

Ad Soyad : TUĞBA KAYHAN ALTUNER
Uzmanlık :KARDİYOLOJİ
Görev Aldığı Yer :ANKARA ÖZEL GÜVEN HASTANESİ
Görev Aldığı Birim :KARDİYOLOJİ BÖLÜMÜ
Doğum Yeri / Tarih :1977
Yabancı Diller :İNGİLİZCE

Eğitim

Yıl	Bölüm	Görev/Birim
2001- 2005	Ankara Numune Eğitim Araştırma Hastanesi Kardiyoloji Kliniği	
1994-2000	Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi	
1991-1994	Ankara Yüce Fen Lisesi	

Deneyim

Yıl	Bölüm	Görev/Birim
2006-	Ankara Özel Güven Hastanesi Kardiyoloji Kliniği	
2001- 2005	Ankara Numune Eğitim Araştırma Hastanesi Kardiyoloji Kliniği	

Bilimsel Yayınlar

1. Canbay A,Akar N,Kayhan T,Erdoğan N,Şahin D,Diker E,Aydoğdu S. Koroner arter hastalığı anjiyografiyle kanıtlanmış olgularda multidedektör bilgisayarlı tomografinin tanısal doğruluğu Türk Kardiyoloji Derneği Arşivi - 2006 34(1):16-21
2. Akar N,Sakallı M,Kayhan T,Canbay A,Diker E,Aydoğdu S.Anjiotensin konverting enzim inhibitörleri veya anjiotensin reseptör blokerlerine ilave olarak spironolakton kullanan hastalarda gözden kaçan bir ayrıntı: hiperkalemi olgu sunumu .Mn-kardiyoloji dergisi - 2006 13(2):129-132
3. Erdogan N, Akar N, Vural M, Canbay A, Kayhan T, Sahin D, Diker E, Aydogdu S. Diagnostic value of 16-slice multidetector computed tomography in symptomatic patients with suspected significant obstructive coronary artery disease. Heart Vessels. 2006 Sep;21(5):278-84. Epub 2006 Sep 29.
4. Keleş T, Akar Bayram N, Kayhan T, Canbay A, Sahin D, Durmaz T, Ozdemir O, Aydoğdu S, Diker E. The comparison of the effects of standard 20 mg atorvastatin daily and 20 mg atorvastatin

every other day on serum LDL-cholesterol and high sensitive C-reactive protein levels. *Anadolu Kardiyol Derg.* 2008 Dec;8(6):407-12.

5. Kayhan Altuner T, Akar Bayram N, Uçar Ö, Canbay A, Sakallı M, Diker E, Aydoğdu S. Primer hipertansiyonlu hastalarda plazma brain natriüretik peptid düzeyinin sol ventrikül diyastolik fonksiyonu ve sol ventrikül kitle indeksi ile ilişkisi. *Türk Girişimsel Kard. Der.* 2010;14:68-72
 6. Ertek S, Cicero AF, Cesur M, Akcil M, Altuner Kayhan T, Avcioglu U, Korkmaz ME. The severity of coronary atherosclerosis in diabetic and non-diabetic metabolic syndrome patients diagnosed according to different criteria and undergoing elective angiography. *Acta Diabetol.* 2011 Mar;48(1):21-7. doi: 10.1007/s00592-010-0211-7. Epub 2010 Aug 3.
 7. Kayhan Altuner T, Baysan O. Aort Darlığı Tanı ve Tedavisi. *Turkiye Klinikleri J Cardiol-Special Topics* 2011;4(5):66-73
 8. Baysan O, Kayhan Altuner T, Kalp Kapak Hastalıklarında Üç Boyutlu Görüntülemenin Artan Değeri. *Turkiye Klinikleri J Cardiol-Special Topics* 2011;4(5):7-14
 9. Karaoğuz MR, Oğuz D, Altuner TK. Cardiac pacemakers designed for magnetic resonance environment. *Turk Kardiyol Dern Ars.* 2012 Jan;40(1):69-75. doi: 10.5543/tkda.2012.01794. Review.
 10. Kocaman, SA, Baysan O, Çetin M, Kayhan Altuner T, Plotat Ocaklı E.; PP-045 An Increased Epicardial Adipose Tissue Is Strongly Associated with Carotid-Intima Media Thickness and the Atherosclerotic Plaque, but LDL Only with the Plaque. *The American Journal of Cardiology, ek Supplement 1; New York Vol. 117, (Jun 2, 2016): S57-S58.*
 11. Kocaman SA, Baysan O, Çetin M, Kayhan Altuner T, Polat Ocaklı E, Durakoğlugil ME, Erdoğan T, Karaoğuz MR. An increase in epicardial adipose tissue is strongly associated with carotid-intima media thickness and atherosclerotic plaque, but LDL only with the plaque. *Anatol J Cardiol.* 2017 Jan;17(1):56-63.
 12. Baysan O, Polat Ocaklı E, Kayhan Altuner T, Kocaman SA. Atria: A comprehensive evaluation with echocardiography. *Heart Vessels and Transplantation* 2017; 1: doi: 10.24969/2017.8
-