



ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı: AYNUR ENGİN

Doğum Tarihi: 1969

Öğrenim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans			
Y. Lisans	Tıp Fakültesi	İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi	1992
Doktora/S.Yeterlik/ Tıpta Uzmanlık	Tıp/Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi	2000

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışmanı:

"Hastanede yatan hastaların dışkılarından izole edilen enterokok cinsi bakterilerde vankomisin, yüksek düzey aminoglikozid ve diğer antimikrobiklere direncin araştırılması", İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, 2000.

Tez danışmanı: Doç. Dr. Recep Öztürk

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Pratisyen Dr.	Çanakkale Merkez 2 nolu Sağlık Ocağı	1992-1994
Arş. Gör	Ankara Numune Hastanesi Biokimya Kliniği	1994-1995
Arş.Gör.	İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi	1995-2000
Uzm. Dr.	Çankırı Devlet Hastanesi	2000-2005
Uzm. Dr.	Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi	2005-2006
Yrd.Doç.	Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi	2006-2011
Doçent Dr.	Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi	28.09.2011- 03.08.2017
Profesör Dr.	Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi	04.08.2017- 25.10.2021

Profesör Dr.	İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi Tıp Fakültesi	21.04.2022- Halen
--------------	---	----------------------

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:

1. Kutlubay S, "Herpes Simplex Ensefaliti", Cumhuriyet Üniversitesi, 2007.
2. Sağlam E, "Pnömonoklarda penisilin ve eritromisin direnci", Cumhuriyet Üniversitesi, 2008.

Yönetilen Uzmanlık Tezleri:

Dr.Muhammed Mirgan Polat. Sivas ilinde yaşayan sağlıklı bireylerde tatarcık humması (Sandfly fever) prevalansının araştırılması, 2013.

Dr. Özlem Aldemir. Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Hastalarında miR-1908 ve miR-144 İfade Düzeylerinin Araştırılması, 2019.

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. "Sivas, Tokat ve Sinop yöresinde kene kaynaklı zoonotik hastalıklar üzerinde epidemiyolojik ve serolojik çalışmalar", **CÜBAP Projesi, SHMYO-005**, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 69429 TL, başlama zamanı: 2005, bitiş zamanı: 2008).
2. "Sivas il merkezinde yaşayan ve önceden hepatit B aşısı yaptırmış 7 yaşındaki çocuklarda hepatit markerlerinin belirlenmesi ve hepatit B, hepatit C ve hepatit E prevalansının tespiti", **CÜBAP Projesi, T-340**, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 28.280 TL, başlama zamanı: 18.08.2009, bitiş zamanı: 01.09.2012).
3. "Kan bağışının kısa ve uzun vadede lipid düzeylerine ve kardiovasküler sistemin fonksiyonlarına etkisi", **CÜBAP Projesi, T- 394**, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 31.240 TL, başlama zamanı: 18.08.2009, bitiş zamanı: 01.09.2012).
4. "Toll Like reseptör (TLR3, TLR7, TLR8, TLR9) genetik polimorfizmi ile Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi (KKKA) arasındaki ilişkinin araştırılması", **CÜBAP Projesi, T-415, Proje yürütücüsü**, (Bütçe: 37.881 TL, başlama zamanı: 04.03.2010, bitiş zamanı: 03.03.2012).
5. "Kırım-Kongo Kanamalı Ateş hastalarının serumunda oksidan-antioksidan sistemleri, heparan sülfat ve heparinaz III düzeyleriyle hastalığın şiddeti arasındaki ilişkinin araştırılması", **CÜBAP Projesi, T-416**, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 9.953 TL, başlama zamanı: 12.02.2010, bitiş zamanı: 08.03.2011).
6. KKKA tanısı konulan hasta ile virüs yayılımı için riskli kabul edilen temas öyküsü bulunan hasta yakınlarında hastalık gelişiminin araştırılması. **CÜBAP Projesi, T-438**, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 20.000 TL, başlama zamanı: 21.09.2010, bitiş zamanı: 11.02.2012).
7. Kırım Kongo Kanamalı Ateş tanısı olan tip 1 (α , β) interferon ve viral yük arasındaki ilişkinin araştırılması. **CÜBAP Projesi, T-490**, Tıpta uzmanlık projesi, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 10000 TL, başlama zamanı: 16.09.2011, bitiş zamanı: 29.11-2012).
8. Sivas ilinde yaşayan sağlıklı bireylerde tatarcık humması (Sandfly fever) prevalansının araştırılması. **CÜBAP Projesi, T-519**, Tıpta uzmanlık projesi, **Proje yürütücüsü**, (Bütçe: 20.000 TL, başlama zamanı: 04.11.2012, bitiş zamanı: 22.04.2013).

9. Kırım Kongo Kanamalı Ateş hastalarında ağırlık ve ölüm riskinin tahmin edilmesinde cell-free plazma DNA düzeyinin ölçümü. **CÜBAP Projesi, T-552**, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 11.832,58 TL, başlama zamanı: 10.05.2013, bitiş zamanı: 09.06.2015).
10. "Kırım-Kongo Kanamalı Ateş Hastalığının Prognozunda, Doku Metalloproteinaz inhibitörü (TIMP-1), Thymus chemokine-1 (TCK-1) ve Trombospondin'in Rolü", **CÜBAP Projesi, T-589**, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 15.512,48 TL, başlama zamanı: 26-03-2014, bitiş zamanı: 28.03.2017).
11. Kırım Kongo kanamalı ateşi hastalarında intrakranial hemoraji bulgularının ve sıklığının manyetik rezonans görüntüleme ile değerlendirilmesi: Bir SWI çalışması. **CÜBAP Projesi, T-637**, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 5.881,34 TL, başlama zamanı: 19.08.2015, bitiş zamanı: 27.12.2016).
12. "Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalığında Oksidatif, Nitrosatif ve Glikosatif Stres Düzeyleri", **CÜBAP Projesi, T-639**, Doktora tez projesi, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 10.482,99 TL, başlama zamanı: 25-06-2015, bitiş zamanı: 17-05-2016).
13. "Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Hastalarında NOX-1, NOX-2, NOX-4 ve NOX-5 Düzeylerinin Belirlenmesi", **CÜBAP Projesi, T-669**, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 6.825,60 TL, başlama zamanı: 27-04-2016, bitiş zamanı: 26.06.2018).
14. "Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Hastalarında HULC ve 7SL RNA İfade Düzeylerinin Araştırılması", **CÜBAP Projesi, T-683**, Yüksek Lisans Tez Projesi, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 9.996,54 TL, başlama zamanı: 17-06-2016, bitiş zamanı: 12.09.2017).
15. "Erişkin Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Apoptoz Parametrelerinin Düzeyleri İle Klinik Seyir Arasındaki İlişkinin Araştırılması", **CÜBAP Projesi, T-704, Proje yürütücüsü**, (Bütçe: 14.341,44 TL, başlama zamanı: 29-11-2016, bitiş zamanı: 25.12.2018).
16. "Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Hastalarında miR-126-3p ve miR-142-5p İfade Düzeylerinin Araştırılması", **CÜBAP Projesi, T-716**, Yüksek Lisans Tez Projesi, Yardımcı araştırmacı, (Bütçe: 9.920,00 TL, başlama zamanı: 02-05-2017, bitiş zamanı: 26-06-2018).
17. Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Mir-1908 ve Mir-144 İfade Düzeylerinin Araştırılması. **CÜBAP Projesi, T-774**, Tıpta uzmanlık projesi, **Proje yürütücüsü**, (Bütçe: 21.763,20 TL, başlama zamanı: 17.04.2018, bitiş zamanı: 22.05.2019).
18. Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi Hastalarında mikroRNA Gen Ekspresyon Profillerinin Araştırılması. **TÜBİTAK 1001 SBAG**, Proje numarası 115S373. **Yardımcı araştırmacı**, (Bütçe: 226.100 313.200 TL, başlama zamanı: 01.10.2015, bitiş zamanı: 16.01.2018).
19. Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Hastalarında Uzun Kodlama Yapmayan RNA İfade Düzeylerinin Araştırılması. **TÜBİTAK 1001 SBAG**, Proje numarası 117S146. **Yardımcı araştırmacı**, (Bütçe: 262.030,00 TL, başlama zamanı: 01.12.2017, bitiş zamanı: 01.06.2019).
20. Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Plazma Amino Asit Düzeylerindeki Değişikliklerin Belirlenmesi. **CÜBAP Projesi, T-861**, Yüksek Lisans Tez Projesi, **Yardımcı araştırmacı**, (Bütçe: 9.975,00 TL, başlama zamanı: 28.08.2019, bitiş zamanı: 25-11-2020).
21. Türkiye'de Kongo Kanamalı Ateş Virüslerindeki Genetik Varyasyonların Tüm Genom Dizi Analizi İle Araştırılması ve Olası Varyasyonların Hastalığın Seyri İle İlişkinin İrdelenmesi **TÜBİTAK 3001 projesi**, Proje numarası 118R018, **Yardımcı araştırmacı**, (Bütçe: 93.712 TL, başlama zamanı: 01.12.2018, öngörülen bitiş zamanı: 01.06.2020, ancak 6 aylık uzatma alındı ve sonuç raporu

revizyonda olduğu için 20.10. 2021 tarihi itibarıyla proje halen devam ediyor).
Projede yer alan araştırmacılar: Prof Dr. Rıza Durmaz (Danışman), Prof.Dr. Atıla Taner Kalaycıoğlu (yürütücü), Doç.Dr. Tuba Dal (yardımcı araştırmacı), Prof.Dr. Mehmet Bakır (yardımcı araştırmacı), Prof.Dr. Aynur Engin (yardımcı araştırmacı).
22. Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Hastalarında YTHDF1 ve YTHDF3 RNA Metilasyon Gen Düzeylerinin Araştırılması. CÜBAP Projesi, **T-2021-911**, Yüksek Lisans Tez Projesi, **Yardımcı araştırmacı**, (Bütçe: 15.000,00 TL, başlama zamanı: 19.02.2021, bitiş zamanı: 28.07.2021 19-09-2021).

Görevler:

- C.Ü.T.F Dönem 3 koordinatör yardımcılığı: 2006-2009
- C.Ü.T.F Kan Merkezi Sorumlusu: 2007-2009
- C.Ü.T.F Enfeksiyon Kontrol Komite Başkanlığı: Aralık 2012-Aralık 2015
- C.Ü.T.F Dönem 5 koordinatör yardımcılığı: 2015- 2016
- Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Probleme Dayalı Öğretim Komisyon üyesi, 2012-2021.
- Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Ölçme, Değerlendirme ve Eğitimcilerin Eğitimi Komisyon üyesi, 2012-2021.
- Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Kanıta Dayalı Tıp Kurul üyesi, 2012-2015.
- Cumhuriyet Üniversitesi Klinik Araştırmalar Etik Kurul üyesi, 2013-2017.
- Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Araştırma Eğitimi Komisyon üyesi, 2013-2021.
- Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Yönetim Kurulu Profesör Temsilciliği, 19.06.2018-19.06.2021 (3 yıl).

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

- Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Derneği (KLİMİK)
- Türk Hastane İnfeksiyonları ve Kontrolü Derneği
- Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD)

Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler:

Akademik Yıl	Dönem	Öğrenci grubu/Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2019-2021	Tüm eğitim-öğretim dönemi	Tıp Fakültesi Dönem 3: -Akut ve kronik viral hepatitler -İnfektif endokardit	4	-	120-150

2019-2021	Tüm eğitim-öğretim dönemi	Tıp Fakültesi Dönem 5 Staj Grubu -İnfektif endokardit -HIV/AIDS -Akut ve kronik viral hepatitler -Cilt ve yumuşak doku infeksiyonları -İntestinal parazitozlar	6	6	25-30 kişi (3 haftalık staj dönemleri halinde gelen 7 staj grubu)
-----------	---------------------------	--	---	---	---

Aldığı Ödüller:

1. Serum VEGF-A ve sVEGFR-1 Düzeylerinin Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Mortalite ve Prognozu Belirlemedeki Yeri. Mehmet Bakır, Sevtap Bakır, İsmail Sarı, Veysel Kenan Çelik, Mustafa Gökhan Gözel, **Aynur Engin**. 4. Türkiye EKMUD Kongresi, 9-12 Mayıs 2012, İstanbul, Sözel bildiri ikincilik ödülü.

2. Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Toll-Like Reseptör 3 C.1377C/T ve Tlr3 -7C/A Polimorfizm Sıklığı ve Hastalık Ciddiyeti İle İlişkisi. **Aynur Engin**, Serdal Arslan, Nil Özbilum, Mehmet Bakır. KLİMİK 2016 30. Yıl Kurultayı, 9-12 Mart 2016, Antalya, Sözel bildiri üçüncülük ödülü.

3. Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Galectin-1, Galectin 3 Düzeyleri ve Bu parametrelerin Mortalite ile İlişkisi. Ramazanoğlu ZB, Bakır M, Büyüktuna SA, Doğan HO, **Engin A**, Elaldi N. BUHASDER 2019 Kongresi, 16-20 Ekim 2019, İzmir, Sözlü Bildiri İkincilik Ödülü.

4. Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında miRNA-144 ve miRNA-1908 ifade düzeylerinin araştırılması. Özlem Aldemir, **Aynur Engin**, Burcu Bayyurt, Serdal Arslan. 8. Türkiye EKMUD Bilimsel Kongresi, 24-29 Kasım 2020, on-line kongre, Sözlü bildiri üçüncülük ödülü.

ESERLER

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

A1. Oztürk R, **Engin A**, Ozaras R, Mert A, Tabak F, Aktuğlu Y. Hyperpigmentation due to pyrimethamine use. J Dermatol, 29:443-445 (2002).

A2. Bolayir E, Uz U, Duran N, **Engin A**, Bakir M. Crimean-Congo Hemorrhagic Fever and EEG: Two Cases. Neurology, Psychiatry and Brain Research, 13:75-78 (2006).

A3. **Engin A**, Elaldi N, Bolayir E, Dokmetas I, Bakir M. Tick paralysis with atypical presentation: isolated, reversible involvement of the upper trunk of brachial plexus. Emerg Med J, 23:e42 (2006).

- A4.** Günes T, Kaya S, Poyraz O, **Engin A.** The Prevalence of *Borrelia Burgdorferi* Sensu Lato in *Ixodes Ricinus* Ticks in the Sinop region of Turkey. *Turk J. Vet. Anim. Sci*, 31 (3):153-158 (2007).
- A5.** Oztoprak I, **Engin A**, Gümüs C, Egilmez H, Oztoprak B. Transient splenic lesions of the corpus callosum in different stages of evolution. *Clin Radiol*, 62:907-913 (2007).
- A6.** Akyol M, Ozcelik S, **Engin A**, Ozel Sahin G. A case with *Listeria meningitis* during administration of mycophenolate mofetil for pemphigus vulgaris. *J Eur Acad Dermatol Venereol*, 21:1447-1448 (2007).
- A7.** Oztoprak I, Gümüs C, Oztoprak B, **Engin A.** Contrast medium-enhanced MRI findings and changes over time in stage I tuberculous meningitis. *Clin Radiol*, 62:1206-1215 (2007).
- A8. Engin A.** Influenza type A (H5N1) virus infection. *Mikrobiyol Bul*, 41 (3):485-494 (2007).
- A9. Engin A**, Yildirim A, Kunt T, Bakir M, Dokmetas I, Ozdemir L. Clinical investigation of the transient evoked otoacoustic emission test in Crimean-Congo hemorrhagic fever. *Int J Infect Dis*, 12:162-165 (2008).
- A10.** Ozum U, Karadag O, Egilmez R, **Engin A**, Oztoprak I, Ozcelik S. A case of brain abscess due to *Entamoeba* species, *Eikenella corrodens* and *Prevotella* species. *Br J Neurosurg*, 22:596-598 (2008).
- A11. Engin A**, Yilmaz MB, Elaldi N, Erdem A, Yalta K, Tandoğan I, Kaya S, Bakir M, Dökmetas I. Crimean-Congo Hemorrhagic Fever: Does It Involve the Heart? *Int J Infect Dis*, 13:369-373 (2009).
- A12.** Yenicesu GI, **Engin A**, Çetin A, Özsoy Z. Diagnostic Value of DNA Hybridization Test for *Gardnerella vaginalis*, *Candida* spp., and *Trichomonas vaginalis* in Women with Vaginal Discharge (Vajinal Akıntılı Kadınlarda *Gardnerella Vaginalis*, *Candida* Spp. ve *Trichomonas Vaginalis* için DNA Hibridizasyon Testinin Tanısal Önemi). *Turkiye Klinikleri J Med Sci*, 29:1242-1246 (2009).
- A13. Engin A**, Köksal B, Dogan OT, Elaldi N, Dökmetas I, Bakir M, Ozdemir O. Cytochrome P450 2d6 and MDR1 Gene Mutation in Relation to Mortality in Patients with Crimean-congo Hemorrhagic Fever: A Preliminary Study. *Turkiye Klinikleri J Med Sci*, 29:905-910 (2009).
- A14.** Atahan E, Katrancioğlu N, Oztop Y, Tuncer E, Ozer H, Manduz S, **Engin A**, Yalta TD, Berkan O, Dogan K. Vascular graft infection by *Staphylococcus aureus*: efficacy of linezolid, teicoplanin and vancomycin systemic prophylaxis protocols in a rat model. *Cardiovasc J Afr*, 20:122-125 (2009).
- A15. Engin A**, Erdogan H, Ozec AV, Elaldi N, Toker MI, Bakir M, Dokmetas I, Arici MK. Ocular findings in patients with Crimean-Congo hemorrhagic fever. *Am J Ophthalmol*, 147:634-638 (2009).

- A16.** Gunes T, **Engin A**, Poyraz O, Elaldi N, Kaya S, Dokmetas I, Bakir M, Cinar Z. Crimean-Congo hemorrhagic fever virus in high-risk population, Turkey. *Emerg Infect Dis*, 15:461-464 (2009).
- A17.** Elaldi N, Bodur H, Ascioğlu S, Celikbas A, Ozkurt Z, Vahaboglu H, Leblebicioglu H, Yilmaz N, **Engin A**, Sencan M, Aydın K, Dokmetas I, Cevik MA, Dokuzoguz B, Tasyaran MA, Ozturk R, Bakir M, Uzun R. Efficacy of oral ribavirin treatment in Crimean-Congo haemorrhagic fever: a quasi-experimental study from Turkey. *J Infect*, 58:238-244 (2009).
- A18.** Alp E, Klaassen CH, Doganay M, Altoparlak U, Aydın K, **Engin A**, Kuzucu C, Ozakin C, Ozinel MA, Turhan O, Voss A. MRSA genotypes in Turkey: persistence over 10 years of a single clone of ST239. *J Infect*, 58:433-438 (2009).
- A19.** Abadoglu O, **Engin A**. The frequency of self-reported allergic diseases in patients with crimean-congo haemorrhagic fever. *Allergol Immunopathol (Madr)*, 37:234-238 (2009).
- A20.** Yılmaz E, Akalin H, Mistik R, Heper Y, **Engin A**, Kılıçaslan E, Öztüfekçi A, Sevgican E, Helvacı S, Töre O. Mediterranean Spotted Fever: Retrospective Evaluation of 16 cases. *Trakya Univ Tip Fak Derg*, 27 (2):167-171 (2010).
- A21.** **Engin A**, Elaldı N, Dökmetaş İ, Bakıcı MZ, Kaya Ş, Bakır M. Türkiye’de İç Anadolu Bölgesi’nde deri şarbonu: 39 erişkin olgunun irdelenmesi (Cutaneous anthrax in the central Anatolia region of Turkey: a review of 39 adults cases). *Turkiye Klinikleri J Med Sci*, 30:1032-1038 (2010).
- A22.** Erdem H, Kilic S, Coskun O, Ersoy Y, Cagatay A, Onguru P, Alp S; **Members of the Turkish Bacterial Meningitis in the Elderly Study Group**. Community-acquired acute bacterial meningitis in the elderly in Turkey. *Clin Microbiol Infect*, 16: 1223-1229 (2010).
- A23.** **Engin A**, Ugurlu S, Caglar E, Oztop AY, Inan D, Elaldi N, Dokmetas I, Bakir M. Serum levels of Mannan-Binding Lectin in patients with Crimean-Congo Hemorrhagic Fever. *Vector Borne Zoonotic Dis*. 10: 1037-1041 (2010).
- A24.** Akyol M, Ozçelik S, **Engin A**, Hayta SB, Biçici F. Cutaneous manifestations of Crimean-Congo haemorrhagic fever: morbilliform eruptions may reflect a favorable outcome and not low platelet levels. *Eur J Dermatol*. 20: 523-524 (2010).
- A25.** Ayvaz A, Nur N, **Engin A**, Çetinkaya S. Sivas il merkezinde yaşayan ilkokul birinci sınıf öğrencisi çocuklarda hepatit B ve hepatit C yaygınlığı. *Turk Arch Ped*, 45 (2): 132-136 (2010).
- A26.** Celik VK, Sari I, **Engin A**, Yildiz G, Aydın H, Bakir S. Determination of serum adenosine deaminase and xanthine oxidase levels in patients with Crimean-Congo Hemorrhagic Fever. *Clinics*, 65:697-702 (2010).
- A27.** **Engin A**, Arslan S, Kizildag S, Oztürk H, Elaldi N, Dökmetas I, Bakir M. Toll-like receptor 8 and 9 polymorphisms in Crimean-Congo hemorrhagic fever. *Microbes Infect*, 12:1071-1078 (2010).

- A28.** Aydin H, Yildiz G, **Engin A**, Yilmaz A, Celik K, Bakir S. Malondialdehyde, vitamin E, and anti-oxidant enzyme activity levels in patients with Crimean-Congo Hemorrhagic Fever. *Afr J Microbiol Res*, 4:2402-2409 (2010).
- A29.** Kaya A, Uysal IÖ, Güven AS, **Engin A**, Gültürk A, İçağasioğlu FD, Cevit Ö. Treatment failure of gentamicin in pediatric patients with oropharyngeal tularemia. *Med Sci Monit*, 17:CR376-380 (2011).
- A30.** Dogan OT, **Engin A**, Salk I, Epozturk K, Eren SH, Elaldi N, Bakir M, Dokmetas I, Akkurt I. Evaluation of respiratory findings in Crimean-Congo hemorrhagic fever. *Southeast Asian J Trop Med Public Health*, 42: 1100-1105 (2011).
- A31.** Yilmaz MB, **Engin A**, Bektasoglu G, Zorlu A, Ege MR, Bakir M, Dokmetas I. Does electrocardiography at admission predict outcome in Crimean -Congo hemorrhagic fever? *J Vector Borne Dis*, 48:150-154 (2011).
- A32.** Kaya A, **Engin A**, Güven AS, İçağasioğlu FD, Cevit O, Elaldi N, Gültürk A. Crimean-Congo hemorrhagic fever disease due to tick bite with very long incubation periods. *Int J Infect Dis*. 15:e449-452 (2011).
- A33.** VK Celik, I Sari, S Bakir, **A Engin**, D Bakir, M Sari, Poyraz O, Yildiz G. Erythrocyte Sedimentation Rate, Serum Amyloid A and C-reactive Protein Levels in Patients with Acute Brucellosis. *Pak J Med Sci*, 27 No(4);823-826 (2011).
- A34.** Köten F, Öztop AY, **Engin A**. Investigation of the HBV DNA in isolated hepatitis B core antibody positive blood donors. *Sci. Res. Essays*, 6:2720-2723 (2011).
- A35.** Erdogan H, **Engin A**, Kalaycioglu AT, Arici MK, Bakir M. Investigation of the Presence of Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus RNA in Tears of Eleven Infected Patients. *J Clinic Experiment Ophthalmol*, 2:9 (2011).
- A36.** Arslan S, **Engin A**. Relationship between NF-κB1 and NF-κBIA genetic polymorphisms and Crimean-Congo hemorrhagic fever. *Scand J Infect Dis*. 44:138-143 (2012).
- A37.** Kaya S, Çağlayık DY, Uyar Y, Yılmaz H, **Engin A**, Öngürü P, Yılmaz G, Köksal I. Can hantavirus infections be predicted on admission to hospital? *J Med Virol*, 84:1790-1796 (2012).
- A38.** Bakir M, **Engin A**, Gozel MG, Elaldi N, Kilickap S, Cinar Z. A new perspective to determine the severity of cases with Crimean-Congo hemorrhagic fever. *J Vector Borne Dis*, 49:105-110 (2012).
- A39.** Turkdogan KA, Zorlu A, **Engin A**, Guven FM, Polat MM, Turgut OO, Yilmaz MB. C-type natriuretic peptide is associated with the severity of Crimean-Congo hemorrhagic fever. *Int J Infect Dis*, 16(8):e616-e620 (2012).
- A40.** Berk S, **Engin A**, Epozturk K. Pneumonia and pleural effusion due to Brucella. *Arch Bronconeumol*, 48(8):301-302 (2012).

- A41.** Aydin H, Guven FM, Yilmaz A, **Engin A**, Sari I, Bakir D. Oxidative stress in the adult and pediatric patients with Crimean-Congo haemorrhagic fever. *J Vector Borne Dis*, 50(4):297-301 (2013).
- A42.** Guven FM, Aydin H, Kaya A, **Engin A**, Celik VK, Korkmaz I, Atli B, Icagasioglu D. The role of heparan sulphate in pathogenesis of Crimean-Congo hemorrhagic fever disease. *J Vector Borne Dis*, 50(2):133-136 (2013).
- A43.** Ozsurekci Y, Arasli M, Karadag Oncel E, Caglayik DY, Kaya A, Icagasioglu FD, **Engin A**, Korukluoglu G, Elaldi N, Ceyhan M. Can the mild clinical course of crimean-congo hemorrhagic fever in children be explained by cytokine responses? *J Med Virol*, 85(11):1955-1959 (2013).
- A44.** Bakir M, Bakir S, Sari I, Celik VK, Gozel MG, **Engin A**. Evaluation of the relationship between serum levels of VEGF and sVEGFR1 with mortality and prognosis in patients with Crimean-Congo hemorrhagic fever. *J Med Virol*, 85(10):1794-1801 (2013).
- A45.** Gozel MG, Dokmetas I, Oztop AY, **Engin A**, Elaldi N, Bakir M. Recommended precaution procedures protect healthcare workers from Crimean-Congo hemorrhagic fever virus. *Int J Infect Dis*, 17(11):e1046-1050 (2013).
- A46.** Elaldi N, Gozel MG, Kolayli F, **Engin A**, Celik C, Bakici MZ, Vahaboglu H. Community-acquired CTX-M-15-type ESBL-producing *Escherichia coli* meningitis: a case report and literature review. *J Infect Dev Ctries*, 7(5):424-431 (2013).
- A47.** Sari I, Bakir S, **Engin A**, Aydin H, Poyraz O. Some acute phase reactants and cholesterol levels in serum of patient with Crimean-Congo haemorrhagic fever. *Bosn J Basic Med Sci*, 13(1):21-26 (2013).
- A48.** Guven FM, Aydin H, Yildiz G, **Engin A**, Celik VK, Bakir D, Deveci K. The importance of myeloperoxidase enzyme activity in the pathogenesis of Crimean-Congo haemorrhagic fever. *J Med Microbiol*, 62(Pt 3):441-445 (2013).
- A49.** Gözel MG, **Engin A**, Elaldı N, Bakır M, Dökmetaş İ, Uyar Y. First Cases of Hemorrhagic Fever with Renal Syndrome from the Middle Anatolia Region of Turkey and the First Case of Hantavirus and Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus Co-Infection in a Patient. *Turkiye Klinikleri J Med Sci*, 33(1):224-228 (2013).
- A50.** Isikgoz Tasbakan M, Durusoy R, Pullukcu H, Sipahi OR, Ulusoy S; 2011 **Turkish Nosocomial Urinary Tract Infection Study Group**. Hospital-acquired urinary tract infection point prevalence in Turkey: differences in risk factors among patient groups. *Ann Clin Microbiol Antimicrob*, 12:31 (2013).
- A51.** Türkdoğan KA, Karabacak M, Akpınar O, Karahan O, Kukul Güven FM, **Engin A**, Türkdoğan FT. The VKORC1 gene homozygous polymorphism is markedly higher in Crimean Congo Hemorrhagic Fever patients. *Biomedical Research*, 24(3):415-420 (2013).
- A52.** Karabay O, Batirel A, Balkan II, Agalar C, Akalin S, Alici O, Alp E, Altay FA, Altin N, Arslan F, Aslan T, Bekiroglu N, Cesur S, Celik AD, Dogan M, Durdu B, Duygu F, **Engin A**,

Engin DO, Gonen I, Guclu E, Guven T, Hatipoglu CA, Hosoglu S, Karahocagil MK, Kilic AU, Ormen B, Ozdemir D, Ozer S, Oztoprak N, Sezak N, Turhan V, Turker N, Yilmaz H. Efficacy of Colistin and Non-Colistin Monotherapies in Multi-Drug Resistant *Acinetobacter Baumannii* Bacteremia/Sepsis. *Acta Medica Mediterranea*, 2014, 30: 1137 (2014).

A53. Rosenthal VD, Maki DG, Mehta Y, Leblebicioglu H, Memish ZA, Al-Mousa HH, Balkhy H, Hu B, Alvarez-Moreno C, Medeiros EA, Apisarnthanarak A, Raka L, Cuellar LE, Ahmed A, Navoa-Ng JA, El-Kholy AA, Kanj SS, Bat-Erdene I, Duszynska W, Van Truong N, Pazmino LN, See-Lum LC, Fernández-Hidalgo R, Di-Silvestre G, Zand F, Hlinkova S, Belskiy V, Al-Rahma H, Luque-Torres MT, Bayraktar N, Mitrev Z, Gurskis V, Fisher D, Abu-Khader IB, Berechid K, Rodríguez-Sánchez A, Horhat FG, Requejo-Pino O, Hadjieva N, Ben-Jaballah N, García-Mayorca E, Kushner-Dávalos L, Pasic S, Pedrozo-Ortiz LE, Apostolopoulou E, Mejía N, Gamar-Elanbya MO, Jayatilleke K, de Lourdes-Dueñas M, Aguirre-Avalos G; **International Nosocomial Infection Control Consortium.** International Nosocomial Infection Control Consortium (INICC) report, data summary of 43 countries for 2007-2012. Device-associated module. *Am J Infect Control*, 42(9):942-956 (2014), (**co-author**).

A54. Leblebicioglu H, Erben N, Rosenthal VD, Atasay B, Erbay A, Unal S, Senol G, Willke A, Özgültekin A, Altin N, Bakir M, Oncul O, Ersöz G, Ozdemir D, Yalcin AN, Özdemir H, Yıldızdaş D, Koksall I, Aygun C, Sirmatel F, Sener A, Tuna N, Akan ÖA, Turgut H, Demiroz AP, Kendirli T, Alp E, Uzun C, Ulusoy S, Arman D. International Nosocomial Infection Control Consortium (INICC) national report on device-associated infection rates in 19 cities of Turkey, data summary for 2003-2012. *Ann Clin Microbiol Antimicrob*, 13:51 (2014), (**co-author**).

A55. Kaya S, Elaldi N, Kubar A, Gursoy N, Yilmaz M, Karakus G, Gunes T, Polat Z, Gozel MG, **Engin A**, Dokmetas I, Bakir M, Yilmaz N, Sencan M. Sequential determination of serum viral titers, virus-specific IgG antibodies, and TNF- α , IL-6, IL-10, and IFN- γ levels in patients with Crimean-Congo hemorrhagic fever. *BMC Infect Dis*, 14:416 (2014).

A56. Gozel MG, **Engin A**, Altuntas EE, Salk İ, Kaya A, Celik C, Dokmetas I, Bakir M, Elaldi N. Evaluation of clinical and laboratory findings of pediatric and adult patients with oropharyngeal tularemia in Turkey: a combination of surgical drainage and antibiotic therapy increases treatment success. *Jpn J Infect Dis*, 67(4):295-299 (2014).

A57. Erdem H, Ozturk-Engin D, Yesilyurt M, Karabay O, Elaldi N, Celebi G, Korkmaz N, Guven T, Sumer S, Tulek N, Ural O, Yilmaz G, Erdinc S, Nayman-Alpat S, Sehmen E, Kader C, Sari N, **Engin A**, Cicek-Senturk G, Ertem-Tuncer G, Gulen G, Duygu F, Ogutlu A, Ayaslioglu E, Karadenizli A, Meric M, Ulug M, Ataman-Hatipoglu C, Sirmatel F, Cesur S, Comoglu S, Kadanali A, Karakas A, Asan A, Gonen I, Kurtoglu-Gul Y, Altin N, Ozkanli S, Yilmaz-Karadag F, Cabalak M, Gencer S, Umut Pekok A, Yildirim D, Seyman D, Teker B, Yilmaz H, Yasar K, Inanc Balkan I, Turan H, Uguz M, Kilic S, Akkoyunlu Y, Kaya S, Erdem A, Inan A, Cag Y, Bolukcu S, Ulu-Kilic A, Ozgunes N, Gorenek L, Batirel A, Agalar C. Evaluation of tularaemia courses: a multicentre study from Turkey. *Clin Microbiol Infect*. 20(12):O1042-1051 (2014).

A58. Erdem H, Stahl JP, Inan A, Kilic S, Akova M, Rioux C, Pierre I, Canestri A, Haustraete E, Engin DO, Parlak E, Argemi X, Bruley D, Alp E, Greffe S, Hosoglu S, Patrat-Delon S, Heper Y, Tasbakan M, Corbin V, Hopoglu M, Balkan II, Mutlu B, Demonchy E,

Yilmaz H, Fourcade C, Toko-Tchuindzie L, Kaya S, **Engin A**, Yalci A, Bernigaud C, Vahaboglu H, Curlier E, Akduman D, Barrelet A, Oncu S, Korten V, Usluer G, Turgut H, Sener A, Evirgen O, Elaldi N, Gorenek L. The features of infectious diseases departments and anti-infective practices in France and Turkey: a cross-sectional study. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*, 33(9):1591-1599 (2014).

A59. Gozel MG, Elaldi N, **Engin A**, Akkar OB, Bolat F, Celik C. Favorable outcomes for both mother and baby are possible in pregnant women with Crimean-Congo hemorrhagic fever disease: a case series and literature review. *Gynecol Obstet Invest*, 77(4):266-271 (2014).

A60. Batirel A, Balkan II, Karabay O, Agalar C, Akalin S, Alici O, Alp E, Altay FA, Altin N, Arslan F, Aslan T, Bekiroglu N, Cesur S, Celik AD, Dogan M, Durdu B, Duygu F, **Engin A**, Engin DO, Gonen I, Guclu E, Guven T, Hatipoglu CA, Hosoglu S, Karahocagil MK, Kilic AU, Ormen B, Ozdemir D, Ozer S, Oztoprak N, Sezak N, Turhan V, Turker N, Yilmaz H. Comparison of colistin-carbapenem, colistin-sulbactam, and colistin plus other antibacterial agents for the treatment of extremely drug-resistant *Acinetobacter baumannii* bloodstream infections. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*, 33(8):1311-1322 (2014).

A61. Karadag-Oncel E, Erel O, Ozsurekci Y, Caglayik DY, Kaya A, Gozel MG, Icgasioglu FD, **Engin A**, Korukluoglu G, Uyar Y, Elaldi N, Ceyhan M. Plasma oxidative stress and total thiol levels in Crimean-Congo hemorrhagic fever. *Jpn J Infect Dis*, 67(1):22-26 (2014).

A62. Gozel MG, Bakir M, Oztop AY, **Engin A**, Dokmetas I, Elaldi N. Investigation of Crimean-Congo hemorrhagic fever virus transmission from patients to relatives: a prospective contact tracing study. *Am J Trop Med Hyg*, 90(1):160-162 (2014).

A63. Erdem H, Inan A, Elaldi N, Tekin R, Gulsun S, Ataman-Hatipoglu C, Beeching N, Deveci Ö, Yalci A, Bolukcu S, Dagli O, **on behalf of the Brucellosis Study Group***. Respiratory System Involvement in Brucellosis The Results of the Kardelen Study. *Chest*, 145(1):87-94 (2014).

A64. Balkan II, Batirel A, Karabay O, Agalar C, Akalin S, Alici O, Alp E, Altay FA, Altin N, Arslan F, Aslan T, Bekiroglu N, Cesur S, Celik AD, Dogan M, Durdu B, Duygu F, **Engin A**, Engin DO, Gonen I, Guclu E, Guven T, Hatipoglu CA, Hosoglu S, Karahocagil MK, Kilic AU, Ormen B, Ozdemir D, Ozer S, Oztoprak N, Sezak N, Turhan V, Turker N, Yilmaz H. Comparison of colistin monotherapy and non-colistin combinations in the treatment of multi-drug resistant *Acinetobacter* spp. bloodstream infections: A Multicenter retrospective analysis. *Indian J Pharmacol*, 47(1):95-100 (2015).

A65. Bakır M, Gözel MG, Köksal I, Aşık Z, Günal Ö, Yılmaz H, But A, Yılmaz G, **Engin A**. Validation of a severity grading score (SGS) system for predicting the course of disease and mortality in patients with Crimean-Congo hemorrhagic fever (CCHF). *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*, 34(2):325-330 (2015).

A66. Arslan S, **Engin A**, Özbilüm N, Bakır M. Toll-like receptor 7 Gln11Leu, c.4-151A/G, and +1817G/T polymorphisms in Crimean Congo hemorrhagic fever. *J Med Virol*, 87(7):1090-1095 (2015).

- A67.** Altıparmak MR, Trabulus S, Balkan II, Yalin SF, Denizli N, Aslan G, Doruk HE, **Engin A**, Tekin R, Birengel S, Cetin BD, Arslan F, Turhan V, Mert A. Urinary tuberculosis: a cohort of 79 adult cases. *Ren Fail*, 37(7):1157-1163 (2015).
- A68.** Avcı N, Hartavi M, Kaçan T, Bayındır M, Avcı M, Özakın C, **Engin A**, Deliqönüll A, Evrensel T, Akalın H. Retrospective analysis of the microbiological spectrum of pneumonia in Turkish patients with lung cancer. *Contemp Oncol (Pozn)*, 20(1):63-66 (2016).
- A69.** Turkdogan KA, Eren SH, Coskun A, **Engin A**, Sonmez E, Civelek C. Ratio of neutrophil to lymphocyte counts in Crimean Congo Hemorrhagic Fever. *J Clin Anal Med*, 7(1): 10-13 (2016).
- A70.** Bakir M, **Engin A**, Kuskucu MA, Bakir S, Gündag O, Midilli K. Relationship of plasma cell-free DNA level with mortality and prognosis in patients with Crimean-Congo hemorrhagic fever. *J Med Virol*, 88(7):1152-1158 (2016).
- A71.** Elaldi N, Yilmaz M, Bagci B, Yelkovan I, Bagci G, Gozel MG, **Engin A**, Bakir M, Dokmetas I. Relationship between IFNA1, IFNA5, IFNA10, and IFNA17 gene polymorphisms and Crimean-Congo hemorrhagic fever prognosis in a Turkish population range. *J Med Virol*, 88(7):1159-1167 (2016).
- A72.** **Engin A**, Arslan S, Özbilüm N, Bakir M. Is there any relationship between Toll-like receptor 3 c.1377C/T and -7C/A polymorphisms and susceptibility to Crimean Congo hemorrhagic fever? *J Med Virol*, 88(10):1690-1696 (2016).
- A73.** Ergönül O, Aydın M, Azap A, Başaran S, Tekin S, Kaya Ş, Gülsün S, Yörük G, Kurşun E, Yeşilkaya A, Şimşek F, Yılmaz E, Bilgin H, Hatipoğlu Ç, Cabadak H, Tezer Y, Togan T, Karaoğlan İ, İnan A, **Engin A**, Alışkan HE, Yavuz SŞ, Erdinç Ş, Mulazimoglu L, Azap Ö, Can F, Akalın H, Timurkaynak F. Healthcare-associated Gram-negative Bloodstream Infections: Antibiotic Resistance and Predictors of Mortality. *Journal of Hospital Infection*, 94(4):381-385 (2016).
- A74.** Rosenthal VD, Al-Abdely HM, El-Kholy AA, AlKhawaja SAA, Leblebicioglu H, Mehta Y, Rai V, Hung NV, Kanj SS, Salama MF, Salgado-Yeppez E, Elahi N, Morfin Otero R, Apisarnthanarak A, De Carvalho BM, Ider BE, Fisher D, Buenaflor MCSG, Petrov MM, Quesada-Mora AM, Zand F, Gurskis V, Anguseva T, Ikram A, Aguilar de Moros D, Duszynska W, Mejia N, Horhat FG, Belskiy V, Mijoljevic V, Di Silvestre G, Furova K, Ramos-Ortiz GY, Gamar Elanbya MO, Satari HI, Gupta U, Dendane T, Raka L, Guanche-Garcell H, Hu B, Padgett D, Jayatilleke K, Ben Jaballah N, Apostolopoulou E, Prudencio Leon WE, Sepulveda-Chavez A, Telechea HM, Trotter A, Alvarez-Moreno C, Kushner-Davalos L; Remaining authors. International Nosocomial Infection Control Consortium **International Nosocomial Infection Control Consortium**. International Nosocomial Infection Control Consortium report, data summary of 50 countries for 2010-2015: Device-associated module. *Am J Infect Control.*, 44(12): 1495-1504 (2016),(co-author).
- A75.** Durmuş K, **Engin A**, Karataş TD, Gözel MG, Altuntas EE. Determination of nasal mucociliary clearance time and nasal symptom in patients with Crimean-Congo hemorrhagic fever. *J Med Virol*, 89(6):960-965 (2017).

A76. Engin A. Acinetobacter-Associated Nosocomial Infections in Cumhuriyet University Medical Faculty Research Hospital; Three Years' Experience. *CMJ*, 39 (3);555-563 (2017).

A77. Alaygut D, **Engin A.** Pasteurella aerogenes as an Asymptomatic Bacteriuria Agent. *J Trop Pediatr*, 64(1):82-84 (2018).

A78. Kızıldağ S, Arslan S, Özbilüm N, **Engin A**, Bakır M. Effect of TLR10 (2322A/G, 720A/C, and 992T/A) polymorphisms on the pathogenesis of Crimean Congo hemorrhagic fever disease. *J Med Virol*, 90(1):19-25 (2018).

A79. Öztoprak B, Öztoprak İ, **Engin A.** Is the brain spared in Crimean-Congo haemorrhagic fever? An MR-SWI study to reveal CNS involvement. *Eur Radiol*, 28(9):3893-3901 (2018).

A80. Büyüktuna SA, Doğan HO, Bakır M, Elaldi N, Gözel MG, **Engin A.** The protective effect and diagnostic performance of NOX-5 in Crimean-Congo haemorrhagic fever patients. *J Med Microbiol*, 67(4):543-548 (2018).

A81. Bayyurt B, Arslan S, **Engin A**, Bakır M. HULC and 7SL RNA expression levels in patients with Crimean-Congo hemorrhagic fever. *J Med Virol*, 90(12):1822-1826 (2018).

A82. Arslan S, **Engin A**, Aydemir EI, Sahin NO, Bayyurt B, Sari I, Cosgun Y, Bakır M. Identification of potential microRNA markers related to Crimean-Congo hemorrhagic fever disease. *J Cell Biochem*, 120(9):15506-15517 (2019).

A83. Engin A, Aydın H, Cinar Z, Buyuktuna SA, Bakır M. Apoptosis and its relation with clinical course in patients with Crimean-Congo hemorrhagic fever. *J Med Virol*, 91(8):1385-1393 (2019).

A84. Büyüktuna SA, Hasbek M, Elaldı N, Gözel MG, Çelik C, **Engin A**, Bakıcı MZ, Bakır M. Epidemiological analysis of Nosocomial Candida infections: Experience of a university hospital. *CMJ*, 41(2):318-327 (2019).

A85. Ersan S, Bakır S, **Engin A**, Bakır M. Oxidative, nitrosative and glycosative stress levels in Crimean-Congo hemorrhagic fever disease. *Ann Clin Anal Med*, 11(Suppl 3): S255-259 (2020).

A86. Aydın H, **Engin A**, Keleş S, Ertemur Z, Hekim N. Glutamine depletion in patients with Crimean-Congo hemorrhagic fever. *J Med Virol.*, 92 (12): 2983-2991 (2020).

A87. Tekin YK, **Engin A.** An Evaluation of the Different Serum Markers Associated with Mortality in Crimean-Congo Hemorrhagic Fever. *Rambam Maimonides Med J.*, 11(4):e0032 (2020).

A88. Engin A, 2019 Novel Coronavirus in the light of current knowledges: Facts and unknowns (Review). *CMJ.*, 42(1): 100-111 (2020).

A89. Bayyurt B, Bakir M, **Engin A**, Oksuz C, Arslan S. Investigation of NEAT1, IFNG-AS1, and NRIR expression in Crimean-Congo hemorrhagic fever. J Med Virol., 93(6):3300-3304 (2021).

A90. Arslan S, Bayyurt B, **Engin A**, Bakir M. MicroRNA analysis from acute to convalescence in Crimean Congo hemorrhagic fever. J Med Virol., 93(8):4729-4737 (2021).

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler:

B1. Ozturk R, Başaran G, **Engin A**, Akbal H, Vural S, Palaz F, Aydın O, Mumcu S. Antimicrobial resistance patterns of the pathogenic bacteria isolated from stool cultures of patients with acute diarrhea in Istanbul, Turkey, 10th Mediterranean Congress of Chemotherapy, Antalya, Turkey, October 20-25, 1996. Proceedings Paper, pp.341-344. (* Bu makale aynı zamanda yazılı bildiri olarak sunulmuştur).

B2. Ozturk R, Midilli K, Aygun G, Akbal H, Koksall S, **Engin A**, Asirdizer S, Mumcu S, Ayar E, Aydın O, Sengul H. The prevalence of enteric pathogens in Istanbul, Turkey. 8th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Switzerland, 1997.

B3. Elaldi N, Bodur H, Celikbas A, Ozkurt Z, Leblebicioglu H, Bakir M, Aydın K, Yilmaz N, Dokmetas I, Cevik MA, Dokuzoguz B, Tasyaran MA, Ozturk R, Vahapoglu H, **Engin A**. Comparison of oral ribavirin treatment in Crimean-Congo haemorrhagic fever: a historical cohort study in Turkey. 17 th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID) / 25 th International Congress of Chemotherapy (ICC) Kongresi, (Sözel sunu), Almanya, 2007.

B4. **Engin A**, Elaldi N, Dokmetas I, Bakici MZ, Bakir M. Cutaneous anthrax in a teaching hospital, Turkey: a review of 39 cases. 17 th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID) / 25 th International Congress of Chemotherapy (ICC) Kongresi, Almanya, 2007.

B5. Elaldi N, Kaya S, Dökmetas I, **Engin A**, Gürsoy N, Kubar A, Yilmaz M, Karakuş G, Polat Z, Yilmaz N, Bakir M, Sencan M. Markedly elevated serum cytokine levels and high viral titers in fetal crimean-congo hemorrhagic fever. 47th ICAAC, Chicago, USA, 2007.

B6. Elaldi N, Kaya S, Gürsoy N, Günes T, **Engin A**, Kubar A, Karakuş G, Polat ZA, Yilmaz M, Yilmaz N, Sencan M, Bakir M, Dökmetas I. Efficacy of oral ribavirin treatment of serum viral loads and cytokine levels in severe Crimean-Congo Hemorrhagic Fever cases. 47th ICAAC, Chicago, USA, 2007.

B7. Dokmetas I, **Engin A**, Elaldi N, Bakir M, Bakici Z, Sencan M. A case of anthrax sepsis with haemoconcentration, hypotension, and hyponatremia due to cutaneous anthrax. 2nd International Congress of Central Asia Infectious Diseases (ICCAID), Almaty, Kazakhstan, 2008.

- B8.** Abadoglu O, **Engin A.** The frequency of self-reported allergic diseases in patients with Crimean-Congo Haemorrhagic Fever (CCHF). 28th Congress of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology, Warsaw, Poland, 2009. Allergy 64 (Suppl. 90):500, Meeting Abstract: 1307.
- B9.** Ozgün G, **Engin A,** Hatemi G, Ugurlu S, Akyayla E, Bakir M, Ozdogan H. Four Novel MEFV Gene Mutations in a Population Where the Prevalence of Crimean-Congo Hemorrhagic Fever and MEFV Gene Carrier Status Is Very High. 75th Annual Scientific Meeting of the American-College-of-Rheumatology/46th Annual Scientific Meeting of the Association-of-Rheumatology-Health-Professionals. Chicago, IL. Arthritis and Rheumatism, 63 (10), supplement, S61 (Meeting Abstract: 1947), 2011.
- B10.** Ugurlu S, **Engin A,** Hatemi G, Ozgün G, Akyayla E, Bakir M, Ozdogan H. Do Carriers of A MEFV Mutation Have Any Selective Advantage to A Pathogen Endemic In the Same Geography?. 75th Annual Scientific Meeting of the American-College-of-Rheumatology/46th Annual Scientific Meeting of the Association-of-Rheumatology-Health-Professionals. Chicago, IL. Arthritis and Rheumatism, 63 (10), supplement, S61 (Meeting Abstract: 168), 2011.
- B11.** Bayyurt B, Arslan S, **Engin A,** Bakir M. Evaluation of HULC and 7SL long non-coding RNA expression levels in patients with Crimean Congo Hemorrhagic Fever. VI.International Congress of Molecular Medicine, Istanbul, Turkey, 2017.
- B12.** Arslan S, **Engin A,** Ozbilum N, Sari I, Bakir M. The preliminary results of microRNA gene expression in patients with Crimean-Congo HemorrhagicFever. 4th International Congress on Infectious Diseases, Spain, Barcelona, 2017.
- B13.** Eseryel N, Arslan S, Tüzemen Bayyurt EB, **Engin A,** Bakir M. Evaluation of miR-126-3p and miR-142-5p Expression Levels in Patients with Crimean Congo Hemorrhagic Fever (PT 58, Poster, sayfa 102) 5th International Congress ofthe Molecular Biology Association of, Turkey. Istanbul, 08-10 Eylül 2017.
- B14.** **Engin A,** Aydın H, Çınar Z, Büyüktuna SA, Bakir M. Erişkin Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Apoptoz Parametrelerinin Araştırılması ve Klinik Seyir ile İlişkisi (SS-04, sözel sunu). XX.KLİMİK 2019 Kongresi, 2019, Antalya.
- B15.** Bakir M, Aydemir EI, Bayyurt B, **Engin A,** Sahin Ozbilum N, Arslan S. Long Noncoding Rnas Associated with Fatality in Crimean Congo Hemorrhagic Fever Disease (PA6, Poster). International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress IV (MIMIC IV), 27-29 Nisan 2019, Bursa.
- B16.** Arslan S, Bakir M, Aydemir EI, **Engin A,** Bayyurt B, Şahin Ozbilum N. Investigation of long noncoding RNA (lncRNA) in Crimean-Congo hemorrhagic Fever patients (Sözlü sunum), 12th Edition of International Conference on Infectious Diseases, (sayfa: 21-22), 22-23 Nisan 2019 Rome, Italy.
- B17.** Öksüz C, Bakir M, Büyüktuna SA, Elaldı N, **Engin A.** Bölgemizde Kırım-Kongo Kanamalı Ateşli Hasta Sayısı Neden Artmaktadır? (Sözel sunu, SS-067, sayfa 54-55), 9. Türkiye EKMUD Uluslararası Bilimsel Platformu "Online kongre", 20-23 Mayıs 2021. Mediterr J Infect Microb Antimicrob 2021;10:Supplement 1:1-206.

C. Yazılan ulusal kitaplar veya kitaplarda bölümler :

1. **Engin A.** Orofasiyal ve Odontojenik İnfeksiyonlar. Köse Ş, Yalçın AN, Erbay RH (editörler). Yaşlılıkta İnfeksiyonlar. Bulaşıcı Hastalıkları Önleme Derneği Yayınları-2, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, 2013, s. 229-241.
2. **Engin A.** İntestinal Sestodlar. Kurt H, Gündeş S, Geyik MF (editörler). Enfeksiyon Hastalıkları. Nobel Tıp Kitabevleri Ltd. Şti., İstanbul, 2013, s. 398-403.
3. **Engin A.** Orofasiyal ve Odontojenik İnfeksiyonlar. Köse Ş, Yalçın AN, Erbay RH (editörler). Yaşlılıkta İnfeksiyonlar (2. Baskı). Bulaşıcı Hastalıkları Önleme Derneği Yayınları-2, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, 2019, s. 208-221.
4. **Engin A.** Ellen Johnson Sırleaf. Köse Ş, Ayçiçek E (editörler). Dünyayı değiştiren elli altı kadın. Nobel Tıp Kitabevleri Tic. Ltd. Şti., İstanbul, 2021, s. 585-598. (ISBN: 978-605-335-610-3).

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

D1. Bağdatlı Y, Başaran G, Usalan N, **Engin A.** Akdeniz benekli ateşi: iki olgu bildirisi. Flora, 3(3):204-206 (1998).

D2. Çelik M, Elaldı N, **Engin A,** Dökmetaş İ, Bakır M. "Selülitte Ardışık İntravenöz Levofloksasin ve Oral Levofloksasin ile İntravenöz Seftriakson ve Oral Sefiksım Tedavisinin Etkinliğinin Karşılaştırılması" Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 27:153-160 (2005). (Bu makale 2005 yılında, XXII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresinde poster olarak sunulmuştur).

D3. Esendik B, Gültürk S, Erdal S, **Engin A.** Cumhuriyet Üniversitesi Hastanesi Kan Bankasına Başvuran Donörlerde Kan Basıncı İle Eritrositer Parametreler Arasındaki İlişki. Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 28:113-116 (2006).

D4. **Engin A,** Gürelık B, Elaldı N, Bakır M, Dökmetaş İ, Bakıcı MZ, Şahin F. Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Reanimasyon Yoğun Bakım Ünitesinde Nozokomiyal İnfeksiyonlar: Dört Yıllık Takip Çalışması. Yoğun Bakım Dergisi. 6:227-232 (2006).

D5. **Engin A,** Nazif Elaldı, Mehmet Bakır, İlyas Dökmetaş, Şafak Kaya, Ferhan Candan. Sürekli Ayaktan Periton Diyalizi (SAPD) Hastaları ve Peritonit: 53 Epizotun İncelenmesi. Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 28:11-15 (2006).

D6. Özer E, Bütün C, Beyaztaş FY, **Engin A.** Çorum Adli Tıp Şube Müdürlüğü'ne 2006-2007 Yıllarında Başvuran Cinsel İstismar Mağduru Çocuk Olgularının Değerlendirilmesi. Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 29:51-55 (2007).

D7. **Engin A.** Kırım Kongo Kanamalı Ateşi. Toksikoloji Dergisi, 6:29-32 (2008).

D8. Bütün C, Beyaztaş FY, **Engin A,** Büyükkayhan D, Can M. Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Adli Tıp Anabilim Dalı'na Başvuran Besin Zehirlenmesi Olgularının Değerlendirilmesi. Van Tıp Dergisi, 16:19-23 (2009).

D9. Doğan ÖT, Berk S, **Engin A,** Akkurt İ. Hemoptizide etyolojik faktörler. Cumhuriyet Tıp Derg, 32(1):48-53 (2010).

- D10.** Altuntaş EE, **Engin A**, Özer H, Müderris S. Tonsillektomize Hastalarda Aktinomikoz İnsidansı: 115 Olgunun Histopatolojik Bulguları ve Dil Kökünde Nadir Bir Aktinomikoz Lokalizasyonu. *Klimik Dergisi*, 23: 55-59 (2010).
- D11.** Elaldı N, Gözel MG, **Engin A**, Doğan E, Esendik B, Şencan M. Kırım-Kongo kanamalı ateşi'nin kan merkezi iş yüküne etkisi. *Cumhuriyet Tıp Dergisi*, 32(4):292-297 (2010).
- D12.** Kavak A, **Engin A**. Sistemik ve Topikal Antimikrobiyaller: Sorular ve Sorunlar. *Türkiye Klinikleri J Dermatol-Special Topics*, 3:78-82 (2010).
- D13.** **Engin A**, Altuntaş EE, Cankorkmaz L, Kaya A, Elaldı N, Şimşek H, Dökmetaş İ, Bakır M. Sivas ilinde saptanan ilk tularemi salgını: 29 olgunun değerlendirilmesi. *Klimik Dergisi*, *Klimik Dergisi* 24(1):17-23 (2011).
- D14.** Gözel MG, Elaldı N, **Engin A**, Bakır M. Toplum kökenli menenjit gelişen hastalarda beyin omirilik sıvısından izole edilen *Streptococcus pneumoniae* suşlarında penisilin duyarlılığının ve ampirik antibiyotik seçiminin değerlendirilmesi. *ANKEM Derg*;25(4):263-266 (2011).
- D15.** Gözel MG, Elaldı N, Büyükhan İ, **Engin A**, Bakır M, Dökmetaş İ. On Sekiz Yaşında Genç Gebe Hastada Gelişen Pnömonokoksik Menenjit. *FLORA*, 17(1):46-50 (2012).
- D16.** Gözel MG, Elaldı N, Korgalı E, **Engin A**, Çelik C, Bakır M, Dökmetaş İ. Toplum ve Hastane Kökenli İnfeksiyon Etkeni *Escherichia coli* Suşlarında Genişlemiş Spektrumlu Beta-Laktamaz (GSBL) Sıklığı ve Antimikrobiyal Duyarlılıkları. *FLORA*,17(2):75-81 (2012).
- D17.** Çelik C, Bakıcı MZ, Gözel MG, **Engin A**, Kaya H. Kan akımı enfeksiyonlarından izole edilen *Staphylococcus aureus* suşlarında antimikrobiyal direnç paterni. *Genel Tıp Derg*, 23(4):109-113 (2013).
- D18.** **Engin A**. Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi: Etken ve Epidemiyoloji. *Türkiye Klinikleri J Inf Dis-Special Topics*, 7(2):9-13 (2014).
- D19.** Dökmetaş İ, Yönel Ö, Dökmetaş S, Özdemir L, Kılıçlı F, **Engin A**, Büyükhan İ. Effect of *H. pylori* presence on the severity of Crimean Congo hemorrhagic fever. *Endoskopi Dergisi*, 22(1):11-13 (2014).
- D20.** Saltoğlu N, Kılıçoğlu Ö, Baktıroğlu S, Oşar-Siva Z, Aktaş Ş, Altındaş M, Arslan C, Aslan T, Çelik S, **Engin A**, Eraksoy H, Ergönül Ö, Ertuğrul B, Güler S, Kadanalı A, Mülazımoğlu L, Olgun N, Öncül O, Öznur A, Satman İ, Şencan İ, Tanrıöver Ö, Turhan Ö, Tuygun AK, Tüzün H, Yastı AÇ, Yılmaz T. Diyabetik Ayak Yarası ve İnfeksiyonunun Tanısı, Tedavisi ve Önlenmesi: Ulusal Uzlaş Raporu. *Klimik Dergisi*, 28 (Özel Sayı 1): 2-34 (2015).
- D21.** Şen Münevver, Elaldı N, Gözel MG, Çelik C, **Engin A**, Bakır M, Bakıcı MZ, Gürsoy S. Bir Üniversite Hastanesinde Vankomisine Dirençli Enterokok Epidemisi: Risk Faktörlerinin Araştırılması. *FLORA*, 20(3):140-149 (2015).

D22. Hasbek Z, Durmuş K, **Engin A**, Altuntaş EE. Development of parotitis after radioiodine therapy in a differentiated thyroid cancer patient: Case report. Cumhuriyet Medical Journal, 38 (1): 53-56 (2016).

D23. Koçak F, Balkan İİ, Doğan Çelik A, Durdu B, Demirel A, Gencer S, Yılmaz H, Ekşi Polat F, Teker B, Öğütlü A, **Engin A**, Şener A, Yılmaz M, Özkan SÖ, Esen Yıldız İ, Öztürk D, Doğan ME, Karabay O. Perioperatif Antimikrobiyal Profilaksi Uygulamalarında Rehberlere Uyum: Çok Merkezli Bir Çalışma. Anadolu Kliniği, 22 (1); 8-15 (2017).

D24. **Engin A**, Ceyhan-Dogan S, Hasbek M. Demographic, clinical, laboratory, radiological, and outcome features of possible and definitive COVID-19 patients followed in Sivas Cumhuriyet University Pandemic Clinic, in Turkey. CMJ., 43(2):703-711 (2021).

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

E1. Mamal TM, Bahar H, Özcan N, Vural S, **Engin A**. Cerrahi yara infeksiyonlarından izole edilen S. aureus kökenlerinin çeşitli antibiyotiklere direnç durumu. XII. Antibiyotik ve Kemoterapi Kongresi, Antalya, 1997.

E2. Mamal TM, Bahar H, Özcan N, Vural S, **Engin A**. Cerrahi yara infeksiyonlarından izole edilen koagülaz negatif stafilokoklarda çeşitli antibiyotiklere direnç. XII. Antibiyotik ve Kemoterapi Kongresi, Antalya, 1997.

E3. Başaran G, **Engin A**, Aydın O, Mamal TM, Bağdatlı Y. Metisiline dirençli S. aureus'a bağlı toplumdan edinilmiş cilt infeksiyonlu 4 olgu. XXVIII. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, 1998.

E4. Çepni İ, Polat E, **Engin A**, Barbaros M, Aslan S, İdil M, Aksu F. Amniotik sıvının fetüsü mikroorganizmalara karşı koruma özelliğinin incelenmesi. Jinekoloji ve Obstetrik Kongresi, Antalya, 1999.

E5. **Engin A**. Çankırı'da genelev kadınlarının cinsel yolla bulaşan hastalıklar açısından değerlendirilmesi, 1. Ulusal Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar Sempozyumu, Kuşadası, 2004.

E6. Çelik M, Elaldı N, **Engin A**, Dökmetaş İ, Bakır M. Selülitte ardışık intravenöz Seftriakson ve oral Sefiksım ile intravenöz Levofloksasin ve oral Levofloksasin tedavisinin etkinliğinin karşılaştırılması. XXII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi, Antalya, 2005.

E7. **Engin A**, Elaldı N, Dökmetaş İ, Bakıcı MZ, Bakır M. Sivas'ta Şarbon: 21 Olgunun Değerlendirilmesi. III. Tropikal Hastalıklar Kongresi, Diyarbakır, 2006.

E8. **Engin A**, Yıldırım A, Kunt T, Bakır M, Dökmetaş İ, Özdemir L. Geçici uyarılmış otoakustik emisyon testi ile Kırım-Kongo Kanamalı ateş hastalarında koklea fonksiyonlarının değerlendirilmesi. KLİMİK 2007 Kongresi, (Sözel sunu), Antalya, 2007.

- E9. Engin A**, Uğurlu S, Çağlar E, Öztop AY, İnan D, Elaldı N, Dökmetaş İ, Bakır M. Kırım-Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Serum Mannoza Bağlayan Lektin Düzeyi. 14. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK), (Sözel sunu), Antalya, 2009.
- E10. Engin A**, Esendik B, Çiçekli F, Doğan Y, Doğan E, Doğan U, Aktaş S, Özüm S, Çığır AC, Karakaş E. Kan ve Kan Ürünlerinin Kullanımı. 4. Ulusal Hemaferaz Kongresi, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, 2009.
- E11.** Arslan S, **Engin A**, Kızıldağ S, Öztürk H, Elaldı N, Dökmetaş İ, Bakır M. Kırım Kongo Kanamalı Ateşi ile Toll-like Reseptör 3 ve 7 Polimorfizmi Arasındaki İlişkinin Araştırılması. 20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, 2010.
- E12.** Sarı İ, Bakır D, **Engin A**, Bakır S. Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Hastalarında Serum Amiloid A Düzeyleri ve Kolesterol Metabolizmasındaki Değişiklikler. 3. Türkiye EKMUD Kongresi, Ankara, 2010.
- E13.** Çelik K, Sarı İ, Bakır D, **Engin A**, Bakır S. Akut Bruselloz ve Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Serum Amiloid A Düzeylerinin Ayırıcı Tanıdaki Önemi. 22. Ulusal Biyokimya Kongresi, Eskişehir, 2010.
- E14.** Akdeniz G, Elaldı N, Poyraz Ö, **Engin A**, Dökmetaş İ, Bakır M, Vatansever Z, Sireli UT. Çiğ İnek ve Koyun Sütlerinde Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus (CCHFV) Araştırılması. 3. Türkiye EKMUD Kongresi, Ankara, 2010.
- E15.** Sarı İ, Bakır D, Önez Z, Çelik VK, **Engin A**, Bakır S. Akut Brusella Hastalarında Serum Adenozin Deaminaz ve Ksantin Oksidaz Düzeylerinin Saptanması. 3. Türkiye EKMUD Kongresi, Ankara, 2010.
- E16.** Özcan MM, Elaldı N, **Engin A**, Korukluoğlu G, Dökmetaş İ, Bakır M, Şencan M, Buzgan T. Kırım Kongo Kanamalı Ateşinde Oral Ribavirin Tedavisi: 850 Hastanın Değerlendirilmesi. 3. Türkiye EKMUD Kongresi, Ankara, 2010.
- E17.** Berk S, **Engin A**, Doğan ÖT. Parapnömonik efüzyonun eşlik ettiği brusella pnömonili bir olgu. 3. Türkiye EKMUD bilimsel platformu, (Sözel sunu), İstanbul, 2011.
- E18. Engin A**, Özer H, Arıcı DS, Tuncer E, Gözel MG, Elaldı N, Bakır M, Dökmetaş İ. Kronik hepatit B olgusunda arı poleni kullanımına bağlı olduğu düşünülen toksik hepatit. 3. Türkiye EKMUD bilimsel platformu, (Sözel sunu), İstanbul, 2011.
- E19.** Aydın H, Kukul Güven FM, **Engin A**, Kaya A, Yıldız G, Çelik VK, Korkmaz İ, Eren ŞH. Kırım Kongo Kanamalı ateş hastalığının patogeneğinde heparan sülfat düzeyinin yeri. XI. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Antalya, 2011.
- E20.** Gözel MG, Elaldı N, **Engin A**, Bakır M. Toplum kökenli menenjit gelişen hastalarda beyin omurilik sıvısından izole edilen Streptococcus pneumoniae suşlarında penisilin duyarlılığının ve ampirik antibiyotik seçiminin değerlendirilmesi. 26. ANKEM Kongresi, Manavgat/Antalya, 2011.

- E21.** Bakır M, **Engin A**, Gözel MG, Elaldı N, Kılıçkap S, Çınar Z. Kırım Kongo Kanamalı Ateş olgularında ciddiyeti tahmin etmede yeni bir skorlama sistemi. 4.Türkiye EKMUD Kongresi, (Sözel sunu), İstanbul, 2012.
- E22.** Bakır M, Bakır S, Sarı İ, Çelik VK, Gözel MG, **Engin A**. Serum VEGF-A ve sVEGFR-1 Düzeylerinin Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Mortalite ve Prognozu Belirlemedeki Yeri. 4.Türkiye EKMUD Kongresi, (Sözel sunu), İstanbul, 2012.
- E23.** Şen M, Gözel MG, Çelik C, Bakıcı MZ, Coşkun KA, Özgür A, **Engin A**, Dökmetaş İ, Bakır M, Tutar Y, İnal Ş, Elaldı N. Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Hastanesi'nde Enterococcus faecium ile oluşan bir vankomisin dirençli enterokok (VRE) epidemisi: Ön rapor. 4.Türkiye EKMUD Kongresi, (Sözel sunu), İstanbul, 2012.
- E24.** Gözel MG, Elaldı N, Korgalı E, **Engin A**, Çelik C, Bakır M, Dökmetaş İ. Toplum ve hastane kökenli Escherichia coli suşlarında genişlemiş spektrumlu beta-laktamaz (GSBL) sıklığı ve antibiyotik duyarlılıklarındaki farklılıklar. 4.Türkiye EKMUD Kongresi, İstanbul, 2012.
- E25.** **Engin A**, Gözel MG, Şen M, Bakır M, Çağlayık DY, Elaldı N. Sivas ilinde saptanan ilk tatarcık humması olguları. 4.Türkiye EKMUD Kongresi, İstanbul, 2012.
- E26.** Alaygut D, **Engin A**, Çakı Kılıç S, Ölmez M, İçağasıoğlu FD. Nadir bir asemptomatik bakteriüri etkeni: Pastorella species. 56. Türkiye Millî Pediatri Kongresi, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, 2012.
- E27.** Büyükhan İ, Bakır M, **Engin A**, Sümer Z, Gözel MG, Elaldı N, Dökmetaş İ. Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi hastalığı tanısı alan hastalarda tip I (α , β) interferon ve viral yük arasındaki ilişkinin araştırılması. XVI Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK 2013), (Sözel sunu), Antalya, 2013.
- E28.** Karabay O, Batirel A, Balkan İİ, Ağalar C, Akalın Ş, Alıcı Ö, Alp E, Altay FA, Altın N, Arslan F, Aslan T, Bekiroğlu N, Cesur S, Çelik AD, Doğan M, Durdu B, Duygu F, **Engin A**, Engin DÖ, Gönen İ, Güçlü E, Güven T, Güner R, Hatipoğlu CA, Hoşoğlu S, Karahocagil MK, Kılıç AU, Örmən B, Özdemir D, Özer S, Öztoprak N, Sezak N, Turhan V, Türker N, Yılmaz H. Çok ilaca dirençli Acinetobacter baumannii bakteriyemilerinde (ÇİDAB) kolistin ve kolistin dışı monoterapilerin karşılaştırılması: Çok merkezli retrospektif analiz. EKMUD 2013 bilimsel platformu, Antalya, 2013.
- E29.** Öztürk F, Gözel MG, Seven D, Kaya H, Elaldı N, **Engin A**, Bakır M. Diyabetik Hastada Katarakt Operasyon Sonrası Gelişen Rino-Orbito-Serebral Mukormikozis Olgusu. Hastane Enfeksiyonları Kongresi, 2014, Antalya.
- E30.** Gözel MG, Çelik C, Elaldı N, **Engin A**, Bakır M. Nozokomiyal Stenotrophomonas maltophilia Bakteriyemi ve Pnömoni Gelişen Hastaların Demografik ve Klinik Özelliklerinin Karşılaştırılması. Hastane Enfeksiyonları Kongresi, 2014, Antalya.
- E31.** Öztürk F, Şen M, Bayrak E, Gündoğ Ö, Gülgeç Ö, Elaldı N, Bakır M, **Engin A**, Gözel MG . Endoskopi Sırasında Özefagus Perforasyonu Gelişen ve Takiplerinde Periferik Kateter Yerinde Tromboflebit Sonrası Kandidemi Gelişen Hasta. Hastane Enfeksiyonları Kongresi, 2014, Antalya.

E32. Bakır M, **Engin A**, Kuşkuç MA, Bakır S, Gündoğ Ö, Midilli K. Kırım Kongo Kanamalı Ateş hastalarında ağırlık ve ölüm riskinin tahmin edilmesinde plazma cell-free DNA düzeyinin önemi. XVII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi KLİMİK Kongresi, Antalya, (Sözel sunu), 2015.

E33. Akkar ÖB, Yıldız Ç, Karakuş S, Büyüktuna SA, **Engin A**, Gürsoy S, Öz ME, Çetin M. Puerperiumda pandemik influenza A (H1N1) enfeksiyonu olan bir olgunun sunumu. Perinatal Medicine 2015, İstanbul, 2015.

E34. Ergönül Ö, Azap A, Başaran S, Tekin-Koruk S, Kaya Ş, Gülsün S, Yörük G, Kurşun E, Yeşilkaya A, Şimşek F, Yılmaz E, Bilgin H, Hatipoğlu Ç, Aydın M, Cabadak H, Tezer Y, Togan T, Karaoğlan İ, İnan A, **Engin A**, Çalışkan HE, Şimşek-Yavuz S, Erdinç Ş, Mulazimoğlu L, Azap Ö, Timurkaynak F, Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Derneği, Sağlık Bakımıyla İlişkili İnfeksiyonlar Çalışma Grubu (SBİÇG). Sağlık bakımıyla ilişkili gram negatif bakteremiler: Direnç gelişimi ve fatalite. KLİMİK 2015, Antalya, 2015.

E35. **Engin A**, Arslan S, Özbilüm N, Bakır M. Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Toll-Like Reseptör 3 C.1377C/T ve Tlr3 -7C/A Polimorfizm Sıklığı ve Hastalık Ciddiyeti İle İlişkisi. KLİMİK 2016 30. Yıl Kurultayı, (Sözel sunu), Antalya, 2016.

E36. Gündoğ Ö, Bakır M, **Engin A**, Büyüktuna SA, Gözel MG, Bakıcı Z, Elaldı N. Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Serum Karaciğer Rejenerasyonunu Artırıcı Molekül (Augmenter of Liver Regeneration Molecule, Alr) Seviyesi ile Hastalığın Şiddeti ve Viral Yük Düzeyinin İlişkisi. KLİMİK 2016 30. Yıl Kurultayı, (Sözel sunu), Antalya, 2016.

E37. Doğan E, Sevimligül G, Cihan MK, Özüm S, Karakaş E, Doğan Y, Çiçekli F, Cıdır AC, **Engin A**, Terzi H, Şencan M. Evaluation of the relatives of inpatients with Crimean-Congo Hemorrhagic Fever (Single center experience). XIIth AATM Congress-IXth BBTST Congress, Antalya, 2016.

E38. Büyüktuna SA, Bakır M, **Engin A**, Elaldı N, Arslan G, Bakıcı MZ. Yoğun Bakım Ünitesinde Gelişen Kandida Enfeksiyonlarının Değerlendirilmesi. XVIII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK 2017), Antalya, 2017.

E39. Öztoprak B, Öztoprak İ, **Engin A**. Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında İntrakranial Bulguların ve Sıklığının Manyetik Rezonans Görüntüleme ile Değerlendirilmesi: Bir SWI Çalışması. Türk Manyetik Rezonans Derneği. 22.Yıllık Bilimsel toplantısı (Sözel sunu), Ankara, 2017.

E40. Ramazanoğlu ZB, Bakır M, Büyüktuna SA, Doğan HO, **Engin A**, Elaldı N. Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında Galectin-1, Galectin 3 Düzeyleri ve Bu parametrelerin Mortalite ile İlişkisi. (SS-64, sözel sunu), BUHASDER 2019 Kongresi, 16-20 Ekim 2019, İzmir.

E41. Büyüktuna SA, Öksüz C, Baltacı S, Öz M, Kara S, **Engin A**. Batı Nil Enfeksiyonu Olgusu: Kaynak Sivas mı? İstanbul mu? (SS-53, sözel sunu), BUHASDER 2019 Kongresi, 16-20 Ekim 2019, İzmir.

E42. Öksüz C, Bakır M, Büyüktuna SA, Avcı O, **Engin A**, Elaldı N. Yoğun Bakım Ünitesinde İzlenen Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi Hastalarının Analizi. (Poster, PS-229). 8. Türkiye EKMUD Bilimsel Kongresi. "On-line kongre" 24-29 Kasım 2020. Mediterr J Infect Microb Antimicrob 2020;8:Supplement 1:1-268.

E43. Aldemir Ö, **Engin A**, Bayyurt B, Arslan S. Kırım-Kongo Kanamalı Ateş Hastalarında miRNA-144 ve miRNA-1908 İfade Düzeylerinin Araştırılması. (Sözel sunu, SS-016, sayfa 26). 8. Türkiye EKMUD Bilimsel Kongresi. "On-line kongre" 24-29 Kasım 2020. Mediterr J Infect Microb Antimicrob 2020;8:Supplement 1:1-268.

F. Diğer Etkinlikler:

A- Panelist/Konuşmacı/Oturum Başkanı Olarak Katıldığı Toplantılar

1. Standart dışı ilaç kullanımı ve antimikrobiyal direnç, Standart Dışı İlaç Üretim ve Uygulamalarının Toplum Sağlığına Yansımaları Paneli, (Konuşmacı), Hemşireler Günü Kutlama Programı, Cumhuriyet Üniversitesi Kültür Merkezi, Sivas, 2005.
2. Salgın Durumunda Yapılacaklar, Yenidoğan İnfeksiyonları Sempozyumu, (Konuşmacı), Cumhuriyet Üniversitesi Kültür Merkezi, Sivas, 2006.
3. Grip Epidemiyolojisi, Kliniği ve Tanısı. Dünden Bugüne Grip Paneli, (Konuşmacı), Cumhuriyet Üniversitesi Kültür Merkezi, Sivas, 2006.
4. Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Paneli, (Konuşmacı), C.Ü.T.F Hastanesi Konferans Salonu, Sivas, 2006.
5. Olgular tartışmacısı XIII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK 2007), Antalya, 2007.
6. Kırım Kongo Kanamalı Ateşi. C.Ü.T.F Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Anabilim Dalı, 25. Kuruluş Yıldönümü Programı, (Konuşmacı), C.Ü.T.F Hastanesi Konferans Salonu, Sivas, 2007.
7. Kırım-Kongo Kanamalı Hastalarında Tedavi, Kırım-Kongo Kanamalı Hastalığı Oturumu, II. Disiplinler Arası Toksikoloji Kongresi, (Konuşmacı), XII. Klinik Toksikoloji Derneği Toplantısı, Bursa, 2007.
8. Kırım Kongo Kanamalı Ateşi ve Kene Mücadelesi. Panel. (Konuşmacı), Sanayi ve Ticaret ve Sanayi Odası Toplantı Salonu, Sivas, 2007.
9. Gastrointestinal sistem infeksiyonları, Nozokomiyal Gastroenteritler, Hastane İnfeksiyonları Eğitim Programı 2009 (HİEP 2009), (Konuşmacı), Cumhuriyet Üniversitesi Kültür merkezi, Sivas, 2009.
10. Bireysel ve toplumsal boyutlarıyla HIV/AIDS. 1 Aralık Dünya HIV/AIDS günü Panel. (Konuşmacı), Cumhuriyet Üniversitesi Kültür Merkezi, Sivas, 2009.
11. Domuz Gribi, H1N1. Konferans. Cumhuriyet Üniversitesi Kültür Merkezi, Sivas, 2009.
12. İnsanlarda ve Hayvanlarda Brusella Paneli, (Konuşmacı), Sanayi ve Ticaret ve Sanayi Odası Toplantı Salonu, Sivas, 2010.
13. Ateşi olan hastaya yaklaşım. (Konuşmacı), 1. Cumhuriyet Tıp Günleri, Sivas, 2012.
14. Kadın hastalıkları ve doğum cerrahisinde infeksiyonlar-Olguya dayalı tartışma. Klimik Yaz Okulu 2012 (Enine boyuna cerrahi ve infeksiyonlar), Aydın, 2012.
15. Diyabetik hastada diyabetik ayak neden? Patofizyoloji. (Konuşmacı), II. Ulusal Diyabetik Ayak İnfeksiyonları Sempozyumu, İstanbul, 2012.
16. Kırım Kongo Kanamalı Hastalığı, (Konuşmacı), T.C. Hafik Kaymakamlığı Konferanslar dizisi 1, Sivas, 2013.
17. Brusella Hastalığı, T.C. Hafik Kaymakamlığı Konferanslar dizisi 2, Sivas, 2013.

18. Hasta başı hızlı tanı testleri. EKMUD 2013 bilimsel platformu, Antalya, 2013.
19. Ventilatör ilişkili pnömoni tanısı ve biyobelirteçler. (Konuşmacı), XVI Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK 2013), Antalya, 2013.
20. Hastane Ortamı ve enfeksiyon Kontrolü: Hastanelerde Havalandırma ve Su Sistemleri Ne Kadar Uygun?. (Konuşmacı), Hastane İnfeksiyonları Eğitim Programı 2013 (HİEP 2013), Malatya, 2013.
21. Bakteriyel viral enfeksiyon ayrımı. (Konuşmacı), 3. Ulusal Multidisipliner Aile Hekimliği Kongresi, Antalya, 2013.
22. Ventilatör İlişkili İnfeksiyonların Önlenmesi. 9. Kateter Kaynaklı ve Ventilatör İlişkili İnfeksiyonların Önlenmesi İle İlgili Uygulamalar Kursu. (Konuşmacı), Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas, 2013.
23. Aşılama. (Konuşmacı), 2. Cumhuriyet Tıp Günleri, Cumhuriyet Üniversitesi Kültür Merkezi, Sivas, 2013.
24. AIDS. (1 Aralık Dünya AIDS günü etkinlikleri kapsamında düzenlenen konferans), Halk Sağlığı Müdürlüğü, Sivas, 2013.
25. Crimean-Congo Haemorrhagic Fever, (Konuşmacı), South East European University (SEEU), Tetova/Makedonya, 2014.
26. Nedeni Bilinmeyen Ateş. (Konuşmacı), XVII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi, KLİMİK Kongresi, Antalya, 2015.
27. Bakteriyel mi yoksa viral mi? (Konuşmacı), 3. Cumhuriyet Tıp Günleri, Cumhuriyet Üniversitesi Kültür Merkezi, Sivas, 2014.
28. Diyabetik ayakta sorunlar ve çözüm önerileri (Birlikte tartışalım). KLİMİK 2016 30. Yıl Kurultayı, Antalya, 2016.
29. Diyabetik Ayak İnfeksiyonunda Tedavide Gecikme Neden?: Hastaya Bağlı Nedenler. (Konuşmacı), IV. Ulusal Diyabetik Ayak İnfeksiyonları Simpozyumu (UDAİS 2016), İstanbul, 2016.
30. Viral Kanamalı Ateşler. (Konuşmacı), XVIII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK 2017), Antalya, 2017.
31. Podoloji Uygulamaları (Oturum Başkanı), V. Ulusal Diyabetik Ayak İnfeksiyonları Simpozyumu, 03-06 Mayıs 2018, Selçuk/İzmir.
32. Yara Bakımı (Oturum Başkanı) XX. KLİMİK 2019 Kongresi, 13-16 Mart 2019, Belek/Antalya.
33. Yoğun Bakımlarda Fungal Enfeksiyon Yönetimi Kursu (Oturum Başkanı), BUHASDER 2019 Kongresi, 16-20 Ekim 2019, Selçuk/İzmir.
34. Akılcı Antibiyotik Kullanımı (Tartışmalı Oturum): Diyabetik Ayak Yarasında Sistemik Antibiyotik Uygulaması Her Zaman Gerekli Değildir, (Konuşmacı). II. Uygulamalı Yara Bakım Kursu, 23-25 Ekim 2019, Çanakkale.
35. Engin A (Oturum Başkanı), Diyabetik Ayak İnfeksiyonunda Antimikrobik Tedavi. VI. Ulusal Diyabetik Ayak İnfeksiyonları Simpozyumu (UDAİS 2021), "Online Simpozyum", 4-7 Şubat 2021.
36. Engin A, (Konuşmacı), Kırım Kongo Kanamalı Ateş. 9. Türkiye EKMUD Uluslararası Bilimsel Platformu "Online kongre", 20-23 Mayıs 2021.
37. Engin A (Simpozyum 33, konuşmacı). Dirençli Enterobacteriaceae İnfeksiyonlarının Tedavisi ve Önlenmesi, Tedavide Yeni Seçenekler. XXI. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi-KLİMİK 2021 "Çevrimiçi kongre, 26-30 Mayıs 2021.

B- Katılımın olduğu Kongre ve Sempozyumlar:

1. Haemophilus Influenzae İnfeksiyonları Sempozyumu, Türk Mikrobiyoloji

- Cemiyeti, İstanbul, 1995.
2. Birinci Ulusal Chlamydia İnfeksiyonları Sempozyumu, Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, İstanbul, 1995.
 3. FESS Sempozyumu ve Otitis Media-Sinüzit-KBB-Pediyatri-İnfeksiyon Ortak Yaklaşım Toplantısı, İstanbul, 1996.
 4. Acil Hekimlik Sempozyumu, İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Sürekli Tıp Eğitimi Komisyonu, İstanbul, 1997.
 5. Pratikte Antibiyotik Kullanımı, İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Sürekli Tıp Eğitimi Komisyonu, İstanbul, 1997.
 6. Günümüzde Antimikrobik Tedavi (Antimikrobik İlaçların Kullanım Kursu) Sempozyumu, İstanbul Bulaşıcı Hastalıklarla Savaş Derneği, 1998.
 7. İnfeksiyon Güz Okulu, Türk İnfeksiyon Vakfı, Tokat, 1998.
 8. On üçüncü Antibiyotik ve Kemoterapi (ANKEM) Kongresi, Antalya, 1998.
 9. On dördüncü Antibiyotik ve Kemoterapi (ANKEM) Kongresi, Antalya, 1999.
 10. İnfeksiyon Bahar Okulu, Türk İnfeksiyon Vakfı, Hatay, 2000.
 11. Beşinci Ulusal Viral Hepatit Sempozyumu, Ankara, 2000.
 12. KLİMİK 2001 Kongresi, Adana, 2001.
 13. Birinci Ulusal Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar Sempozyumu, Kuşadası, 2004.
 14. Hastane İnfeksiyonları Kongresi, Ankara, 2004.
 15. Tularemi Sempozyumu, Zonguldak, 2004.
 16. İkinci Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi Hizmet İçi Eğitim Toplantısı, Sivas, 2005.
 17. Hastane İnfeksiyonları Kongresi, Ankara, 2006.
 18. Yenidoğan İnfeksiyonları Sempozyumu, C.Ü Hemşirelik Yüksekokulu, Neonatoloji Hemşireliği Derneği ve C.Ü Araştırma ve Uygulama Hastanesi, Sivas, 2006.
 19. EKMUD Bilimsel Platformu, Ankara, 2006.
 20. III. Ulusal Tropikal Hastalıklar Kongresi, Türkiye Parazitoloji Derneği, Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları (KLİMİK) Derneği ile Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi, Diyarbakır, 2006.
 21. KLİMİK 2007 Kongresi, Antalya, 2007.
 22. II. Disiplinler Arası Toksikoloji Kongresi, XII. Klinik Toksikoloji Derneği Toplantısı, Bursa, 2007.
 23. 17th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID) / 25th International Congress of Chemotherapy (ICC) Kongresi, Almanya, 2007.
 24. II. Ulusal Kan Merkezleri ve Transfüzyon Tıbbı Kongresi, Antalya, 2007.
 25. 2nd International Congress of Central Asia Infectious Diseases (ICCAID), Almaty, Kazakistan, 2008.
 26. 4. Ulusal Hemaferaz Kongresi, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, 2009.
 27. Hastane İnfeksiyonları Eğitim Programı 2009 (HİEP 2009), Sivas, 2009 (Eğitim programının iki **bilimsel sekreteryasından** birisi olarak görev yaptım).
 28. 14. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK), Antalya, 2009.
 29. X. Ulusal Viral Hepatit Kongresi, Antalya, 2010.
 30. 15. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK 2011), Antalya, 2011.
 31. Cerrahi alan enfeksiyonları sempozyumu, 19 Mayıs Üniversitesi, Samsun, 2011.
 32. Türkiye EKMUD "intraabdominal enfeksiyonlara güncel yaklaşımlar" sempozyumu, Malatya, 2011.

33. 3. Türkiye EKMUD bilimsel platformu, İstanbul, 2011.
34. Klimik Yaz Okulu 2012 (Enine boyuna cerrahi ve infeksiyonlar), Aydın, 2012.
35. 1. Cumhuriyet Tıp Günleri, Sivas, 2012.
36. XI. Ulusal Viral Hepatit Kongresi, Antalya, 2012.
37. 4. Türkiye EKMUD Kongresi, İstanbul, 2012.
38. II. Ulusal Diyabetik Ayak İnfeksiyonları Simpozyumu, İstanbul, 2012.
39. 2. Cumhuriyet Tıp Günleri, Sivas, 2013.
40. EKMUD 2013 bilimsel platformu, Antalya, 2013.
41. XVI Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK 2013), Antalya, 2013.
42. Hastane İnfeksiyonları Eğitim Programı 2013 (HİEP 2013), Malatya, 2013.
43. 3. Multidisipliner Aile Hekimliği Kongresi, Antalya, 2013.
44. EASL The International Liver Congress 2013, Netherlands, 2013.
45. III. Cumhuriyet Tıp Günleri, Sivas, 2014.
46. XVII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi KLİMİK Kongresi, Antalya, 2015.
47. Hastane İnfeksiyonları Eğitim Programı 2015, İstanbul, 2015.
48. KLİMİK 2016 30. Yıl Kurultayı, Antalya, 2016.
49. IV. Ulusal Diyabetik Ayak İnfeksiyonları Simpozyumu, (UDAİS 2016). İstanbul, 2016, (Simpozyumun iki **genel sekreterinden** birisi olarak görev yaptım).
50. XVIII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK 2017), Antalya, 2017.
51. V. Ulusal Diyabetik Ayak İnfeksiyonları Simpozyumu, 03-06 Mayıs 2018, Selçuk/İzmir.
52. XX. KLİMİK 2019 Kongresi, 13-16 Mart 2019, Belek/Antalya.
53. BUHASDER 2019 Kongresi, 16-20 Ekim 2019, Selçuk/İzmir.
54. I. Uygulamalı Yara Bakım Kursu, 23-25 Ekim 2019, Çanakkale.
55. 8. Türkiye EKMUD Bilimsel Kongresi. "On-line kongre" 24-29 Kasım 2020.
56. VI. Ulusal Diyabetik Ayak İnfeksiyonları Simpozyumu (UDAİS 2021), "Online Simpozyum", 4-7 Şubat 2021.
57. 9. Türkiye EKMUD Uluslararası Bilimsel Platformu "Online kongre", 20-23 Mayıs 2021.
58. XXI. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi-KLİMİK 2021 "Çevrimiçi kongre".

C- Aldığı Kurslar ve Eğitimler:

1. Türkiye'de aşı uygulamaları ve aşılama yenilikleri. II. aşılama kursu, İmmunoloji Derneği, İstanbul, 1996.
2. Kronik viral hepatitlerde güncel tedavi kursu, Viral Hepatit Savaşım Derneği, Antalya, 2004.
3. EKMUD Temel Mesleki Gelişim Kursu, Ankara, 2006.
4. Türk Standardları Enstitüsü Personel ve Sistem Belgelendirme Merkezi tarafından düzenlenen Kalite Yönetim Sistemi Temel Eğitimi, 2006.
5. Probleme dayalı öğrenim (PDÖ) kursu, Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi, Sivas, 2007.
6. Eğitimcilerin Eğitimi Kursu, Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi, Sivas, 2007.
7. Ölçme-Değerlendirme Kursu, Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi, Sivas, 2007.
8. Hastane Enfeksiyonları-Enfeksiyon Kontrol Hekimi Eğitimi, Ankara, 2007.
9. Temel Laboratuvar Yönetimi Eğitimi, Ankara, 2008.

10. Ulusal Kan Merkezleri ve Transfüzyon Tıbbı Kursu XII, Antalya, 2009.
11. ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi eğitimi, ALKA, Sivas, 2009.
12. Kalite Yönetim Sistem Dokümantasyonu eğitimi, ALKA, Sivas, 2009.
13. İstatistiksel Proses Kontrol Teknikleri eğitimi, ALKA, Sivas, 2009.
14. Kuruluş İçi Kalite Yönetim Sistem Denetçisi eğitimi, ALKA, Sivas, 2009.
15. Temel Biyoistatistik Kursu, Sivas, 2010.
16. A'dan Z'ye klinik araştırmalar-araştırmacı eğitimi, Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas, 2012.
17. Makale yazma ve istatistiğe giriş kursu, XI. Ulusal Viral Hepatit Kongresi, Antalya, 2012.
18. Viral Hepatit Savaşım Derneği tarafından düzenlenen "Kronik Hepatit Tanı ve Tedavi Kursu Programı", Samsun, 2012.
19. Patent kursu. 4. Türkiye EKMUD Kongresi, İstanbul, 2012.
20. Hastanede Salgın Yönetimi Kursu, Hastane İnfeksiyonları Eğitim Programı 2013, Malatya, 2013.
21. Temel Moleküler Biyoloji Yöntemleri Uygulamalı Eğitimi Kursu, Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Araştırma Merkezi, Sivas, 2013.
22. İletişim Becerileri Kursu, Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas, 2013.
23. Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu tarafından düzenlenen "Etik Kurul Üyelerine Yönelik Klinik Araştırmalar Eğitimi", Malatya, 9-10 Ocak 2014.
24. Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu tarafından düzenlenen "Etik Kurul Üyelerine ve Üye Adaylarına Yönelik Klinik Araştırmalar Eğitimi", Samsun, 8 Aralık 2014.
25. Erişkin ve pediatrik temel yaşam desteği kursu, Üçüncü Cumhuriyet Tıp Günleri, Sivas, 2014.
26. Enfeksiyon Kontrol Hekimliği Resertifikasyonu, Ankara, 2014.
27. Sağlık Bilimleri Alanında TÜBİTAK için Araştırma Proje Önerisi Hazırlama ve Yürütme Uygulamalı Eğitimi, Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas, 2015.
28. Simüle hasta eğitimi kursu, Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi, Sivas, 2015.
29. 2. Akılcı Antibiyotik Kullanımı Eğiticileri Koordinasyon Toplantısı, T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Dairesi, İstanbul, 2016.
30. İyi Klinik Uygulamalar (İKU) Temel Eğitim Kursu, 09 Şubat 2019, Sivas.
31. "Organ Bağışı ve Yoğun Bakım" eğitimi, 12 Aralık 2019, Sivas

D- DİĞER:

1. YÖK, Mevlana Öğretim Elemanı Hareketlilik Programı ile 2014 yılı bahar döneminde (Nisan-Haziran 2014), 3 ay süre ile Tetova State Üniversitesi'ne gittim ve orada enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyoloji alanı ile ilgili konularda tıp fakültesi öğrencilerine teorik ve pratik dersler verdim.
2. KLİMİK derneği Diyabetik ayak enfeksiyonları çalışma grubu yürütme kurulu üyesiyim.
3. Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesinde, öğretim üyelerine yönelik olarak düzenlenen "Probleme Dayalı Öğrenim (PDÖ)" kurslarında eğitmen olarak görev yaptım (Kurs dönemleri: Kasım 2011, Haziran 2012, Kasım 2012, Ocak 2014, Şubat 2014, Mart 2014, Kasım 2015).
4. Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesinde, öğretim üyelerine yönelik olarak düzenlenen "Eğitici eğitimi" kurslarında eğitmen olarak görev yaptım (Kurs dönemleri: Temmuz 2012, Kasım 2012, Ağustos 2014, Eylül 2014).
5. Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesinde, öğretim üyelerine yönelik olarak düzenlenen "Makale Saati" uygulama eğitiminde eğitmen olarak görev

- yaptım (Kurs dönemleri: Kasım 2013, Ocak 2014).
6. SB. Sivas Sağlık Müdürlüğü tarafından aile hekimlerine yönelik olarak düzenlenen "Akılcı ilaç kullanımı eğitimi"nde eğitici olarak görev yaptım (17-19 Ocak 2017).
 7. Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi, Yozgat'da Probleme Dayalı Öğrenim (PDÖ) kursunda eğitici olarak görev aldım (2017).

Ulusal ve Uluslararası Dergilerde ve Projelerde Yapılan Hakemlik ve Danışmanlık Görevleri:

A) Journal of Medical Virology, Klimik Dergisi, Infectious Diseases and Clinical Microbiology, Emergency Medicine Australasia dergilerinde çeşitli makalelerde ve farklı yıllarda hakemlik görevi yaptım. Hakem olarak görev alınan makalelere örnekler:

1. Makale başlığı: An Unusual pattern of Antibody response in Crimean-Congo Hemorrhagic Virus Infection.

Dergi adı ve değerlendirme yılı: Journal of Medical Virology, 27 Aralık 2020
Değerlendirme sonucu: Reject

2. Makale başlığı: Tüberkülozun nadir görülen bir formu: Kütanöz tüberküloz olguları.

Dergi adı ve değerlendirme yılı: Klimik Dergisi, 24 Kasım 2020
Değerlendirme sonucu: Kabul

3. Makale başlığı: A Case Report A case of Crimean-Congo Haemorrhagic Fever (CCHF) Mimicking the COVID-19

Dergi adı ve değerlendirme yılı: Infectious Diseases and Clinical Microbiology (IDCM), 11 Haziran 2021.

Değerlendirme sonucu: Editör kararında

4. Dergi adı ve değerlendirme yılı: Emergency Medicine Australasia, 2018.

B) 2021 yılında Tübitak SBAG-Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubuna sunulan 221S535 nolu proje önerisinde Dış Danışman olarak görev aldım.

Doçentlik Jürisi olarak alınan görevler: 2018 Ekim ve 2019 Mart dönemlerine ait yayın aşamasındaki 2 farklı adayın doçentlik eser dosyalarında jüri olarak görev aldım.