

# Kongre - Sempozyum - Toplantı İzlenimleri

## Sanovel'den Girişimsel Kardiyolojiye Büyük Destek! PCI Master Class Toplantıları

Prof.Dr.Ömer Göktekin (TKD Girişimsel Kardiyoloji Başkanı), Prof.Dr. Yılmaz Nişancı (İstanbul Girişimsel Kardiyoloji Derneği Yönetim Kurulu Üyesi) ve Prof.Dr. Vedat Aytekin (İstanbul Girişimsel Kardiyoloji Derneği Yönetim Kurulu Başkanı) tarafından yönetilen girişimsel kardiyoloji toplantısı, Sanovel sponsorluğunda gerçekleşti. Sanovel Merkez Binası'nda gerçekleşen toplantıya İstanbul'daki girişimsel kardiyoloji uzmanlarının yoğun ilgisi vardı.



*Prof.Dr.Ömer Göktekin, Prof.Dr. Vedat Aytekin,  
Prof.Dr. Yılmaz Nişancı*

Toplantının açılışında konuşan Prof.Dr. Yılmaz Nişancı, İstanbul Girişimsel kardiyologlarına özel bu vaka toplantısının, ilk kez 20-25 yıl önce Türk Kardiyoloji Derneği'nin öncülüğünde aylık olarak yapıldığını hatırlattı ve şunları kaydetti: "Bu toplantıları hatırlayanlar daha sonra kıdemli olarak defalarca bizlerden toplantıların devamını talep ettiler. Özellikle Sanovel İlaç Karum Ürün Müdürü Macide Taslacı, fevkalade gayretler göstererek bu toplantıyı yapmak için emek gösterdiler. Bu toplantının sekreteri gibi çalışarak ev sahipliğini organize ettikleri ve toplantının yapılmasına destek oldukları için kendilerine teşekkür ediyorum.

Konsey toplantılarında temel amacımız vakaları tartışmak, birbirimizi eğitmek, görüş alışverişinde bulunmak ve araştırmaktır. Bugünden belirleyebileceğimiz temel bir toplantı formatı yoktur. Toplantının şekli ve konu-

larını da sizler belirleyeceksiniz. Her toplantıda belirlenen konular ışığında oturum başkanları da değişecek, farklı merkezlerden farklı vakalar görme imkanı da bulacağız. Tabidir ki böyle bir toplantının yaratılması için mutlaka destek gerekir. Bize salonlarını açarak koşulsuz destek sağlayan Sanovel İlaç'a ve toplantının gerçekleşme sürecinde her türlü destek ve önderlikleri için Sanovel İlaç Genel Müdürü Dr. Önder Sevdik, Satış ve Pazarlama Müdürü Dr. Hakan Çubuk'a çok teşekkür ederiz."

Sanovel İlaç Genel Müdürü Dr. Önder Sevdik ise kardiyologları ağırlamaktan dolayı son derece gururlu olduklarını ve bu toplantıları daha sık yaparak, kardiyoloji uzmanları ile daha çok yakınlaşmak istediklerini kaydetti.



*Hakan Çubuk, Macide Taslacı, Önder Sevdik,  
Abdullah Erdoğan*

# Kongre - Sempozyum - Toplantı İzlenimleri



Prof.Dr. Nuri Çolakoğlu

PCI Master Class İnvaziv Kardiyoloji Konsey Toplantısı'nın ilki 5 merkezden 6 vakanın sunumu ile gerçekleşti. Prof.Dr. Nuri Çolakoğlu Özel Gaziosmanpaşa Hastanesi Kardiyoloji Kliniği'nde karşılaştıkları olguyu sunarak "Her ciddi koroner arter darlığı stentlenmeli midir?" sorusuna kardiyologlarla birlikte cevap ararken, kendi olgularındaki sonuca göre her koroner arter lezyonunun intravasküler olmayabileceğini, özellikle geçirilen kardiyak operasyonlardan sonra gelişebilecek koroner arter darlıklarında ekstra koroner basınının da invaziv kardiyologların akılda tutması gerektiğini bildirdi.

İstanbul Üniversitesi Kardiyoloji Enstitüsü'nden Uzm.Dr. Cem Bostan ise gerçekleştirdikleri koroner stent fraktürü işlemini katılımcılarla paylaştı.

Bağcılar Eğitim ve Araştırma Hastanesi Kardiyoloji Kliniği'nden Doç.Dr. Hakan Dinçkal ise merkezlerinde yaşadıkları 2 olgu eşliğinde koroner rüptür ve stentin istemeden geri çekilmesi işlemi sonucundaki deneyimlerini şöyle kaydetti: "Koroner artere yerleştirilmiş ve tam açıklık sağlanmış bir stentin geri çekilmesi çok nadir bir komplikasyondur. Stentin çekilmesinin iki nedeni olabilir. İlk senaryo "strut" altında kalan telin stent ile sert ve kalsifik plak arasında sıkışmış ve bir kanca gibi stenti de geri çekmiş olması. İkinci senaryo ise tellerin distal kısımları birbirine dolanmış ve her iki tel birlikte çekilince stentin de geri çekilmiş olması. Bu nedenle kıvrımlı ve kalsifik bir damarda ikinci bir tel kullanıldığında stent lezyonu geçtikten sonra stent altındaki telin geri çekilmesi gerekmektedir. Eğer yan dalı korumak için stent altında bir tel bırakılacaksa en faz-

la 6 atm'e çıkılmalı, "strut" altındaki tel çekildikten sonra ise yüksek basınçlara çıkmak gerekmektedir. İlaç kaplı stentler kullanılırken de daha dikkatli olunmalıdır. Çapalama, ekstra support tel kullanımı gibi yöntemler kullanılarak, stentin rahat geçeceği bir ortam oluşturulmalıdır. Yine de tel stent altında sıkışır ve geri gelmez ise 1,0-1,25 gibi kronik total balonu stent altındaki tel üzerinden gönderilip minimal basınçla şişirilip telin plak ile sitrat arasında sıkışmasından kurtulabilir. Ancak balon şişirildikten sonra stentin açıklığı bozulmuş olma olasılığına karşın stent balonu stentin içinde hazır olarak bulundurulmalı ve tel kurtarıldıktan sonra optimal basınç ile tekrar şişirilmelidir."

Oturum başkanları; Prof.Dr. Vedat Aytekin İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Kardiyoloji Kliniği'nde izledikleri "Akut Koroner Tromboz" ve Prof.Dr. Ömer Göktekin ise Bezmialem Vakıf Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi Kardiyoloji Kliniği'nde takip ettikleri "ROT Aterektomu" vakaları ile toplantıya katkıda bulundu.

PCI Master Class toplantılarının ilki interaktif bir ortamda gerçekleştirildi. Böylece her olgu sunumu sırasında farklı merkezlerden toplantıya katılan kardiyologlar vaka ile ilgili merak ettikleri sorulara cevap bulurken, perkütan koroner girişim sonrası klopidogrel kullanımı ile hastaların ölüm, MI ve inme riskinden korunduğunu da irdelemiş oldular. Bununla birlikte, uygulamalardaki detaylara kendi klinik pratiklerinden ışık tutup, merkezlerinde yaşadıkları benzer vakaları da karşılaştırma imkanına sahip oldular. Katılımcılar oturum sonunda kendilerine sunulan anketlerde görüşlerini paylaşarak kasım ayında gerçekleşecek ikinci toplantının içeriğine ve olgularına da karar verdiler. 

