

## ÖZGEÇMİŞ FORMU

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon Tarihi	Revizyon No	Sayfa
KAD-FR-17	01.12.2019		00	1/3

### A. KİŞİSEL BİLGİLER

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

Adı Soyadı	Sibel Doğru
Akademik unvan/pozisyon	Dr.Öğrt.Üyesi
Görev yeri	Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi
Telefon numarası	05066914712
E-posta adresi	drsibelahmet@hotmail.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
2001	Tıp	Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi	7
2009	Tıp	Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp fakültesi	

### C. İŞ TECRÜBESİNE AİT BİLGİLER

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

Tarih Aralığı	Kurum	Görev
2010	Hatay Devlet Hastanesi	Uzman Doktor
2013	Mustafa Kemal Üniversitesi Tıp Fakültesi	Dr. Öğrt.Görevlisi
2017	Özel Sevgi Hastanesi	Uzman Doktor

### D. KLİNİK ARAŞTIRMALARLA İLGİLİ GENEL BİLGİLER

*Bu bölümdeki bilgiler 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

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

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

*Bu bölümdeki bilgiler tarih sırasına göre yazınız.*

## ÖZGEÇMİŞ FORMU

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon Tarihi	Revizyon No	Sayfa
KAD-FR-17	01.12.2019		00	2/3

Klinik araştırma	Tarih Aralığı	Görev
1. Bilinen Risk Faktörlerine Bağlı Astım Ataklarına Duyarlılık ile Hasta Yaşı Arasındaki İlişki.	2013	Yürütücü
2. Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığının Akut Alevlenme ve Stabil Dönemlerinde Ortalama Trombosit Hacminin İncelenmesi.	2013	Araştırmacı
3. MDBT İle Tesbit Ettiğimiz İki Yıllık Diyafragmatik Herni İnsidansımız.	2014	Araştırmacı
4. The Relationship Between Disease Severity and Predictors of Difficult Intubation in Patients with Obstructive Sleep Apnea Syndrome .	2014	Araştırmacı
5. Chronic Obstructive Pulmonary Disease May Be One Of The Terminal Endpoints Of Sickle Cell Diseases.	2015	Araştırmacı
6. Bir Olguda Optik disk Ödemi ve Maküler Yıldız Görünümü	2015	Araştırmacı
7. Frequency and outcomes of new patients with pulmonary tuberculosis in Hatay province after Syrian civil war.	2017	Yürütücü
8. Spesifik Bone Markers And Oxidative Stress in Patients With Obstructive Sleep Apnea Syndrome.	2020	Araştırmacı
9. Evaluation of Hearing Loss in Patients with OSAS and The Relationship Between S100 and NSE	2020	Araştırmacı
10. Smoking and smoking addiction in future physicians during the COVID-19 pandemic; an example of a medical school in Turkey	2022	Araştırmacı
11. Factors Affecting Treatment Compliance of Patients with COPD During the COVID-19 Pandemic	2023	Yürütücü
12. Prevalence of smoking among medical students and associated factors in Turkey	2023	Araştırmacı
13. Impact of pre-test information on patient compliance with the spirometry protocol: a randomized controlled clinical trial	2023	Yürütücü
14. Compliance level to Tuberculosis prophylaxis in patients undergoing therapy with tumor necrosis factor- $\alpha$ inhibitors: a cross-sectional study	2023	Araştırmacı
15. Effects of thymoquinone in the lungs of rats against radiation-induced oxidative stress	2024	Yürütücü

## ÖZGEÇMİŞ FORMU

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

16. The Prevalence of Previous Coronavirus Disease-19 as a Predisposing Factor in Pulmonary Thromboembolism and its Effect on Embolism Severity: A Multicenter Observational, Cross-Sectional Study	2024	Araştırmacı
17. Egzersizin Sigara Bağımlılığı, Yaşam Kalitesi ve Uyku Kalitesine Etkisi	2024	Araştırmacı
18. Parameters effective on survival in connective tissue disease-related interstitial lung disease	2024	Araştırmacı
19. Primer hücre kültüründe, TGF- $\beta$ ile oluşturulan deneysel akciğer fibrozis modeli üzerinde yeni potansiyel antifibrotik moleküllerin etkisinin araştırılması	2024	Tez danışmanı
20. Akut pulmoner embolide MikroRna-106b-5p'nin tanısal değeri	2025	Tez danışmanı
21. Investigation of smoking cessation intention and the associated factors in patients diagnosed with chronic obstructive pulmonary disease: A cross-sectional study	2026	Yürütücü

### 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	Sibel Doğru
Tarih (gün/ay/yıl olarak)	9.5.2024
İmza	