

## ÖZGEÇMİŞ FORMU

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon Tarihi	Revizyon No	Sayfa
KAD-FR-17	01.12.2019		00	1/4

### A. KİŞİSEL BİLGİLER

*Bu bölümde belirtilen tüm iletişim bilgilerinin güncel ve ulaşılabilir olması gerekmektedir.*

Adı Soyadı	Fatih Selçukbiricik
Akademik unvan/pozisyon	Profesör Doktor
Görev yeri	Koç Üniversitesi Hastanesi
Telefon numarası	+90 (532) 486 01 61
E-posta adresi	fsbiricik@yahoo.com

### B. EĞİTİM BİLGİLERİ

*Bu bölümde mezun olunan üniversite ve sonrasındaki eğitim bilgilerinizi yazınız. Derece bölümü Uzmanlık, Doktora, Yüksek Lisans vb. şekilde belirtilmelidir.*

Yıl	Bölüm	Kurum	Derece
1999	Tıp Fakültesi	Cerrahpaşa Tıp Fakültesi	Doktora
2005	Tıp Fakültesi	İstanbul Tıp Fakültesi İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Uzmanlık
2012	Tıp Fakültesi	Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Tıbbi Onkoloji	Onkoloji Üst İhtisası

### C. İŞ TECRÜBESİNE AİT BİLGİLER

*Bugüne kadar çalıştığınız kurum/kuruluşları tarih sırasına göre yazınız.*

Tarih Aralığı	Kurum	Görev
2008-2009	Diyarbakır Asker Hastanesi	Uzman Doktor
2012-2014	Şişli Eftal Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Tıbbi Onkoloji	Uzman Doktor
2014-Devam ediyor	Amerikan Hastanesi	Doçent Doktor
2014- Devam ediyor	Koç Üniversitesi Hastanesi	Doçent Doktor
2022- Devam ediyor	Koç Üniversitesi Hastanesi	Profesör Doktor

### D. KLİNİK ARAŞTIRMALARLA İLGİLİ GENEL BİLGİLER

*Bu bölümdeki bilgileri tarih sırasına göre yazınız.*

#### 1. İyi Klinik Uygulamaları (İKU) ve klinik araştırma konularında alınan eğitim/sertifika bilgileri:

*Aldığınız eğitime dair bir sertifika varsa lütfen bir kopyasını ekleyiniz.*

Eğitim/sertifika adı ve eğitim yeri	Tarih
İyi Klinik Uygulamalar, Milano Kanseri Enstitüsü, İtalya	2010

#### 2. Görev alınan klinik araştırma bilgileri:

## ÖZGEÇMİŞ FORMU

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon Tarihi	Revizyon No	Sayfa
KAD-FR-17	01.12.2019		00	2/4

*Görev olarak Sorumlu Araştırmacı, Yardımcı Araştırmacı, Koordinatör, Saha Görevlisi, İzleyici(Monitör), Eczacı vb. olarak belirtilmelidir.*

*Bu bölümdeki bilgileri tarih sırasına göre yazınız.*

Klinik araştırma	Tarih Aralığı	Görev
Malign Plevral Mezotelyoma Olan Hastalarda Pemetrexed-cisplatin ile Birinci Sıra Vorinostat'ın Faz I/II Çalışma	2009	Yardımcı Araştırmacı
Lokal İlerlemiş veya Metastatik Küçük Hücreli Olmayan Akciğer Kanseri için Platin Bazlı Bir Tedavinin Başarısızlığından Sonra İkinci Sıra Doksetaksel ile Tedavi Edilen Hastalarda Aflibercept ile Plaseboyu Karşılaştıran Çok Uluslu, Randomize, Çift Kör Bir Çalışma	2009	Yardımcı Araştırmacı
Metastatik Kolorektal kanser de Stop and Go	2009	Yardımcı Araştırmacı
Daha Önce Taxotere® İçeren Bir Rejimle Tedavi Edilmiş Hormona Dirençli Metastatik Prostat Kanserinin Tedavisinde Prednizon ile Kombinasyonda Mitoksantron ile Karşılaştırıldığında Her 3 Haftada Bir Prednizon ile Kombinasyonda 25 mg/m <sup>2</sup> 'de XRP6258'in Randomize, Açık Etiketli Çok Merkezli Bir Çalışma	2009	Yardımcı Araştırmacı
HER2/Neu Pozitif Lokal İleri veya Metastatik Meme Kanseri Olan Kadınlarda Trastuzumab ve Vinorelbin ile Kombinasyonda Günlük Everolimus çalışma	2010	Yardımcı Araştırmacı
Daha Önce En Az İki Kemoterapi Rejiminde Başarısız Olan Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarda BAY 43-9006'nın Çift Kör Faz II Çalışma	2010	Yardımcı Araştırmacı
Over Kanseri Hastalarında Ön Basamak Platin Bazlı Kemoterapiye Yanıtın Ardından İdame Tedavisi Olarak Rucaparib ve Nivolumabı Değerlendiren Çok Merkezli, Randomize, Çift Kör, Plasebo Kontrollü Faz 3 Çalışma	2018	Yardımcı Araştırmacı
Yeni Tanı Almış Evre 3 veya 4 Over, Fallop Tüpü veya Peritoneal Kanseri Hastalarda Atezolizumabın Plaseboya Karşı Paklitaksel, Karboplatin ve Bevasizumabla Kombinasyon Halinde Uygulanmasına Yönelik Faz 3, Çok Merkezli, Randomize Çalışma	2018	Sorumlu Araştırmacı

## ÖZGEÇMİŞ FORMU

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon Tarihi	Revizyon No	Sayfa
KAD-FR-17	01.12.2019		00	3/4

İleri Evre Solid Tümörü Bulunan Hastalarda, Programlı Ölüm -1 (PD-1) Antikoru Olan AMG 404'ün Güvenlilik, Tolere Edilebilirlik, Farmakokinetik ve Farmakodinamiğini Değerlendiren Faz 1 Çalışma	2019	Yardımcı Araştırmacı
Cerrahi ve Küratif Amaçlı Tedaviyi Takiben, Minimal Rezidüel Hastalığı Olan Evre II-III Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Olan Hastaların Tedavisinde Durvalumab Tedavisinin Araştırıldığı Faz III, Randomize, Çok Merkezli, Çift Kör, Plasebo Kontrollü Çalışma (MERMAID-2)	2020	Sorumlu Araştırmacı
Tamamen Rezeke Edilmiş Evre II-III Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Platin Bazlı Kemoterapi ile Kombinasyonda Adjuvan Durvalumab'ın Etkinliğini Belirlemek için Faz III, Randomize, Çok Merkezli, Çift Kör, Plasebo Kontrollü Bir Çalışma (MeRmaid-1)	2020	Sorumlu Araştırmacı
Tedavi Edilmemiş, İleri Evre Safra Yolu Kanseri Olan Hastalarda Sisplatin Artı Gemsitabin İle Kombinasyon Halinde, Bevacizumabin Eşlik Ettiği Ya Da Etmediği Atezolizumaba İlişkin Faz II, Randomize, Çift Kör, Plasebo Kontrollü Çalışma (IMbrave151) (GO42661)	2020	Sorumlu Araştırmacı
Standart Birinci Basamak Platin Bazlı Kemoterapiye Yanıt Veren BRCA Yabanıl Tip İleri Evre (FIGO Evre III-IV) Yüksek Dereceli Seröz veya Endometrial Over Kanseri Olan Katılımcılarda Olaparib İdame Monoterapisinin Araştırıldığı Randomize, Çift Kör, Plasebo Kontrollü Faz III Çalışma (MONO-OLA1)	2020	Sorumlu Araştırmacı
KRAS G12C Mutasyonlu Evre IV Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında 1. Basamak Tedavide Faz 2, Çok Merkezli, Açık Etiketli Sotorasib (AMG 510) Çalışma (CodeBreak 201)	2020	Yardımcı Araştırmacı
Epidermal Büyüme Faktörü Reseptör Mutasyonu Pozitif Olan Rezeke Edilebilir Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında Tek Başına Standart Kemoterapi Karşısında Monoterapi veya Kemoterapi ile Kombine Olarak Verilen Neoadjuvan Osimertinib'in Araştırıldığı Randomize, Kontrollü, Çok Merkezli, 3 Kollu Faz III Çalışma (NeoADAURA)	2021	Sorumlu Araştırmacı

## ÖZGEÇMİŞ FORMU

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon Tarihi	Revizyon No	Sayfa
KAD-FR-17	01.12.2019		00	4/4

İleri ve/veya Metastatik Solid Tümörleri Olan, Daha Önce Obinutuzumab Tedavisi Almış veya Almamış Hastalarda Bir Fibroblast Aktivasyon Proteini- $\alpha$ (Fap) Hedefli 4-1bb Ligandı (CD137L) Olan RO7122290'ın Tek Ajan Olarak ya da Atezolizumab ile Kombinasyon Halinde, Güvenlilik, Farmakokinetik Ve Başlangıç Anti-Tümör Aktivitesini Değerlendiren, Açık Etiketli, Çok Merkezli, Doz Yükseltme ve Bunu Takiben Tümöre Spesifik Genişletme Kohortunun (Kohortlarının) Olduğu Bir Faz Ia/Ib Çalışma	2021	Yardımcı Araştırmacı
---	------	----------------------

### E. ÖZGEÇMİŞ SAHİBİNİN İMZASI

Yukarıda beyan ettiğim bilgilerin doğru ve güncel olduğunu ve klinik araştırmaların yürütülmesine ilişkin ilgili mevzuat hükümlerine ve iyi klinik uygulamalarına uyacağımı kabul ve beyan ederim.

Ad Soyadı	
Tarih (gün/ay/yıl olarak)	
İmza	