEGO
KLINIKA WAD WRODZONYCH SERCA
KWWS Pracownia Echokardiografii Klinicznej
04-628 Warszawa - Wawer, ul. Alpejska 42

Echo przezklatkowe 2/D+doppler

Imię i nazwisko pacjenta: **Jaroszyński Michał**

ID badania: **37825737**

Data urodzenia: **1951-04-09**

PESEL: **51040902414**

ID: **455966**

Data badania: **13-04-202**

3Zakład kierujący: **CZRS, I KLINIKA ZABURZEŃ RYTMU SERCA**

Numer kasyty:/Numer badania:: /

Nazwa urządzenia:

Opis:

Jama lewej komory nieposzerzona, prawidłowa grubość jej mięśnia. Bez odcinkowych zaburzeń kurczliwości - EF 65%. Bez zaburzeń funkcji rozkurczowej.

Jama prawej komory nieposzerzona, RVIT 42mm, prawidłowa funkcja skurczowa, S'14cm/s.

Niepowiększone jamy obu przedsionków, LAVi 27ml/m².

Zastawka aortalna trójpłatkowa, więcej niż mała IA

Zastawka mitralna - mała IM

Zastawka płucna - śladowa IP

Aorta wstępująca nieposzerzona, łuk 31mm

Pień płucny graniczny

Żyła główna dolna wąska, podatna oddechowo

Bez patologicznej ilości płynu w worku osierdziowym.

Prawa komora	42 mm	Przegroda międzykomorowa	12 mm
Lewa komora skurcz	46 mm	Ściana tylna	8 mm
Pole przedsionka lewego	16 cm²	Pole przedsionka prawego	16 cm²
Aorta wstępująca	34 mm	Tętnica płucna	22 mm
Żyła główna dolna	14 mm	TAPSE	22 mm

Lekarz konsultujący:

Lekarz opisujący: dr n. medycznych Małgorzata Łodyga
PWZ 2702342