

# BÖLÜM 3

## ATEROSKLEROTİK KALP HASTALIĞI

### OLGU 1

#### Atriyal Fibrilasyonu Olan Akut Koroner Sendrom Hastasının Yönetimi

Sidar Şiyar AYDIN<sup>1</sup>

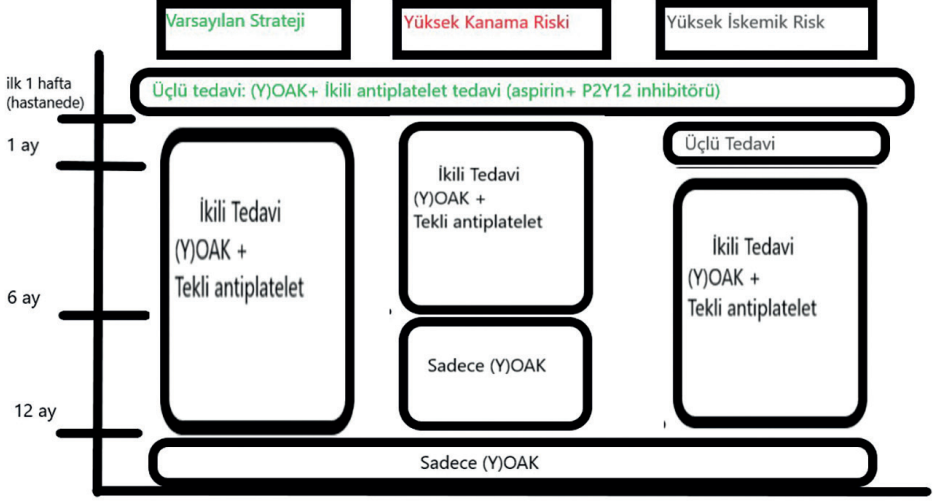
##### Olgu Sunumu

74 yaşında kadın hasta yaklaşık 3-4 gündür aralıklarla olan ama en şiddetlisi yaklaşık 1 saat önce başlayan ve 30 dakika kadar süren göğüs orta hattında baskı tarzında ağrı tarifleyerek acil servise başvurmuş olup tarafımızca değerlendirildi. Yapılan fizik muayenede dinlemekle akciğer sesleri doğaldı, pretibial ödem izlenmedi, yapılan radyal arter palpasyonunda nabız defisiti mevcuttu. Tansiyon arteriyel 130/85 mmHg, nabız 109/dk, ateş 36,4 °C idi. Hastanın özgeçmişinde hipertansiyon (HT), diyabetes mellitus (DM) ve atriyal fibrilasyon (AF) mevcuttu. Hasta vitamin K antagonisti (VKA), metoprolol, ramipril+hidroklorotiyazid kombinasyonu ve metformin kullanmaktaydı. Hastada ayrıca tanıda akut koroner sendrom (AKS), akut aort hastalıkları, akut gastrit düşünüldü. Hastaya elektrokardiyografi (EKG) çekilmesi, hemogram, biyokimyasal parametreler, troponin I, koagülasyon testi, akciğer grafisi, transtorasik ekokardiyografi (TTE) bakılması planlandı.

##### Klinik değerlendirme ve Tanı

Hastanın EKG'si AF ritmindeydi, anterior derivasyonlarda T dalga negatifliği ve ST segment depresyonu mevcuttu (Şekil 1). Bakılan kan tetkiklerinde ilk troponin I 45 ng/L iken 3. saatte bakılan troponin I değeri 765 ng/L olarak tespit

<sup>1</sup> Uzm. Dr., Doğubayazıt Devlet Hastanesi, s.siyaraydin@gmail.com



**Şekil 4.** PKG uygulanan AF hastasının tedavi stratejisi (1)

## Kaynaklar

1. Collet J P, Thiele H, Barbato E and et al. Corrigendum to: 2020 ESC Guidelines for the management of acute coronary syndromes in patients presenting without persistent ST-segment elevation: The Task Force for the management of acute coronary syndromes in patients presenting without persistent ST-segment elevation of the European Society of Cardiology (ESC). Eur Heart J. 2021;42:2298.
2. Hindricks G, Potpara T, Dagres N and et al. 2020 ESC Guidelines for the diagnosis and management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS): The Task Force for the diagnosis and management of atrial fibrillation of the European Society of Cardiology (ESC) Developed with the special contribution of the European Heart Rhythm Association (EHRA) of the ESC. Eur Heart J. 2021;42:373-498.