

Türk Geriatri Derneği tarafından düzenlenen; “**Geriatri alanında Bilimsel Araştırmalar**” kursunun 2. si 27-28 Kasım 2015 tarihlerinde Ankara’da gerçekleşti.



Eğitici olarak; Prof. Dr. Dilek **ASLAN** (Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Halk Sağlığı Anabilim Dalı Öğretim Üyesi, Türk Geriatri Dergisi Editörler Kurulu Üyesi), **Doç. Dr. Tolga Reşat AYDOS** (Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi, Türk Geriatri Dergisi Bilimsel Danışma Kurulu Üyesi), **Y. Doç. Dr. Munir Demir BAJİN** (Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı Öğretim Üyesi, Türk Geriatri Dergisi Bilimsel Danışma Kurulu Üyesi), **Prof. Dr. Banu ÇAKIR** (Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Halk Sağlığı Anabilim Dalı Öğretim Üyesi), **Prof. Dr. Yeşim GÖKÇE KUTSAL** (Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı Öğretim Üyesi, Hacettepe Üniversitesi Geriatrik Bilimler Uygulama ve Araştırma Merkezi-GEBAM Müdürü, Türk Geriatri Dergisi Baş Editörü) ve **Öğr. Gör. Dr. Meltem ŞENGELEN** (Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Halk Sağlığı Anabilim Dalı Öğretim Görevlisi, Türk Geriatri Dergisi Bilimsel Danışma Kurulu Üyesi) katkı sundular.



Geriatri alanında çalışan/çalışmak isteyen tüm araştırmacıların katılımına açık olan kurs kapsamında; “Yaşlılar arasında/yaşlılara yönelik yapılan araştırmalar, kanıta dayalı tıp uygulamaları, bilimsel araştırmaların planlanmasında dikkat edilmesi gereken kurallar, araştırma tipleri; genel bilgi ve yaklaşımlar, araştırmalarda hata kaynakları, gözlemsel araştırmalar: tanımlayıcı, kesitsel çalışmalar, vaka-kontrol çalışmaları, kohort çalışmaları, deneysel araştırmalar-klinik ilaç araştırmaları, geçerlilik-güvenilirlik araştırmaları, araştırma etiği ve etik kurul başvurusu hazırlanması, makalemi dergiye gönderdim, ya sonra?-makale yayınlanma süreci, bilimsel bir makale nasıl okunur?, bilimsel yayınlarda referans düzenleme nasıl yapılmalı?” konularında konferanslar verildi.



Formatı gereğince sınırlı sayıda katılımcı ile interaktif olarak düzenlenen kursta katılımcılar ayrıca epidemiyolojik problem çözümünü ve hesaplamaları, bilimsel yayınlarda referans düzenlemeyi, veri seti hazırlamayı uygulamalı olarak öğrendiler ve veri seti üzerindeki uygulamaları da gerçekleştirdiler.

