

Değerli Meslektaşlarımız;

Girişimsel kardiyojji, her geçen gün hızla gelişen bir alan olarak hastalarımıza sunduğumuz tedavi seçeneklerini çeşitlendirmekte ve hastaların yaşam kalitesini artırmaktadır. Özellikle kapak hastalıklarının girişimsel tedavi yöntemleri ile çözülmesi, cerrahi riskleri azaltmakta ve daha geniş hasta gruplarının tedaviye erişimini sağlamaktadır. Bu tedavilerin daha erken yaşlarda uygulanmaya başlanması, olumlu sonuçların yanı sıra yeni zorlukları da beraberinde getirmiştir. Valv-in-valv vakalarının artması, bu süreçte karşılaştığımız önemli klinik durumlardan biridir.

Son yıllarda valv-in-valv vakalarına yönelik artan klinik deneyim ve bilimsel çalışmalar, bu alanın daha derinlemesine anlaşılmasını sağlarken, doğru hasta seçimi ve tedavi stratejileri üzerine önemli veriler sunmaktadır. Bu bültende, güncel araştırmaları ve vaka incelemelerini derleyerek, bu dinamik alandaki en son gelişmeleri siz değerli meslektaşlarımızla paylaşmaktan memnuniyet duyuyoruz.

### **Kalp Kapak Hastalıkları Çalışma Grubu**

Değerli Meslektaşlarımız;

Girişimsel kardiyojji, her geçen gün hızla gelişen bir alan olarak hastalarımıza sunduğumuz tedavi seçeneklerini çeşitlendirmekte ve hastaların yaşam kalitesini artırmaktadır. Özellikle kapak hastalıklarının girişimsel tedavi yöntemleri ile çözülmesi, cerrahi riskleri azaltmakta ve daha geniş hasta gruplarının tedaviye erişimini sağlamaktadır. Bu tedavilerin daha erken yaşlarda uygulanmaya başlanması, olumlu sonuçların yanı sıra yeni zorlukları da beraberinde getirmiştir. Valv-in-valv vakalarının artması, bu süreçte karşılaştığımız önemli klinik durumlardan biridir.

Son yıllarda valv-in-valv vakalarına yönelik artan klinik deneyim ve bilimsel çalışmalar, bu alanın daha derinlemesine anlaşılmasını sağlarken, doğru hasta seçimi ve tedavi stratejileri üzerine önemli veriler sunmaktadır. Bu bültende, güncel araştırmaları ve vaka incelemelerini derleyerek, bu dinamik alandaki en son gelişmeleri siz değerli meslektaşlarımızla paylaşmaktan memnuniyet duyuyoruz.

### **Kalp Kapak Hastalıkları Çalışma Grubu**