

# OLGU 2

## Düşük Akım Düşük Gradyentli Aort Darlığı Olgusu

Burcu AKGÜL<sup>1</sup>

### Olgu Sunumu

Acil servise iştahsızlık, karın ağrısı, halsizlik şikayetleri ile başvuran 72 yaşında kadın hasta yapılan incelemeler sonucunda idrar yolu enfeksiyonu ve akut böbrek yetmezliği tanıları ile dahiliye servisine interne edilmiş. Antibiyoterapi ve intravenöz (iv) hidrasyon ile enfeksiyonu ve akut böbrek yetmezliği kliniği gerileyen hastaya servis takiplerinde nefes darlığı gelişmesi üzerine akciğer grafisi çekilmiş. Akciğer grafisinde kardiomegali tespit edilen hasta tarafımıza konsülte edildi.

### Klinik Değerlendirme ve Tanı

Hastadan alınan öyküde hastanın acil servise başvurduğunda olan iştahsızlık ve karın ağrısı şikayetlerinin gerilediği; fakat 2 gündür özellikle hareket ettiğinde ve sırt üstü yattığında artan nefes darlığı şikayetinin olduğu öğrenildi. Ayrıca hasta insülin bağımlı olmayan diyabet, hipertansiyon ve kronik obstrüktif akciğer hastalığı tanıları ile takipli idi. Bilinen koroner arter hastalığı öyküsü yoktu. Hasta oryante ve koopere idi. Sarılığı, periferik siyanozu yoktu. Baş boyun muayenesinde özellik yoktu (juguler venöz dolgunluk, ele gelen tiroid dokusu veya lenfadenopati tespit edilmedi). Dinlemekle solunum sesleri kabalaşmıştı, sağ akciğer bazal kesimlerde inspiyum sonu ince ralleri vardı. Palpasyonla kardiyak apeksin sol laterale doğru yer değiştirdiği görüldü. Oskültasyonda apekte 4/6 sistolik üfürüm, sağ prasternal alanda ise 2/6 sistolik üfürüm ve S2 de çiftleşme izlendi. Batın muayenesinde bağırsak sesleri normaldi. Karaciğer kostaların 2 cm altında palpe edildi. Asit ve splenomegali izlenmedi. Alt ekstremitede +/- gode bırakan periferik ödem görüldü. Elektrokardiyografide ritmi sinüs, kalp hızı 78

<sup>1</sup> Uzm. Dr. Tatvan Develt Hastanesi,

## Kaynaklar

1. Demirbağ R, Sade LE, Aydın M, Bozkurt A, Acartürk E. The Turkish registry of heart valve disease. Turk Kardiyol Dernegi Arsivi Turk Kardiyol Derneginin Yayin Organidir. Ocak 2013;41:1-10.
2. Zipes DP, Libby P, Bonow RO, Mann DL, Tomaselli GF, Braunwald E Braunwald's heart disease: a textbook of cardiovascular medicine. In: Lindman B R, Bonow R O, Otto C M. Aortic Valve Disease. Eleventh edition. Philadelphia, PA: Elsevier Inc; 2019. p1389-412.
3. Otto C M, Nishimura R A, Bonow R O and et al.2020 ACC/AHA Guideline for the Management of Patients With Valvular Heart Disease: A Report of the American College of Cardiology/American Heart Association Joint Committee on Clinical Practice Guidelines. Circulation 2021; 143; e72-e227
4. Otto C, Freeman R, Schwaegler R, Linefsky J Echocardiography Review Guide: Companion to the Textbook of Clinical Echocardiography. 4th edition. Elsevier; 2019.p 456.
5. Vahanian A, Beyersdorff F, Praz F, et al. 2021 ESC/EACTS Guidelines for the management of valvular heart disease. Eur Heart J. 2022 Feb 12;43(7):561-632.