

Atriyal Fibrilasyon Nedeni ile Dabigatran Eteksilat Kullanan Yaşlı Hastada Cilt İçine Kanama: Nadir Bir Komplikasyon



Intracutaneous Bleeding in an Elderly Patient due to Dabigatran Etexilate Use for Atrial Fibrillation: an Uncommon Complication

Banu Şahin Yıldız¹, Alparslan Şahin², Nazire Başkurt Aladağ¹, Mustafa Yıldız³

¹ Dr. Lütfi Kırdar Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi, İç Hastalıkları Kliniği, İstanbul, Türkiye

² Bakırköy Dr. Sadi Konuk Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Kardiyoloji Kliniği, İstanbul, Türkiye

³ İstanbul Üniversitesi Kardiyoloji Enstitüsü, Kardiyoloji Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye

Oral direkt trombin inhibitörü bir ilaç olan dabigatran eteksilat, günümüzde warfarin alamayan atriyal fibrilasyonlu hastalarda tromboemboli riskinin azaltılması için yaygın olarak kullanılmaya başlanmıştır. En önemli yan etkisi kanama olup; daha çok gastrointestinal kanama şeklindedir. Cilt içine kanama nadir olarak görülmekte ve özellikle yaşlı hastalarda kullanımını kısıtlayabilmektedir.

Kliniğimize yorgunluk ve Class II efor dispnesi ile başvuran seksen yedi yaşındaki erkek hastanın yaklaşık 5 yıldır atriyal fibrilasyon nedeni ile klopidogrel 75 mg aldığı öğrenildi. Özgeçmişinden warfarin kullanmadığı ve bir kez transient iskemik atak geçirdiği tespit edildi. Yüze elektrokarđiyogramında ritim atriyal fibrilasyon, kalp hızı ortalama 70/dak idi. Transtorasik ekokardiyografide ejeksiyon fraksiyon %50 civarında, sol ventrikül diyastol sonu çapı 52 mm, sol ventrikül sistol sonu çapı 37 mm, sol atriyum 44 mm idi. Hematolojik ve biyokimyasal bulguları normal olan hastaya dabigatran 110 mg 2x1 başlandı. Yaklaşık 3 hafta sonra yaygın cilt içi kanamalar tespit edilmesi üzerine ilaca ara verildi ve tekrar klopidogrel 75 mg başlandı (Resim 1). Takiplerinde lezyonlarında gerileme izlendi (Resim 1).

Günümüzde, ülkemizde de atriyal fibrilasyon tedavisinde sık olarak kullanılmaya başlanan dabigatrana bağlı cilt içi kanamaların gelişebileceği ve bunun özellikle yaşlı hastalarda daha büyük kanamaların habercisi olabileceği unutulmamalıdır.



Resim 1. Yaygın cilt içi kanamalar.

Yazışma Adresi

Banu Şahin Yıldız

E-posta: yildizim76@yahoo.com

Geliş Tarihi: 30.09.2013

Kabul Tarihi: 05.10.2013

@Telif Hakkı 2015 Koşuyolu Heart Journal metnine www.kosuyoluheartjournal.com web adresinden ulaşılabilir.