

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı:** Özlem Yoldaş
2. **Doğum Tarihi:** 16 /07 /1967
3. **Doğum Yeri:** İstanbul
4. **Ünvanı:** Öğretim Görevlisi
5. **Öğrenim Durumu:** Yüksek Lisans

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Boğaziçi Üniversitesi	2007
Y. Lisans	Tıbbi Mikrobiyoloji	İ.Ü.İstanbul Tıp Fakültesi	2011
Doktora	Tıbbi Mikrobiyoloji	İ.Ü.İstanbul Tıp Fakültesi	2014- devam

6. Yayınlar

6.1 Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Art and Humanities)

Yoldas O, Ağaçfıdan A, Lübke N, Somer A, Hançerli S, J Verheyen J, Kaiser R, Akgül B, Determination of Drug Resistance and Virus Typology in HIV-I Positive Pediatric Patients in İstanbul, Turkey: Journal Intervirology 2014;57:297-299.

6.2 Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler ve posterler

Agacfidan A, Kılıç A, Beka H, Yoldas O, Alpsar D, Unuvar E, poster presentation, Prevalence of parvovirus B19 infections in children aged between 0-15 years in İstanbul,

Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler ve posterler

İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Cemil Özek Günü poster sunumu, 2003-2008 yılları arasında hastaneye başvuran hastaların idrar kültürlerinde üreyen mikroorganizmaların yıllara göre oranları (poster sunumu), 26 Kasım 2008.

6.3 Diğer Yayınlar

Özlem Yoldaş. HIV-1 pozitif pediatrik hastalarda virus tiplendirmesi ve direnç belirlenmesi. 2011. Yüksek Lisans Tezi. İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü.

7. Projeler

- 2010- İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi - 10702 numaralı yüksek lisans tez projesi.
- Akut İshalli Çocuklarda Rotavirus, Adenovirus ve Norovirus infeksiyonlarının görülme sıklığı, A.Ağaçfıdan, A.Kılıç, H.Beka, Ö.Yoldaş, D.Alpsar, E.Ünüvar (devam ediyor).

- 2008 – 2011 yılları arasında İ.Ü.İstanbul Tıp Fakültesi Hastanesine başvurmuş hastalarda görülen sifiliz olgularının serolojik üç farklı yöntemle duyarlılık yönünden incelenmesi, A.Ağaçfidan, Ö.Yoldaş, H.Beka (devam ediyor).

8. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

- Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti
- Boğaziçi Üniversitesi Mezunlar Derneği (BUMED)

9. Verilen dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2012-2013	Güz	Genel Mikrobiyoloji	2	2	120
2012-2013	Güz	Mikrobiyoloji	2	0	120
2012-2013	Bahar	Tıbbi Mikrobiyoloji	2	2	120
2013-2014	Güz	Mikrobiyoloji	2	0	140
2013-2014	Güz	Genel Mikrobiyoloji	2	2	100
2013-2014	Güz	Mesleki İngilizce-I	3	0	90
2013-2014	Bahar	Moleküler Biyolojik Yön.	1	2	104
2013-2014	Bahar	Mesleki İngilizce-II	3	0	104
2015-2016	Güz	Ameliyathane Teknolojisi	1	1	48
2015-2016	Güz	Fizyoloji	2	0	147
2015-2016	Güz	Cerrahi Hastalıklar Bil.I	1	1	48
2015-2016	Güz	Sterilizasyon ve Dezenf.	1	1	48
2015-2016	Güz	Kulak Fizyolojisi	2	0	50
2015-2016	Bahar	Cerrahi Hastalıklar Bil.II	2	1	38
2015-2016	Bahar	Enfeksiyon Hastalıkları	2	0	38
2015-2016	Bahar	Temel Mikrobiyoloji	2	0	87

10. Deneyim

- 9/2015 - 2016 **İstanbul Kemerburgaz Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri MYO,** Ameliyathane Hizmetleri Programında tam zamanlı Öğretim Görevlisi ve 7.06.2016 tarihinden itibaren Ameliyathane Hizmetleri Programı Program Başkanlığı görevi (I. öğretim)- Ameliyathane Hizmetleri Programında Ameliyathane Teknolojisi, Fizyoloji, Cerrahi Hastalıklar Bilgisi I ve II, Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon, Enfeksiyon Hastalıkları ve Temel Mikrobiyoloji dersleri, Anestezi ve Ağız ve Diş Sağlığı Programlarında Fizyoloji dersleri, Odyoloji Programında Kulak Fizyolojisi dersi.
- 6/2014 **İstanbul Aydın Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri MYO,** Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı yarı-zamanlı Öğretim Görevlisi (I.ve II. öğretim)- Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programında Moleküler Biyolojik Yöntemler ve Mesleki İngilizce II dersleri.
- 2013-2014 **İstanbul Aydın Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri MYO,** Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı yarı-zamanlı Öğretim Görevlisi (I.ve II. öğretim)-

Ağız ve Diş Programında Genel Mikrobiyoloji, Diş Protez Programında Mikrobiyoloji ve Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programında Mesleki İngilizce I dersleri.

- 2012-2013 **İstanbul Aydın Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri MYO**, Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı yarı-zamanlı Öğretim Görevlisi (I.ve II. öğretim)- Ağız ve Diş Programında Genel Mikrobiyoloji, Tıbbi Mikrobiyoloji ve Anestezi Programında Mikrobiyoloji dersleri.
- 2008-2011 **İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi** Tıbbi Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji A.B.D. Viroloji ve Temel İmmunoloji Bilim Dalı'nda, yüksek lisans statüsü altında Viroloji ve Temel İmmunoloji Bilim Dalı Başkanı Prof.Dr. Emel Bozkaya ve danışmanım Prof. Dr. Ali Ağaçfidan'ın başkanlığında HIV/ Chlamydia / Moleküler Mikrobiyoloji Laboratuvarında tam zamanlı çalışma.

11. Katıldığı Kurs ve Seminerler – Sempozyum – Kongre – Proje – Sunum – Düzenlenen Etkinlikler

- Alkol Alışkanlığında Genetiğin Rolü – Özlem Yoldaş, Boğaziçi Üniversitesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Güz Dönemi 2007 (sözlü sunum).
- Eukaryotlarda Kopyalama Sonrası Kontroller – Özlem Yoldaş, Boğaziçi Üniversitesi, Güz Dönemi 2007 (sözlü sunum).
- Antiretroviral İlaç Direnci – Özlem Yoldaş, İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi, 2008 (sözlü sunum).
- I.DETEA Günleri – İ.Ü. Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, 15-16 Ekim 2009.
- Köln Üniversitesi Viroloji Enstitüsü'nün düzenlediği 'AREVIR - GenaFOR Meeting-Bonn/Almanya Eğitimi ve Sertifikası, 22-24 Nisan 2010.
- Prevalence of parvovirus B19 infections in children aged between 0-15 years in İstanbul, Ali Agacfidan, Ayşe Kılıç, Hayati Beka, Ozlem Yoldas, Dilek Alpsar, Emin Unuvar, poster presentation, 'Power of microbes in industry and environment 2010', Malinska /Croatia, Central European Symposium on Industrial Microbiology and Microbial Ecology, 22-25 Eylül 2010.
- T.C.Sağlık Bakanlığı Refik Saydam Hıfzısıhha Merkezi Başkanlığı 5. Uygulamalı Moleküler Biyoloji Kursunun Teorik ve Pratik Eğitimleri Semineri ve Katılım Belgesi, Ankara, 13-17 Eylül 2010.
- I.Kök Hücre Sempozyumu – Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi, 5 Mart 2010.
- II. DETEA Günleri – İ.Ü. Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, 8-9 Kasım 2010.
- İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi (BAP) – 10702 numaralı yüksek lisans tez projesi, 2010.

- I.Ulusal Hücre Kültürü Simpozyumu ve Uygulamalı Kursu, 4-7 Eylül 2011.
- HIV-1 Pozitif Pediatrik Hastalarda HIV Antiretroviral İlaç Direnci – Özlem Yoldaş, İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi, Viroloji ve Temel İmmünoloji Bölümü Konferans Salonu, 2011 (sözlü sunum).
- III.DETEA Günleri – İ.Ü. Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, 17-18 Kasım 2011.
- Moleküler Biyoloji ve Genetik Haftasonu VI Etkinliği, Boğaziçi Üniversitesi, 9-10 Nisan 2011.
- Boğaziçi Üniversitesi Yabancı Diller Yüksek Okulu ‘Proficiency’ Yeterlilik Eğitimi (850 saat).
- Boğaziçi Üniversitesi Bilgisayarlı TOEFL Eğitimi, (80 saat).
- İtalyan Kültür İtalyanca Dil Eğitimi (200 saat).
- Arap Baharı Uluslararası Sempozyum, İstanbul Aydın Üniversitesi, 24 Mayıs 2012.
- 2012-2013 IX.Fen Bilimleri Şenliği ve Proje Yarışması, Milli Eğitim Vakfı Özel Basıncıköy Okulları Proje Yarışması Jüri Üyeliği, 4 Mayıs 2013.
- Kanser Kök Hücre ve Tedavideki Önemi, İstanbul Aydın Üniversitesi, 10 Nisan 2013.
- Su Paneli, İstanbul Aydın Üniversitesi, 21 Mart 2013.
- Sağlık Turizminde Yurtdışı Tanıtım ve Pazarlama Sempozyumu, İstanbul Aydın Üniversitesi, 28 Mart 2013.
- Kısırlık ve Tüp Bebek Semineri, İstanbul Aydın Üniversitesi, 6 Kasım 2013.
- Kalp Krizi Tanısı, Tedavi ve Önemi, İstanbul Aydın Üniversitesi, 5 Mart 2014.
- ‘Yaşam Süremizi Uzatabilir miyiz? Telomerler ile Kromozomların Sonsuz Uçlarına Yolculuk’ konulu Sağlıklı Yaşam Paneli, İstanbul Aydın Üniversitesi, 23 Mayıs 2014.
- ‘Kalp Damar Cerrahisi Tanıtımı’ konulu düzenlenen etkinlik, Öğr. Gör. Zehra Aydın, İstanbul Kemerburgaz Üniversitesi, 17 Aralık 2015.
- ‘Robotik Cerrahi ve Tele tıp’ konulu düzenlenen etkinlik, Prof. Dr. Turgut İpek, 23 Aralık 2015.
- ‘Beslenme ve Sağlık İlişkisi’ konulu düzenlenen etkinlik, Yar. Doç. Dr. Yavuz Dizdar, 4 Nisan 2016.

- HIV-1 Pozitif Pediatrik Hastalarda Laboratuvar Tanısı – Özlem Yoldaş, İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi, Viroloji ve Temel İmmünoloji Bölümü Konferans Salonu, Haziran 2016 (sözlü sunum).