

ÖZGEÇMİŞ



Adı ve Soyadı: Sevede ŞANAL

Akademik Unvanı: MSc

E-postası: sevdesanal@gmail.com

Uzmanlık Alanı:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Hemşirelik	Yıldırım Beyazıt Üniversitesi	2012-2016
Yüksek Lisans	İç Hastalıkları Hemşireliği ABD	İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa	2018-2022
Doktora	Afet Tıbbı ABD	Ege Üniversitesi	2024-...

Yüksek Lisans Tez Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışmanı:

- Acil Servise COVID-19 Semptomları veya Şüphesi ile Başvuran Hastaların Klinik Özelliklerinin Değerlendirilmesi, **Danışman:** Doç.Dr. Zeliha TÜLEK

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Klinik Hemşiresi	Kartal Dr. Lütfi Kırdar Şehir Hastanesi, Acil Tıp Kliniği	2017-2022
Öğretim Görevlisi	İstinye Üniversitesi, İlk ve Acil Yardım Programı	2022-...

Aldığı Sertifikalar:

- Türkiye Sualtı Sporları Federasyonu, CMAS 1 Yıldız Dalıcı Brövesi, 2022
- AFAD, Afet Farkındalık Eğitimci Eğitimi, Eğitimci Sertifikası, 2021
- Türkiye Dağcılık Federasyonu, Yaz ve Kış Dağcılık Temel Eğitim Bitirme Sertifikası, 2020
- İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü İlyardımcı Belgesi, 2019
- Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi, Pedagojik Formasyon Eğitimi, Öğretmenlik Sertifikası 2015-2016
- AFAD, Birey ve Aileler İçin Afet Bilinci 1 Eğitimci Eğitimi, Eğitimci Sertifikası, 2016

Katıldığı Seminer, Kongre ve Sempozyumlar

- TATD Türkiye Acil Sağlık Hizmetleri Kongresi, 2025 (Katılımcı)
- II. Paramedikler Günü Sempozyumu, 2024 (Düzenleme Kurulu)

- NADMEX Afet Yönetimi Fuarı ve Zirvesi, 2024 (Katılımcı)
- İstinye Üniversitesi, Ameliyathane Hizmetleri Sempozyumu, 2024 (Oturum Başkanı)
- Ulusal Bütünleşik Hemşirelik ve Ebelik Kongresi, 2024 (Katılımcı)
- SUBÜ, I. Paramedikler Günü Paneli, 2023 (Konuşmacı)
- İSÜ, 22 Aralık Paramedik Günü Sempozyumu, 2022 (Düzenleme Kurulu)
- Acil Tıp Günleri Nörolojik Aciller Sempozyumu, 2020 (Katılımcı)
- 3.Nöroloji Hemşireliği İnmede Bütüncül Yaklaşım Sempozyumu, 2019 (Katılımcı)
- 23. İstanbul Acil Tıp Kış Sempozyumu, 2019 (Katılımcı)
- Kök Hücre Nakli Hemşireliği Konsensus Toplantısı, 2018 (Katılımcı)
- Acil Servis Hemşireliği Günleri, 2018 (Katılımcı)
- Doğru ve Etkili Zaman Planlama Yöntemleri Semineri, 2015 (Katılımcı)
- Özgüven Sınırları ve İmaj Farkındalığı Semineri, 2015 (Katılımcı)
- Mikro İfadeler ve Yalanın Tespiti Semineri, 2015 (Katılımcı)
- Doğru İletişim Kurma Yöntemleri Semineri, 2015 (Katılımcı)
- İletişimde Başarı Stratejileri Semineri, 2015 (Katılımcı)
- Gençlik ve Spor Bakanlığı Akademisi YURTKUR 'Kariyer' Semineri 1, 2012-2013 (Katılımcı)
- Gençlik ve Spor Bakanlığı Akademisi YURTKUR 'Liderlik' Semineri 2, 2012-2013 (Katılımcı)
- Gençlik ve Spor Bakanlığı Akademisi YURTKUR 'Liderlik' Semineri 1, 2012-2013 (Katılımcı)

Katıldığı Eğitimler:

- TATD Hastane Öncesi Girişimler, 2025
- AKUT, Afet Bilinçlendirme Semineri, 2023
- AFAD, Afet Farkındalık Eğitimci Eğitimi, 2021
- Pusula Outdoor Yedigöller Temel Kampçılık Eğitimi, 2020
- ATUDER 56.İleri Kardiyak Yaşam Desteği Kursu, 2020
- İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü İlk Yardım Eğitimi, 2019
- İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü Acil Sağlık Hizmetleri Başkanlığı Afetlerde Sağlık Hizmetleri Birimi UMKE Geliştirme Eğitimi, 2019
- İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü Acil Sağlık Hizmetleri Başkanlığı Afetlerde Sağlık Hizmetleri Birimi UMKE Temel Eğitimi, 2018

Makaleler:

- Şanal, S., Tülek, Z., Taşçı, E. D. K., & Yılmaz, E. (2023). Evaluation of the Clinical Characteristics of the Patients Admitted to the Emergency Department with the Symptoms or Suspicion of COVID-19. *Southern Clinics of Istanbul Eurasia*, 34(4).

Verilen Eğitimler:

- Acil Servis Hemşireliği Sertifika Programı, Resüsitasyon Sonrası Bakım, 2022
- Yetişkin Temel ve İleri Yaşam Desteği, Acil Servis Hizmet İçi Eğitim, 2021
- Hastane İçinde İzolasyon Önlemleri, Acil Servis Hizmet İçi Eğitim, 2019

Verdiği Dersler:

Derece	Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Teorik	Uygulama
Önlisans	2022-2023	Güz	Havacılıkta İlk Yardım	3	1
Önlisans	2022-2023	Güz	Nefroloji	3	0
Önlisans	2022-2023	Bahar	Acil Hasta Bakımı 2	3	0
Önlisans	2022-2023	Bahar	Hastalıklar Bilgisi	2	0
Önlisans	2022-2023	Bahar	İlk Yardım	1	1
Önlisans	2023-2024	Güz	Hastalıklar Bilgisi	2	0
Önlisans	2023-2024	Güz	İlk Yardım	1	1
Önlisans	2023-2024	Güz	Resüsitasyon	2	0
Önlisans+Lisans	2023-2024	Güz	Aktif Yaşlılık	3	0
Önlisans	2023-2024	Bahar	İlk Yardım	1	1
Önlisans	2023-2024	Bahar	Arama Kurtarma ve Afet Yönetimi	2	0
Önlisans+Lisans	2023-2024	Bahar	Aktif Yaşlılık	3	0
Önlisans	2023-2024	Bahar	Hastalıklar Bilgisi	2	0
Önlisans	2023-2024	Bahar	Mesleki Uygulamalar 2	0	12
Önlisans	2024-2025	Güz	Hastalıklar Bilgisi	2	0
Önlisans	2024-2025	Güz	İlk Yardım	1	1
Önlisans	2024-2025	Güz	Resüsitasyon	2	0
Önlisans+Lisans	2024-2025	Güz	Aktif Yaşlılık	3	0
Önlisans	2024-2025	Bahar	İlk Yardım	1	1
Önlisans	2024-2025	Bahar	Arama Kurtarma ve Afet Yönetimi	2	0
Önlisans+Lisans	2024-2025	Bahar	Aktif Yaşlılık	3	0
Önlisans	2024-2025	Bahar	Hastalıklar Bilgisi	2	0

Ek:**ÖZET**

Şanal, S. (2022). Acil Servise COVID-19 Semptomları veya Şüphesi ile Başvuran Hastaların Klinik Özelliklerinin Değerlendirilmesi. İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, İç Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı. Yüksek Lisans Tezi. İstanbul.

Amaç: Dünya genelinde pandemi olarak ilan edilen COVID-19 enfeksiyonunun yönetilmesinde acil servisler ilk basamak olmuştur. Bu çalışmanın amacı, acil servislere COVID-19 enfeksiyonu şüphesi veya semptomları ile gelen hastaların klinik özelliklerini belirlemektir.

Yöntem: Çalışmanın örneklemini Eylül-Aralık 2020 tarihleri arasında İstanbul Kartal Dr. Lütfi Kırdar Şehir Hastanesi acil servisine Koronavirüs Hastalığı semptomları veya şüphesi ile gelen, 18 yaş üstü,

RT-PCR test sonucu pozitif 500 hasta ve RT-PCR test sonucu negatif 500 hasta oluşturmuştur. Verilerin toplanmasında araştırmacı tarafından hazırlanan veri toplama formu kullanılmıştır.

Bulgular: Çalışmaya katılan hastalardan COVID-19 (-) olanların yaş ortalamasının (53,2±18,1), COVID-19 (+) olanlara (59,2±18,4) göre düşük olduğu saptanmıştır (p=0,001). Cinsiyet (p=0,61) ve meslek (p=0,52) dağılımlarının her iki grupta benzer olduğu saptanmıştır. COVID-19 (+) hastalarda nefes darlığı ile başvuru oranı (%37,6), COVID-19 (-) gruptan (%22) daha yüksek bulunmuştur (p=0,001). COVID-19 (+) hastalarda acilde ölçülen vücut sıcaklığı COVID-19 (-) gruba göre daha yüksek bulunmuştur (p=0,04). Çalışmaya katılan hastalardan COVID-19 (+) hastaların SPO₂ ortalamaları (%92,3±9,6), COVID-19 (-) (%96,2±4,8) hastalara oranla daha düşük bulunmuştur (p=0,001). Hastaların görüntülemeleri değerlendirildiğinde, buzlu cam alanları görülme oranının COVID-19 (+) hasta grubunda (%59,6) COVID-19 (-) (%47,5) hastalara göre daha yüksek olduğu saptanmıştır (p=0,003). **Sonuç:** Bu çalışmada acil servise başvuran hastalarda COVID-19 enfeksiyonunun klinik özellikleri literatür ile karşılaştırılarak incelenmiştir. COVID-19 enfeksiyonu ile ilgili benzer çalışmaların yapılması mevcut literatürü güncellemek ve yeni veriler eklemek için önemlidir. Devam eden salgının tanı ve tedavi sürecini etkin yönetmek için daha kapsamlı çalışmalara ve kanıtlara ihtiyaç vardır.

Anahtar kelimeler: COVID-19, Koronavirüs Hastalığı, pandemi, acil servis, klinik semptomlar