

ÖZGEÇMİŞ

1. **AD SOYAD / UNVANI** Prof.Dr.Ahmet Kaya EMERK

2. **TELEFON:** 0212 610 10 10

3. **MAİL ADRESİ:** ahmetkaya.emerk@kent.edu.tr

4. **UZMANLIK ALANLARI:** Biyokimya, Klinik Biyokimya

5. **EĞİTİM (MEZUN OLUNAN SON 2 OKUL):**

- Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi
- Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi

6. **YAYINLAR (SON 5 YAYIN):**

Effects of homocystein on telomere shortening on endothelial cell cultures K Emerk, O Tekeli, A Özer Clinical Chemistry 2007 Vol 53 B 52

HDL subclasses in coronary artery disease S Atalay , B Turhan, K Yurttagül, U Gürkan, S Aksoy, D Özşavcı, F URAS, K Emerk Clinical Chemistry 2007 Vol 53 A 127

Endothelial Cell Lines. M Akkiprik, D Çevik, A Özer K Emerk EUROMEDLAB Amsterdam 2007 – Amsterdam, 3-7 June 2007 T037

Bone Markers and Osteoporosis Emerk K., Jugoslav Med Biochem 2004; 23 1-8

Disease Markers: Bone Markers in Osteoporosis K. Emerk Jugoslov Med Biochem 2003: 22 ; 89-93