



**TÜRK
KARDİYOLOJİ
DERNEĞİ**

Hipertansiyon
Çalışma Grubu

**Hipertansiyon Çalışma Grubu
Bölgesel Güncelleme Toplantısı**

Güncel Kılavuzlar Işığında Hipertansiyon Tanı ve Tedavisi

**23 Aralık 2016
Sheraton Hotel, Adana**



**TÜRK
KARDİYOLOJİ
DERNEĞİ**

Niş İstanbul A Blok Kat:8 No:47-48 Çobançeşme, Sanayi Cad 11,
Yenibosna, Bahçelievler / 34196 / İSTANBUL
T: +90 212 221 17 30 / 38 - F: +90 212 221 17 54
tkd@tkd.org.tr - www.tkd.org.tr



İLKO
İLAÇ SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

'nun katkılarıyla



**TÜRK
KARDİYOLOJİ
DERNEĞİ**

Hipertansiyon
Çalışma Grubu

Türk Kardiyoloji Derneği Yönetim Kurulu

Başkan

Mahmut Şahin, FESC

Gelecek Başkan

Mustafa Kemal Erol

Başkan Yardımcısı

Adnan Abacı

Genel Sekreter

Engin Bozkurt

Genel Sekreter Yardımcısı

Sinan Aydoğdu

Sayman

Necla Özer

Üyeler

Ömer Göktekin

Meral Kayıkçıoğlu

Mehmet Birhan Yılmaz, FESC, FACC

Türk Kardiyoloji Derneği Hipertansiyon Çalışma Grubu Yönetim Kurulu

Başkan

Hüseyin Uyarel

Önceki Başkan

Alparslan Birdane

Başkan Yardımcısı

Enbiya Aksakal

Üyeler

Hüseyin Uğur Yazıcı

Fatih Koç



**TÜRK
KARDİYOLOJİ
DERNEĞİ**

Hipertansiyon
Çalışma Grubu

Bilimsel Program

23 Aralık 2016 - Sheraton Hotel, Adana

19:00 - 20:15

Güncel Kılavuzlar Işığında Hipertansiyon Tanı ve Tedavisi

Oturum Başkanları: Dr. Ayhan Usal, Dr. Alparslan Birdane

19:00 - 19:15

Hipertansiyonda tanısal değerlendirme ve başlangıçtaki yaklaşım

Dr. Fatih Koç

19:15 - 19:30

Hipertansiyon tedavisinde hedef değerler ve ilaç tedavisi

Dr. Hüseyin Uğur Yazıcı

19:30 - 19:45

Hipertansiyonda özel grup hastalara yaklaşım

Dr. Enbiya Aksakal

19:45 - 20:00

Acil ve dirençli hipertansiyona yaklaşım

Dr. Hüseyin Uyarel

20:00 - 20:15

Tartışma

* Toplantı kayıtları ücretsizdir.

* Toplantılar 80 kişilik katılımı sınırlıdır.

* Başvuru sırasına göre kayıtlar alınacaktır.

* Kayıt başvuruları <http://www.tkd.org.tr/tkd-egitim-programlari-kayit-formu> adresimizdeki Online Kayıt Sistemine yapılacaktır.

* Toplantıya katılım Sağlık Bakanlığı Yurtiçi Toplantı Katılım Kontenjanı dışında kalmaktadır.