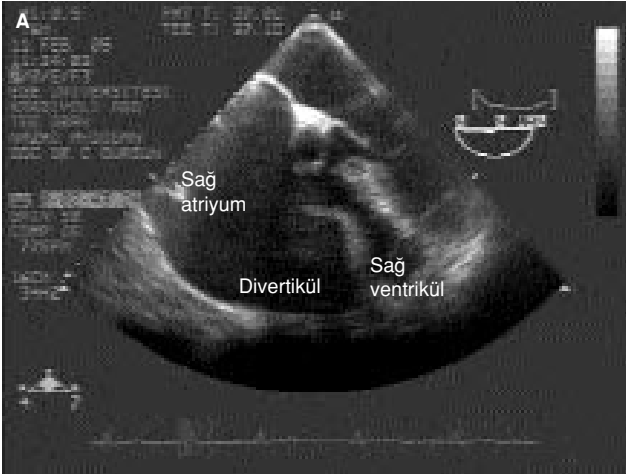


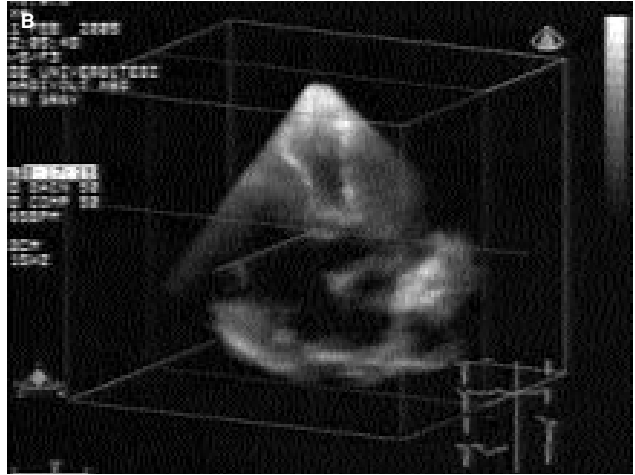
Görüntülü olgu örnekleri

Case images

Doğuştan sağ atriyum divertikülü



Congenital right atrial diverticulum

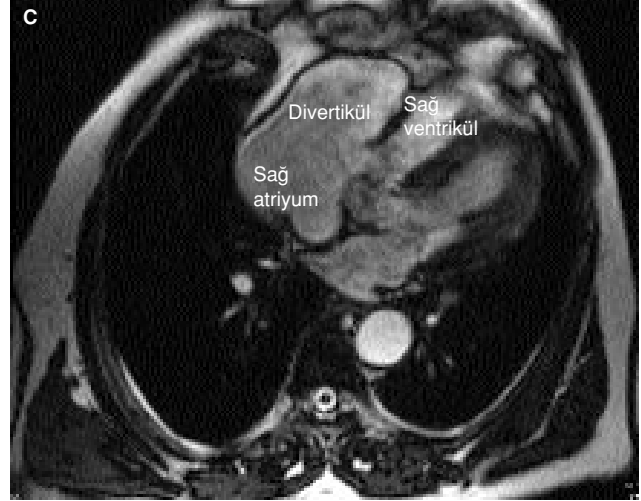


Cemil Gürgün
Oğuz Yavuzgil
Ahmet Yıldız*
Cahide Çınar

Ege Üniversitesi
Tıp Fakültesi Kardiyoloji
Anabilim Dalı; *Özel Gazi
Hastanesi, İzmir.

Altmış yaşında erkek hasta çarpıntı ve nefes darlığı yakınmalarıyla kliniğimize başvurdu. Öyküsünde 10 yıldır ilaçlarla kontrol altında olan hipertansiyonu ve sigara içimi vardı. Fizik muayenede kalp ritmik idi ve S4 vardı; göğüs ön arka çapında artış, akciğerlerde

dinlemekle ekspiryumda uzama ve yer yer ronküs dikkat çekmekteydi. Elektrokardiyografide sinüs ritmi, inkomplet sağ dal bloğu saptandı. Telegrafide pulmoner konus belirgindi; sağ yapılarda dilatasyon, sol ventrikülde büyüme görüldü. İki-boyutlu transtorasik ekokardiyografide, sağ ventrikül komşuluğunda, sağ ventrikül serbest duvarına baskı yapan tarzda kistik oluşum veya perikardiyal efüzyonu andıran görünüm vardı. Transözofajiyal ekokardiyografide, kontrast verilmesini takiben sağ ventrikül ile divertikülün sağ atriyumdan aynı anda dolduğu görüldü; başka bir doğumsal anormallik yoktu (Şekil A). Üç-boyutlu ekokardiyografik incelemede, sağ atriyumda anevrizmal genişleme ve sağ atriyum ile ilişkili sağ



ventrikül üzerine uzanan doğuştan sağ atriyum divertikülüyle uyumlu yapı saptandı (Şekil B). Tanı manyetik rezonans görüntüleme ile de desteklendi (Şekil C). Hastanın bugüne kadar ek sorununun olmaması nedeniyle, ileri tanı araçlarıyla tesadüfen saptanan bu doğuştan kalp anomalisi için herhangi bir girişim planlanmadı; anti-agregan tedavi ile izlenmesine karar verildi.

Şekiller. Doğuştan sağ atriyal divertikülün (A) transözofajiyal ekokardiyografik, (B) üç-boyutlu ekokardiyografik ve (C) manyetik rezonans görüntüleri.