**РАБДОМИОСАРКОМА СЕРДЦА**

Антикеев А.М., Райханов М.А., Серкиз О.А., Жусупов А.К., Абильтаев А.М.

КГП на ПХВ “Павлодарский областной кардиологический центр”, г. Павлодар, Казахстан

**Актуальность**. Первичные новообразования сердца встречаются редко (0,1%), вторичные опухоли (6%) встречаются гораздо чаще. Первичные же, опухоли подразделяют на: доброкачественные (75%) и злокачественные (25%). Сама же рабдомиосаркома сердца встречается в 20 % от всех злокачественных заболеваний сердца.

**Методы**. В условиях Павлодарского Областного Кардиологического центра (ПОКЦ), в 2021 году впервые выполнено образование в полости левого предсердия, с последующим оперативным лечением.

**Результаты.** Пациент 54 лет, женского пола, социальный статус удовлетворительный. Обратилась в ПОКЦ с жалобами на выраженную отдышку при физической нагрузке, при ходьбе по горизонтальной поверхности, на расстояние не более 150 метров.

По данным ЭХО КГ выявлено: образование в полости левого предсердия (8,7\*6,0), с частичной обструкция митрального клапана. После проведения всех необходимых диагностических процедур, пациенту проведено оперативное лечение, в объеме: удаление образования полости левого предсердия, пластика дефекта межпредсердной перегородки, аннулопластика митрального клапана. Длительность оперативного вмешательства составила 280 минут, искусственное кровообращение 182 минуты, гипотермии до 32˚С. Пребывание в реанимации 3 суток. Пациентка выписана для дальнейшего амбулаторного долечивания.