

# Eriřkinlerde Atriyal Septal Defektlerin Teřhisi ve Yönetimi

## Diagnosis and Management of Atrial Septal Defects in Adults

### İÇİNDEKİLER - CONTENTS

<b>Atriyal Septal Defekt: Tanım ve Genel Bakış, Tarihçe ve Geliřim Süreci, Epidemiyoloji</b>	1
Atrial Septal Defect: Definition and Overview, History and Development Process, Epidemiology <i>Sait TERZİ, Furkan DURAK</i>	
<b>Kalp Embriyolojisi Atriyal Septal Defektlerin Geliřimi, Atriyal Septal Defektlerin Patofizyolojisi ve Anatomik Sınıflandırmaları</b>	4
Heart Embryology Development of Atrial Septal Defects, Pathophysiology and Anatomical Classifications of Atrial Septal Defects <i>Aylin ŞAFAK ARSLANHAN, Şennur ÜNAL DAYI</i>	
<b>Atriyal Septal Defekt Klinik Bulguları, Fizik Muayene Bulguları ve Tanı Yöntemleri</b>	9
Clinical Manifestations, Physical Examination Findings and Diagnostic Methods of Atrial Septal Defect <i>Osman BOLCA, Aysun ERDEM YAMAN, Kıvılcım ÖZDEN</i>	
<b>Görüntüleme Teknikleri ve Tanısal Prosedürler</b>	16
Imaging Techniques and Diagnostic Procedures <i>Nurşen KELEŞ, Yusuf OFLU</i>	

<b>Komplikasyonlar ve İlişkili Durumlar</b> Complications and Related Conditions <i>Gündüz DURMUŞ, Ufuk YILDIZ</i>	21
<b>Yönetim ve Tedavi: Atriyal Septal Defekt Yönetimine Genel Bakış, Farmakoterapi ve Yönetim Stratejileri</b> Management and Treatment: Atrial Septal Defect Management Overview, Pharmacotherapy and Management Strategies <i>Büşra CEYLAN, Göktuğ SAVAŞ</i>	24
<b>Cerrahi Tedavi Seçenekleri</b> Surgical Treatment Options <i>Cevdet Uğur KOÇOĞULLARI, Uğur KISA</i>	29
<b>Atriyal Septal Defekt Kapatılmasında Girişimsel Tedavi Seçenekleri</b> Interventional Treatment Options for Atrial Septal Defect Closure <i>Feyza MOLLAALIOĞLU, Ali Nazmi ÇALIK</i>	35
<b>Büyük Atriyal Septal Defektlerin Transkateter Kapatılması</b> Transcatheter Closure of Large Atrial Septal Defects <i>Osman UZMAN, Mehmet Baran KARATAŞ</i>	43
<b>Atriyal Septal Defekt Ne Zaman Kapatılmalıdır? Hangi Atriyal Septal Defektler Perkütan Cihazla Kapatılmaz?</b> When Should an Atrial Septal Defect be Closed? Which Atrial Septal Defects Cannot be Closed with A Percutaneous Device? <i>A. Lütfullah ORHAN, Zeynep KOLAK GIOUSOUF CHOUSEIN</i>	48
<b>Prognoz ve Takip: Atriyal Septal Defektin Uzun Vadeli Prognozu, Takip Protokolleri ve Hastalık İzlemi</b> Prognosis and Follow-up: Long-Term Prognosis of Atrial Septal Defect, Follow-up Protocols and Disease Monitoring <i>Görkem AYHAN, Lale DİNÇ ASARCIKLI</i>	54

<b>Yenilikler ve Gelecek Perspektifi: Atriyal Septal Defekt Tedavisinde Yeni Yaklaşımlar ve Gelişmeler, Araştırma Alanları ve Beklenen İlerlemeler</b>	59
Innovations and Future Perspective: New Approaches and Developments, Research Areas and Expected Advances in Atrial Septal Defect Treatment	
<i>Bilal ÇAKIR, Ahmet ZENGİN</i>	
<b>Vaka Örnekleri ve Klinik Senaryolar:</b>	66
<b>Gerçek Hayattan Vaka Sunumları ve Tedavi Yaklaşımları</b>	
Case Reports and Clinical Scenarios: Case Presentations and Treatment Approaches	
<i>Semih EREN, Göktürk İPEK</i>	
<b>Özel Durumlar ve Öneriler</b>	72
Special Cases and Recommendations	
<i>Sena SERT ŞEKERCİ, Ufuk AYDOĞDU</i>	
<b>Güncel Kılavuzlarda Atriyal Septal Defekt Tanı ve Tedavi Perspektifi</b>	78
Atrial Septal Defect Diagnosis and Treatment Perspective in Current Guidelines	
<i>Tülay BAYRAM GÜRKAN, Selçuk YAZICI</i>	