

ÖZGEÇMİŞ VE YAYIN LİSTESİ



Adı ve Soyadı: Mehmet ÇİMENTEPE

Doğum Tarihi: 29.01.1989

Doğum Yeri: Kayseri

Akademik Unvanı: Doktora

Cep Telefonu: 0532 723 56 87

E-posta: mehmet_cimentepe@hotmail.com

Adres: Harran Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Mikrobiyoloji AbD

Yabancı Dil (Puan ve Yılı): İngilizce; 67.50 - 2017

Uzmanlık Alanı: Mikrobiyoloji / Viroloji / Bakteriyoloji

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Fen-Edebiyat Fakültesi /Biyoloji	Çukurova Üniversitesi	2012
Y. Lisans	Tıp Fakültesi/Tıbbi Mikrobiyoloji	Çukurova Üniversitesi	2014
Doktora	Tıp Fakültesi/Tıbbi Mikrobiyoloji	Çukurova Üniversitesi	2020

Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Danışmanı:

Hepatit B Virus İlaç Direnci Mutasyonlarının Pyrosequencing Metodu ile Tespiti

Tez Danışmanı: Prof. Dr. Fügen YARKIN

Doktora Tez Başlığı ve Danışmanı:

Hepatit B Virus ile İlişkili Hepatosellüler Karsinomada Potansiyel Biomarker Olan mikroRNA'ların Serum ve Dokuda Araştırılması

Tez Danışmanı: Prof. Dr. Fügen YARKIN

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
BİDEB Proje Yürütücüsü	Farklı Çözücülerde Elde Edilen Bitki Ekstraktlarının Respiratory Syncytial Virus (RSV) Üzerinde Antiviral Etkinliğinin Araştırılması Proje No: 118C530	2021- devam ediyor
BİDEB Bursiyer	TUBİTAK Bilim İnsanı Destekleme Daire Başkanlığı Hepatit B Virus ile İlişkili Hepatosellüler Karsinomada Potansiyel Biomarker Olan mikroRNA'ların Serum ve Dokuda Araştırılması. TÜBİTAK Yurt İçi 2211-C Öncelikli Alanlar.	2017-2019
Proje Yürütücüsü	TUBİTAK TEYDEB, 1507 Basınçlı Buhar Sterilizasyonu Kontrolü için Kapalı Biyolojik İndikatör Geliştirilmesi. Proje No: 7140414.	2014-2015
Stajyer	Barcelona Centre for International Health Research. Barcelona/İspanya	2013-2013
Proje Koordinatörü	Ar-ge personeli /PMS Tıp Teknolojileri A.Ş	2013-2017

Ödüller:

Proje teşvik ödülü, Biyolojik İndikatör Fikrinin Oluşturulması. TUBİTAK, 15 Aralık 2016.

Kurs ve Sertifikalar:

Qiagen, Ankara, Real-time PCR ve Pyrosequencing Metodu.

Anatolia, İstanbul, Otomatize Nükleik Asit İzolasyonu ve Real-time PCR Metodu.

Bilimsel Çalışmalar ve Yayın Listeleri

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

A.1. **Cimentepe M**, Ozturk G, Ballı HT, Komur S, Doran F, Binokay H, Yarkın F. The investigation of microRNAs as Potential Biomarkers in Serum and Tissue for Hepatitis B Virus Related Hepatocellular Carcinoma. Acta Medica Mediterranea, 2021, 37:1335-40.

A.2. Cimentepe OO, Gocmen C, Eser N, Buyuknacar HS, **Cimentepe M**. Effect of Ferula Elaeochoytris Root Extract on Smooth Muscle Contraction of Prostate Gland in Rat. - A Research Journal of Agriculture, Animal and Veterinary Sciences. 2021, 1-6.

A.3. **Çimentepe M**, Başarı F, Özen S, Öcal M.M, Öztürk G, Vardar M.A, Yarkın F, Köksal F. HPV Pozitif ve HPV Negatif Kadınlarda Chlamydia trachomatis ve Ureaplasma urealyticum Koinfeksiyonlarının Araştırılması, Flora, 2019, 24(3), 190-198.

A.4. **Çimentepe M**, Yıldırım D, Kömür S, Şeflek B, Sağdıç D.Ö, Yarkin F. Detection of Hepatitis B Virus Drug Resistance Mutations by Pyrosequencing Method. *Mediterr J Infect Microb Antimicrob* 2018;7:33

A.5. Özen S, **Çimentepe M**, Vardar M.A, Gümürdülü D, Yarkin F,. Anormal Servikal Sitolojili Kadınlarda Human Papillomavirüs Genotiplerinin Prevalansı, *Flora*, 2018, 23(4),186-192.

A.6. Yıldırım D, Özdoğru Sağdıç D, Şeflek B, **Çimentepe M**, Bayram İ, Yarkin F. Detection of influenza virus infections by molecular and immunofluorescence methods. *Mikrobiyol Bul.* 2017 Oct;51(4):370-377.

B. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

B.1. Özen S, **Çimentepe M**, Şeflek B, Vardar M.A, Gümürdülü D, Yarkin F. Human Papillomavirus Genotiplerinin Pyrosequencing Metodu Ile Tespiti. *Türk Jinekolojik Onkoloji Dergisi*, 2017,19(4), 159-164.

C. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:

C.1. **Çimentepe M**, Başarı F, Özen S, Meral M, Öztürk G, Vardar M.A, Yarkin F, Köksal F. HPV Pozitif ve HPV Negatif Kadınlarda Chlamydia trachomatis ve Ureaplasma urealyticum Enfeksiyonlarının Araştırılması, 2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), Adana, 25-27 Ekim 2017, pp.2321-2326

C.2. Özdoğru Sağdıç D, Öztürk G, **Çimentepe M**, Gündeşlioğlu Ö.Ö, Yıldızdaş R.D, F. Köksal F, Yarkin F. Akut Solunum Yolu Enfeksiyonu olan Çocuklarda RSV ve hMPV İnsidansı. 2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), Adana 25-27 Ekim 2017, pp.2083-2089.

C.3. Özen S, **Çimentepe M**, Vardar M.A, Gümürdülü D, Yarkin F,. Anormal Servikal Sitolojili Kadınlarda Human Papillomavirüs Genotiplerinin Prevalansı. 2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), Adana 25-27 Ekim 2017, pp.2083-2089.

D. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

D.1. Öztürk G, **Çimentepe M**, Yılmaz B, Koç Ö.F, Erdem E, Yarkin F., Akut Konjonktivitli Hastalarda Adenovirus ve Herpes Simplex Virus İnsidansı. Çukurova Üniversitesi Ulusal Sağlık Bilimleri Araştırmaları Öğrenci Kongresi, ADANA, 20-22 Nisan 2018 pp.95

D.2. **Çimentepe M**, Yıldırım D, Kömür S, Şeflek B, Sağdıç D.Ö, Yarkin F. Hepatit B Virus İlaç Direnci Mutasyonlarının Pyrosequencing Metodu ile Tespiti. 1. Ulusal Viroloji Günleri ve Kursu, 26-28 Şubat 2016, Ankara, pp.184.

D.3. Özdoğru D, Yıldızdaş R.D, Şeflek B, Alabaz D, **Çimentepe M**, Köksal F, Yarkın F. Çocuklarda Viral Solunum Yolu Enfeksiyonlarının Mültipleks Real-time Polymerase Chain Reaction (PCR) ve Direkt İmmunfloresan Test ile Araştırılması. 1. Ulusal Viroloji Günleri ve Kursu, 26-28 Şubat 2016, Ankara, pp.190.