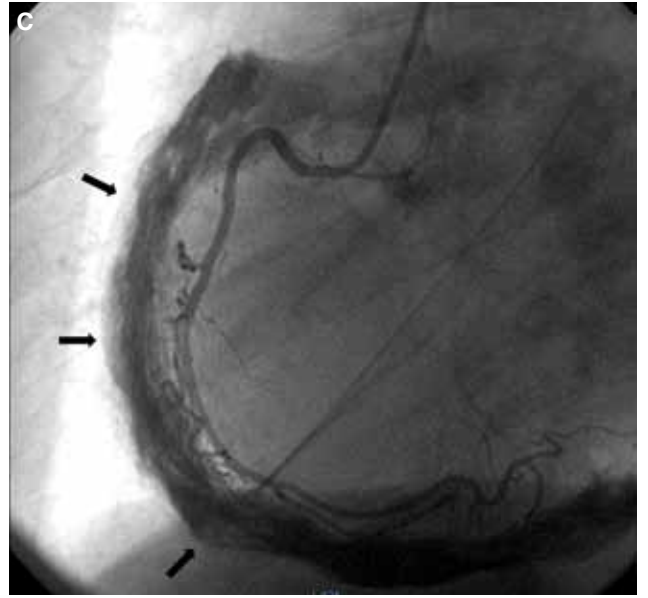
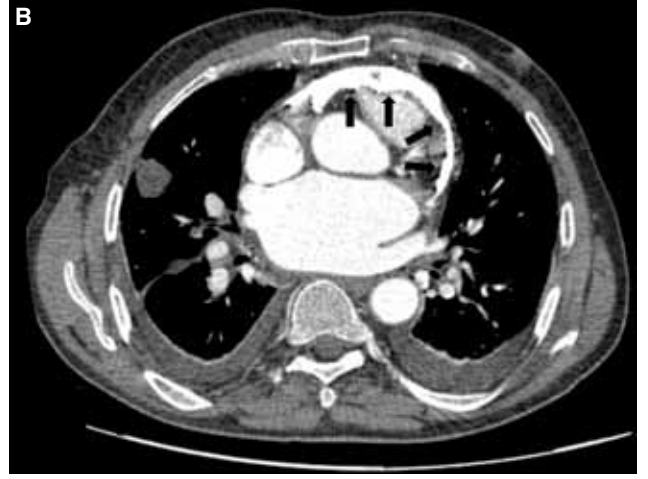
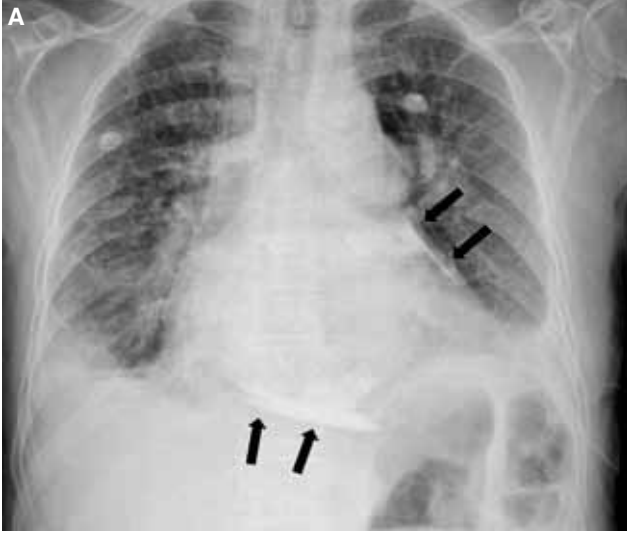


Kalsifik konstriktif perikardit *Calcific constrictive pericarditis*



Şaban Keleşoğlu
Mahmut Akpek
Orhan Dođdu
İdris Ardıç

Erciyes Üniversitesi
Tıp Fakültesi Kardiyoloji
Anabilim Dalı, Kayseri

Yetmiş beş yaşında erkek hasta nefes darlığı ve bacaklarda şişlik yakınmalarıyla kliniğimize başvurdu. Hasta sağ kalp yetersizliği tanısıyla kardiyoloji servisine yatırıldı ve medikal tedaviye başlandı. Akciğer grafisinde perikart ile uyumlu

alanda kalsifikasyonlar izlendi (Şekil A). Transtorasik ekokardiyografide perikart kalsifik ve kalınlaşmış idi. Normal ventrikül boyutlarıyla beraber her iki atriyumun genişlediği görüldü. Perikart kalsifikasyonunu ve kalınlığını daha iyi değerlendirmek için çekilen bilgisayarlı tomografide perikart alanında kalsifikasyonlar ve kalınlaşmalar izlendi (Şekil B). Hastaya koroner anjiyografi ve kalp kateterizasyonu planlandı. Koroner anjiyografide koroner arterler normal bulunurken, kalbi çepeçevre saran kalsifiye

görünüm izlendi (Şekil C). Kalp kateterizasyonunda sol ventrikül ve sağ ventrikül diyastol sonu basınçlarının eşitlendiği görüldü. Konstriktif perikardit tanısı konan hastaya cerrahi tedavi önerildi. Ancak, hasta bu tedaviyi kabul etmedi ve taburcu edildi.

Şekiller. (A) Akciğer grafisinde, (B) kardiyak bilgisayarlı tomografide ve (C) sol lateral pozisyonundan alınan anjiyografi görüntüsünde perikart kalsifikasyonu izleniyor (oklar).