

РАБДОМИОСАРКОМА СЕРДЦА



© А.М. Антикеев*, М.А. Райханов, О.А. Серкиз, А.К. Жусупов

КГП на ПХВ «Павлодарский областной кардиологический центр», Павлодар

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 г. впервые выявлено образование в полости левого предсердия, с последующим оперативным лечением.

ОПИСАНИЕ СЛУЧАЯ. Пациентка, 54 года. Обратилась в ПОКЦ с жалобами на выраженную одышку при физической нагрузке, при ходьбе по горизонтальной поверхности на расстояние не более 150 метров.

По данным эхокардиографии выявлено: образование в полости левого предсердия (8,7×6,0), с частичной обструкцией митрального клапана. После выполнения всех необходимых диагностических процедур пациентке проведено оперативное лечение: удаление образования полости левого предсердия, пластика дефекта межпредсердной перегородки, аннулопластика митрального клапана. Длительность оперативного вмешательства составила 280 минут, искусственное кровообращение 182 минуты, гипотермия до 32°C. Пребывание в реанимации 3 суток. Пациентка выписана для дальнейшего амбулаторного долечивания.

ЦИТИРОВАТЬ:

Антикеев А.М., Райханов М.А., Серкиз О.А., Жусупов А.К. Рабдомиосаркома сердца // *Эндокринная хирургия*. — 2023. — Т. 17. — № 4. — С. 22. doi: <https://doi.org/10.14341/serg12845>

TO CITE THIS ABSTRACT:

Antikeev AM, Rayhanov MA, Serkiz OA, Zhusupov AK. Rhabdomyosarcoma of the heart. *Endocrine surgery*. 2023;17(4):22. doi: <https://doi.org/10.14341/serg12845>

*Автор, ответственный за переписку / Corresponding author.

