

Министерство здравоохранения Республики Казахстан  
 АО « Национальный научный медицинский центр»  
Отдел HIFU терапии и ультразвуковой визуализации

Тегі, аты, экесінің аты (Фамилия, имя, отчество): Кравцов М.К.

Тұған күні (Дата рождения): 1976 г.р.

Отделение: амб.

**Эхокардиографиялық тексеру протоколы**  
 (Протокол эхокардиографического обследования)  
 «02» июля 2014 ж.(г.)

Бойы (Рост) (см). Салмагы (Вес) (кг). Дене аланы (Поверхность тела) (м<sup>2</sup>).

Сол жақ жүрек карыншасы (Левый желудочек)	Сол жақ жүрекшесі (Левое предсердие) (мм)	33	
Күйстің диастола сонындағы өлшемі (КДР) (мм)	46	Оң жақ жүрек карыншасы (Правый желудочек) (мм)	25
Күйстің систола сонындағы өлшемі (КСР) (мм)	30	Диастола кезіндегі алдыңғы кабырганың қалындығы (ТСПЖ) (мм)	4
Карынша аралық калка (МЖП) d (мм)	9	Қолқа негізі (Основание аорты) (мм)	27
Артқы кабырганың қалындығы (ЗСЛЖ) d (мм)	9	Вальсальвы синусы (мм)	38
Диастола көлемі (КДО) (мл)	100	Восходящий отдел аорты (мм)	30
Систола көлемі (КСО) (мл)	35	Раскрытия АК	21
Салмак индексі ИММЛЖ (г/м <sup>2</sup> )		ИС (%)	35
Аластаяу фракциясы ФВ (%)	65	Өкпес артериясы (Легочная артерия) (мм)	20

Қақпакшалар (Клапаны)	Жоғарғы жылдамдық (Скорость максимальная) см/сек	Қысым айырмасы (Градиент давления) мм.рт.ст	Дөңгелек ауданы (Площадь отверстия) (см <sup>2</sup> )	Фиброзды донгелектің диаметрі (диаметр фиброзного кольца) (см)	Қақпакшаның қан қайтаруы (Регургитация)			Қосымша мәлімет
					Vena contracta (см)	ортағы ағыстың ауданы (Площадь центральной струи) (см <sup>2</sup> )	Дәрежесі (Степень)	
КК (Ao)	123							
ӨАҚ (ЛА)	91							
ҚҚҚ (ЕМК) АМК	74						+	
	35							
ҮЖҚ (ЕТК) АТК	62							
	30							

**Эхокардиограмманың қосымша ерекшеліктері** (Дополнительные особенности эхокардиограммы):

Полости сердца не расширены, стенки не утолщены. Глобальная сократимость миокарда нормальная. Локальных нарушений сократимости не выявлено. В полости левого желудочка визуализируется поперечно-расположенная хорда.

Аорта не расширена. АК- 3-хстворчатый, створки тонкие, подвижные.

МК- створки незначительно утолщены, подвижны, передняя створка пролабирует в полость ЛП. МР (+).

ТК - створки тонкие, подвижные. ТР незн.

ЛА - не расширена.

Перикард б/о. МПП и МЖП интактны.

**Ұйгарым:** (Заключение) Пролапс митрального клапана 1-й степени. Митральная недостаточность 1-й степени. Полостные размеры сердца в пределах нормы. Нарушений глобальной и локальной сократимости миокарда не выявлено. Митральная регургитация 1-й степени.

Дополнительная хорда в левом желудочке.

Врач: Абилькасимова Г.У.