



Prof.Dr. Ender YARSAN
Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi
Farmakoloji ve Toksikoloji Anabilim Dalı



İletişim Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Farmakoloji ve Toksikoloji Anabilim Dalı
 06070 Dışkapı-Ankara
 Tel: 0312-3170315/208
 Faks: 0312-3176073
 e-posta: yarsan@veterinary.ankara.edu.tr / eyarsan@gmail.com
 Web: <http://www.enderyarsan.net>
 Wikipedia: https://tr.wikipedia.org/wiki/Ender_Yarsan

Kişisel Bilgiler Doğum yeri: Ankara
 Doğum tarihi: 09.12.1968
 Medeni hali: Evli (3 çocuk babası)
 Tabiyeti: T.C.
 Yabancı dil: İngilizce
 Kan grubu: B Rh(+)

KAZANILAN AKADEMİK DERECELER

Lisans : Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 1991
Doktora : Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 1996
Doçent : Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 2000
Profesör : Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 2006

AKADEMİK - İDARİ GÖREVLER - AKADEMİK YARDIMLAR

1. 2001-2004 Eğitim-Öğretim Yıllarında Kırıkkale Üniversitesi Veteriner Fakültesinde Farmakoloji ve Toksikoloji dersleri, Kırıkkale.
2. 2012-2013 Eğitim-Öğretim Yıllarında Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesinde Farmakoloji ve Toksikoloji dersleri, Kıbrıs.
3. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Farmakoloji ve Toksikoloji Anabilim Dalı Başkanı; 19.09.2015-2021.
4. Dekan, Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi. 19.09.2020 – 25.11.2024
5. Veteriner Fakülteleri Dekanlar Konseyi Başkanı. 7.7.2023 – 25.11.2024
6. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Yüksek Haysiyet Divanı Başkanı (51.Dönem): 2024 -

DERNEK, SENDİKA, ODA, VAKIF ÜYELİKLERİ

1. Türk Veteriner Hekimleri Birliği - TVHB Vakfı üyeliği
2. TVHB Ankara Bölgesi Veteriner Hekimler Odası üyeliği
3. Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği üyeliği
4. Türk Toksikoloji Derneği üyeliği

DERNEK, MESLEKİ ÖRGÜTÜ YÖNETİCİLİKLERİ - ÜYELİKLERİ

1. Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği
 - a. Dernek Başkanlığı: 2009 – Halen Devam Ediyor 2024
 - b. Dernek II. Başkanlığı: 2005-2009
 - c. Dernek Başkanlığı: 2004-2005
 - d. Dernek Genel Sekreterliği: 2002
2. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi Baş Editörü ve Yayın Kurulu Üyeliği: 2006 – 2018
3. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Merkez Konseyi Üyeliği (42.Dönem): 2006 – 2008
4. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Merkez Konseyi Üyeliği (43.Dönem): 2008 – 2010
5. Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni (İmtiyaz Sahibi – Baş Editör): 2010-Devam Ediyor 2024
6. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Merkez Konseyi Üyeliği (44.Dönem): 2010 -2012.
7. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Merkez Konseyi Üyeliği (45.Dönem): 2012 -2014.

8. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Merkez Konseyi II. Başkanı (46.Dönem): 2014 – 2016.
9. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Merkez Konseyi II. Başkanı (47.Dönem): 2016 - 2018.
10. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Yüksek Haysiyet Divanı Üyesi (48.Dönem): 2018 - 2020
11. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Yüksek Haysiyet Divanı Üyesi (49.Dönem): 2020 – 2022
12. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Yüksek Haysiyet Divanı Üyesi (50.Dönem): 2022 - 2024
13. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Yüksek Haysiyet Divanı Başkanı (51.Dönem): 2024 -
14. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi (İmtiyaz Sahibi – Danışma Kurulu): 2020 - 2024




KOMİSYON ÜYELİKLERİ (SEÇİLENLER)

1. Başbakanlık DPT Müsteşarlığı 9uncu 5 yıllık kalkınma planı. İlaç Sanayii Komisyonu Veteriner İlaçları Alt-Komisyonu Üyeliği. 22.09.2005.
2. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Etik Kurul Komisyonu Üyeliği; 2002-2009
3. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Proje Kaynakları Oluşturma Komisyonu Üyeliği; 2010-2016
4. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Merkez Tanı Laboratuvarı Komisyonu Üyeliği; 2013-
5. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Mesleki Bilgilendirme, Yönlendirme Komisyonu Üyeliği; 2013-2016
6. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Hastane Yönetim Kurulu Üyeliği; 2015
7. Ulusal Gıda Kodeksi Komisyonu “Veteriner İlaçları Komisyonu Alt Komisyonu” üyeliği. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı KKGm’nün 25.11.2004 tarih ve 2673 sayılı oluru.
8. Ulusal Gıda Kodeksi Komisyonu “Pestisid Alt Komisyonu” üyeliği. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı KKGm’nün 25.11.2004 tarih ve 2673 sayılı oluru.
9. II. Türk Veteriner Hekimliği Kurultayı; Avrupa Birliği Uyum Komisyonu. 11-12.10.2002
10. AB mevzuatına uyumla ilgili Veterinerlik Grubunun “Birden Fazla Sektörü Kapsayan Tedbirler Komisyonu” ve “Yem Komisyonu”. 06.07.2001
11. “Uçucu Maddeler Bilim Danışma Kurulu” Üyeliği. T.C.Sağlık Bakanlığı, Temel Sağlık Hizmetleri. 2010 –
12. III. Türk Veteriner Hekimliği Kurultayı; Eğitim, Öğretim ve Araştırma Komisyonu. 23-25.04.2010
13. III. Türk Veteriner Hekimliği Kurultayı; Veteriner Hekimliğinde Yeni Vizyon ve Yeni Konseptler Komisyonu. 23-25.04.2010
14. III. Türk Veteriner Hekimliği Kurultayı; Veteriner Sağlık Ürünleri Komisyonu. 23-25.04.2010
15. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Bilim Kurulu Üyeliği (Raportör), 2010 –
16. “Klinik Toksikoloji Bilim Kurulu” Üyeliği. T.C. Sağlık Bakanlığı, Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanılığı. 2011 –
17. “Toksikoloji Bilimsel Danışma Kurulu” Üyeliği. T.C.Sağlık Bakanlığı, Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanılığı. 01.06.2011 tarih / 2011/14862 Sayılı Olur. 2011 –
18. “Risk Değerlendirme Komitesi” Üyeliği. T.C.Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü. 02.01.2012 tarih ve 000019 Sayılı Olur. 2011 – 2012.
19. “Kistik Ekinokokkoz Çalışma Grubu Üyeliği”. T.C. Sağlık Bakanlığı, Halk Sağlığı Kurumu. 17.7.2012 Tarih ve B.10.1.HSK.0.14.03 Sayılı Yazısı Uyarınca. 2012 -
20. T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Ar-Ge Proje Değerlendirme Kurulu Üyeliği. 2013 -
21. Türk Patent Enstitüsü Danışma Kurulu Üyeliği; 2012 – 2018.
22. “Veteriner Hekimliği Eğitim Kurumları ve programları Değerlendirme ve Akreditasyon (VAK) Komitesi” ile “Ölçütler Komitesi” Üyeliği. 2014 – 2018.
23. T.C. Sağlık Bakanlığı, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Bilim Kurulu Üyeliği. Veteriner Fakültesi Dekanlığı (Sekreterlik Bürosu)’nın 08.01.2016 tarihli ve 21304664-915.03.03/E.176 sayılı yazısı.
24. Cumhurbaşkanlığı 10uncu 5 yıllık kalkınma planı. İlaç Sanayii Komisyonu Veteriner İlaçları Alt-Komisyonu Üyeliği. 2023.
25. Teknik Uzman, TURKAK Akreditasyon Denetçisi.
26. Tarım ve Orman Bakanlığı “Veteriner Uzmanlık Kurulu Üyeliği”, 2024 -

ÖDÜLLER

- DÜNYA VETERİNER HEKİMLERİ BİRLİĞİ BİRİNCİLİK ÖDÜLÜ – 2012.
- VETERİNER HEKİMLİKTE ANTİBİYOTİKLER: ANTİBİYOTİKLERE DİRENÇ VE DİRENCİN ÇOK YÖNLÜ ETKİLERİ. (BROŐÜR).
- VESBA - ONUR ÖDÜLÜ, 14-17 Mart 2013 –Bursa.
- TÜRK VETERİNER HEKİMLERİ BİRLİĞİ HİZMET ÖDÜLÜ, 2022.

H-İNDEKS (16 Aralık 2024 tarihi itibariyle)

Yayın 		Atrif (WoS)	H-İndeks (WoS)	Atrif (Scopus)
215		484	13	571
H-İndeks (Scopus)	Atrif (Scholar)	H-İndeks (Scholar)	Atrif (TrDizin)	
14	821	15	10	
H-İndeks (TrDizin)	Proje	Tez Danışmanlığı	Açık Erişim	
2	15	22	14	

BM Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları

Alıntı yapanlar

TÜMÜNÜ GÖRÜNTÜLE

	Hepsi	2019 yılından bugüne
Alıntılar	1601	606
h-endeksi	21	13
i10-endeksi	37	18

BİLİMSEL YAYINLAR**A. Bilimsel Makaleler****SCI, SCI-Expand Kapsamındaki Dergiler**

1. **Yarsan, E.** (1998): Effects on Enzyme Values and Histopathologic Findings with Vitamin E and/or Selenium on Monensin Toxicosis in Broiler Chickens. Turk J Vet Anim Sci. 22(1):53-63.
2. Çok, İ., Bilgili, A., **Yarsan, E.**, Bağcı, C. and Burgaz, S. (1998). Organochlorine pesticide residue levels in human adipose tissue of residents of Manisa (Turkey), 1995-1996. Bull. Environ. Contam. Toxicol. 61(3): 311-316.
3. **Yarsan, E.**, Tanyüksel, M., Çelik, S. and Aydın, A. (1999). Effects of aldicarb and malathion on lipid peroxidation. Bull. Environ. Contam. Toxicol. 63(5): 575-581.
4. Şanlı, Y., Bilgili, A., Filazi, A., **Yarsan, E.**, Aştı, R., Kurtdede, N., Yardımcı, H. (1999). The Effects of some Antibacterial Drugs on the Immune System of Poultry. Turk J Vet Anim Sci 23:547-555.
5. Bilgili, A., **Yarsan, E.** ve Türel, İ. (1999). Arsenic Residues in Grey Mulletts Caught in Lake Van. Turk J Vet Anim Sci 23(2):367-371.
6. Elmas, M., Traş, B., Kaya, S., Bas, A.L., Yazar, E. and **Yarsan, E.** (2001): Pharmacokinetics of enrofloxacin after single intravenous and intramuscular administration in angora goats. Candian Journal of Veterinary Research. 65:64-67.
7. Kaya, S., **Yarsan, E.**, Baydan, E., Akkaya, R., Aksoy, A. (2001): The Comparison of Pharmacokinetics of Conventional and Long-acting formulation of Oxytetracycline. Turk J Vet Anim Sci. 25: 173-177.
8. Akdoğan, M., Bilgili, A., Kaya, S., **Yarsan, E.** ve Üstüner, E. (2001): Total Testosterone, Cortizol, Growth hormone and Fluorine Levels in Fluorine Intoxicated Rabbits. Turk J Vet Anim Sci. 25 (4): 489-494.
9. Ayçicek, H., Yarsan, E., Sarimehmetoglu, H.O., Tanyüksel, M., Girginkardesler, N. and Özyurt, M. (2001): Efficacy of Some Disinfectants on Embryonated Eggs of Toxocara canis . Turk J Med Sci . 31:35-39.
10. Ayçicek H, **Yarsan E.**, Sarimehmetoglu B, Cakmak O (2002). Aflatoxin M-1 in white cheese and butter consumed in Istanbul, Turkey. Vet Hum Toxicol. 44 (5):295-296.

11. **Yarsan,E.**, Bilgili,A., Kanbur,M., Celik,S. (2002). Effects of deltamethrin on lipid peroxidation in mice. *Vet Hum Toxicol.* 44(2): 73-75.
12. **Yarsan,E.**, Tanyüksel,M., Koç,F., Essiz,D., Babür,C. (2003). Influence of experimentally induced Toxoplasmosis (*Toxoplasma gondii*) on the pharmacokinetics of Levofloxacin. *Bull.Vet.Inst.Pulawy.* 47:479-485.
13. **Yarsan E**, Altıntaş C, Aycicek H, Sahindokuyucu F, Kalkan F (2003). Effects of albendazole treatment on haematological and biochemical parameters in healthy and *Toxocara canis* infected mice. *Turk J Vet Anim Sci.* 27 (5):1057-1063.
14. Eraslan G, Akdogan M, **Yarsan E**, Essiz D, Sahindokuyucu F, Hismiogullari SE, Altıntaş L (2004). Effects of aflatoxin and sodium bentonite administered in feed alone or combined on lipid peroxidation in the liver and kidneys of broilers. *Bull.Vet.Inst.Pulawy.* 48 (3): 301-304.
15. Aygun,O., **Yarsan,E.**, Akkaya,R. (2004). Levels of Lead and Copper in Muscle Meat of Crucian carp (*Carassius carassius*, L. 1758) from Yarseli Dam Lake, Hatay, Turkey. *Bull. Environ. Contam. Toxicol.* 72:135-140.
16. Dagoglu G, Turel L, Yilmaz O, **Yarsan E**, Oto G, Kankaya E (2004). Bioavailability and pharmacokinetics of oxytetracycline in cultured rainbow trout following intramuscular administration. *Indian Vet J.* 81 (9): 989-992.
17. Celik,S., Bal, R., **Yarsan,E.**, Durgut,R. (2004). Effects of lead on lipid peroxidation in rabbits. *Indian Vet. J.* 81:765-768.
18. Eraslan, G; Akdogan, M; **Yarsan, E.**, Essiz,D., Sahindokuyucu,F., Altıntaş,L. (2004). Effects of short-term exposure to pulsed electromagnetic field on some biochemical parameters in mice. *Indian Journal Of Biochemistry & Biophysics.* 41(1): 57-59.
19. Turel,I., Dagoglu,G., Yilmaz,O., **Yarsan,E.**, Irak,K. (2005). Pharmacokinetics of long acting and conventional formulations of oxytetracycline in goats. *Indian Vet. J.* 82:724-727.
20. Eraslan G, Akdogan M, **Yarsan E**, Sahindokuyucu F, Essiz D, Altıntaş L (2005). The effects of aflatoxins on oxidative stress in broiler chickens *Turk J Vet Anim Sci.* 29 (3): 701-707.
21. **Yarsan,E.**, Cakir,O. (2006). Effects of Dichlorvos on Peroxidation in Mice on Subacute and Subchronic Periods. *Pesticide Biochemistry and Physiology.* 86(2): 106-109.
22. **Yarsan, E.**, Baskaya, R., Yıldız, A., Altıntaş, L., Yesilot,S. (2007). Copper, Lead, Cadmium and Mercury Concentrations in the Mussel *Elliptio Buckleyi* From the Marmara Sea. *Bulletion Of Environmental Contamination And Toxicology.* 79:218–220.
23. **Yarsan, E.**, Karacal, F., Ibrahim, G.I., Dikmen,B., Koksal,A. Das, Y.K. (2007). Contents of Some Metals in Honeys From Different Regions in TURKEY *Bulletion of Environmental Contamination And Toxicology.* 79:255–258.
24. Eraslan, G; Bilgili, A; Akdogan, M, **Yarsan,E**, Essiz,D., Altıntaş,L. (2007). Studies on antioxidant enzymes in mice exposed to pulsed electromagnetic fields. *Ecotoxicology And Environmental Safety.* 66(2): 287-289 .
25. Altuğ,M.E., Gönenci, R., **Yarsan,E.**, Öztürk,A. (2008). Effect of Induction Agents on the Antioxidative Activity of Desflurane in Dogs. *YYÜ VET FAK DERG.* 19(1): 29-33.
26. Aygun,O., Dinc, E., Durmaz,H., **Yarsan, E.**, Altıntaş,L. (2009). Aflatoxin M1 Levels in Surk Samples, a Traditional Turkish Cheese from Southern Turkey. *Bull Environ Contam Toxicol.* 83:164–167
27. ALTINTAS,L., **YARSAN, E.** (2009). Ağızdan Kullanılan Bazı Sülfonamid Preparatlarının Broilerlerde Biyoçeşme değeri. *Kafkas Univ Vet Fak Derg.* 15 (2): 217-223.
28. **Yarsan, E.**, Gurkan, M., Pekcan, Z., Ince, S., Kumandas, A. (2010). Effects of Halothane and Isoflurane Anaesthesia on Antioxidant Enzymes in Dogs. *Journal Of Animal And Veterinary Advances.* 9(19):2513-2516.
29. Altıntaş,L., Ekici,H., **Yarsan,E.**, Çakır,S., Evrensel, Mf., Tokgöz,Bs. (2011). Ankara, Konya ve Bolu illerinden toplanan ruminant ve kanatlı yemlerinde toplam aflatoksin, aflatoksin B1 ve okratoksin A kalıntılarının araştırılması. *Etlik Vet Mikrobiyol Derg,* 22, 61-67.
30. Ekici,H., **Yarsan,E.** (2013). Effect of Different Conservation Conditions on the Active Compounds and Pharmacovigilance Screening of Different Florfenicol Preparations. *Kafkas Univ Vet Fak Derg.* 19 (2): 277-281.
31. Yipel,M., **Yarsan,E.** (2014). A Risk Assessment of Heavy Metal Concentrations in Fish and an Invertebrate from the Gulf of Antalya. *Bull Environ Contam Toxicol.* 93:542–548.
32. **Yarsan,E.**, Yipel, M., Yipel, F.A., Dikmen, B. (2014). Accumulation of Nonessential Potentially Toxic Trace Elements (PTEs) in the Some Economically Important Seafood Species of Mediterranean. *Kafkas Univ Vet Fak Derg.* 20 (2): 185-188.
33. **Yarsan,E.**, Yipel,M., Dikmen, B., Altıntaş, L., Ekici, H., Köksal, A.. (2014). Concentrations of Essential and Non-essential Toxic Trace Elements in Wild Boar (*Sus Scrofa L.*, 1758) Tissues from Southern Turkey. *Bull Environ Contam Toxicol.* 92:10–14.
34. **Yarsan, E.**, Bilgili, A., Turel, I. (2000). Heavy metal levels in mussels (*Unio stevenianus krynicki*) obtained from Van Lake. *Turkish Journal Of Veterinary & Animal Sciences.* 24(1): 93-96.

35. Saghaei Shahram, Ekici Hüsamettin, Demirbas Mevlut, **Yarsan Ender**, Tumer Ilyas (2012). Determination of the Metal Contents of Honey Samples from Orumieh in Iran. *Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 18(2), 281-284.
36. H. Ekici, E. Yildirim, **E. Yarsan** (2016). The effect of seasonal variations on the occurrence of certain mycotoxins in concentrate feeds for cattle collected from some provinces in Turkey. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences*, 40 (2016), pp. 298–303.
37. Emine Kübra BİLİR, Hidayet TUTUN, Sedat SEVİN, Görkem KISMALI, **Ender YARSAN**. (2018). Cytotoxic Effects of *Rhododendron ponticum* L. Extract on Prostate Carcinoma and Adenocarcinoma Cell Line (DU145, PC3). *Kafkas Univ Vet Fak Derg*. 24 (3): 451-457. DOI: 10.9775/kvfd.2017.19219.
38. Alim, E.C. and **Yarsan, E.** (2020). Metal Contents in Honeys Samples from Different Regions in Ankara. *Israel Journal of Veterinary Medicine*. Vol. 75 (3): 31-35.
39. Mustafa Yipel, Ibrahim Ozan Tekeli, Bilal Dikmen, **Ender Yarsan** (2021). Distribution and Ecotoxicological Risk Assessment of Heavy Metals in Streams of Amanos Mountains from Southern Turkey. *Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology*, 107:895–903.
40. S Sevin, **E Yarsan**. Investigation of the effects of Pine and Chestnut Honey on wound healing. *Ankara Univ Vet Fak Derg*, 69, 319-328, 2022.
41. Mehmet DİRİ, Bülent BAŞ, **Ender YARSAN**. Antimicrobial resistance of Streptococcus spp. and Staphylococcus spp. isolated from respiratory tract of race horses in Türkiye. *Ankara Univ Vet Fak Derg*, 69, 381-385, 2022.
42. **Ender Yarsan**, Fatih Yilmaz, Sedat Sevin, Gökhan Akdeniz, Bekir Celebi, Seyit Hasan Ozturk, Sultan Nurhan Ayikol, Umit Karatas, Hasan Ese, Nuri Fidan, Bayram Agacdiken, Cahit Babur, Mucahit Buldag, Sinem Pehlivan. Investigation of resistance against to flumethrin using against Varroa destructor in Türkiye. *Veterinary Research Communications*.<https://doi.org/10.1007/s11259-024-10351-x>. 2024. *Veterinary Research Communications* 48 (3), 1683-1696.

Hakemli Dergilerdeki Makaleler

- 1.Akar,F., Kaya,S., FilaziA. ve **Yarsan,E.** (1994): Yem ve yem hammaddelerinde bulunan bazı doğal olumsuzluk faktörleri: 1. Tanen ve Siyanür düzeyleri. *A.Ü.Vet.Fak.Derg.* 41 (1): 119-131.
- 2.Akar,F., Filazi,A., Kurtdede,N., Bağcı,C. ve **Yarsan,E.** (1994): Büyümekte olan piliçlerin immün sistemi üzerine maduramisinin etkileri. *Türk Vet.Hek.Derg.* 6 (4): 21-24.
- 3.Kaya,S., **Yarsan,E.**, Filazi,A. ve Akar,F. (1995): Yem ve yem hammaddelerinde bulunan bazı doğal olumsuzluk faktörleri: 2. Gossipol düzeyleri. *A.Ü.Vet.Fak.Derg.* 42 (3): 323-326.
- 4.Bilgili,A., Sağmanlıgil,H., Çetinkaya,N., **Yarsan,E.** ve Türel,İ. (1995): Van Gölü suyunun doğal kalitesi ve buradan avlanan inci kefali (*Chalcalburnus tarichi*, Pallas 1811) örneklerinde bazı ağır metal düzeyleri. *A.Ü.Vet.Fak.Derg.* 42 (4):445-450.
- 5.Filazi,A. ve **Yarsan,E.** (1995): Tavuk yemi örneklerinde ölçülen Furazolidon düzeyleri. *A.Ü.Vet. Fak.Derg.* 42 (4):449-503.
6. Kerman,M., Kaya,S., Bilgili,A., Akkaya,R. ve **Yarsan,E.** (1996). Çok yönlü hayvan yetistirciliğinde karma yem ve yem hammaddelerinden kaynaklanan olumsuzluk faktörlerinin araştırılması: 3. Türkiye’de üretilen veya ithal edilen yem ve yem hammaddelerinde toksik etkili mineral madde içeriklerinin araştırılması. *Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi*. 8(4):81-92.
7. Sanli,Y., Yavuz,H., Filazi,A., **Yarsan,E.** ve Özsoy,A. (1996). Türkiye’de üretilen veya ithal edilen yem ve yem hammaddelerinin pestisid artıklarıyla kirlenme durumu üzerinde araştırmalar. *Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi*. 8(4):111-130.
- 8.**Yarsan,E.**, Özdemir,M. ve Turhan E. (1996). Sığırlarda kurşunla akut zehirlenme olayı. *A.Ü.Vet.Fak.Derg.* 43(3)277-279.
- 9.Kaya,S., Baydan,E., Bilgili,A., **Yarsan,E.** ve Şeker,Y. (1996): Etlik piliçlerde enrofloksasinin farmakokinetiği ve manganla enrofloksasin arasında emilme yönünden etkileşme. *A.Ü.Vet.Fak. Derg.*43(2):195-202.
- 10.**Yarsan,E.** (1996): Monensin ile vitamin E ve selenyumun etlik piliçlerde, canlı ağırlık artışı, yem tüketimi ve bazı mineral madde değerleri üzerine etkileri. *A.Ü.Vet.Fak.Derg.* 43(3): 287-297.
- 11.Sağmanlıgil,H., Bilgili,A., **Yarsan,E.** ve Türel,İ. (1996). Van Gölünden avlanan inci kefali örneklerinde organik klorlu insektisid düzeyleri üzerinde araştırmalar. *Veteriner Bilimleri Dergisi*. 12(2): 69-72.

- 12.Kaya,S., Şanlı,Y., **Yarsan,E.**, Özsoy,A., Akkaya,R., Bilgili,A. (1996). Çok yönlü hayvan yetiştiriciliğinde karma yem ve yem hammaddelerinden kaynaklanan olumsuzluk faktörlerinin araştırılması: 1.Türkiye’de üretilen veya ithal edilen yem ve yem hammaddelerinin mikotoksinlerle kirlenme durumunun araştırılması. Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi. 8(4):59-80.
- 13.Şanlı,Y., **Yarsan,E.**, Özdemir,M. ve Sekkin,S. (1996): Tüketime sunulan bazı tavuk etlerinde uçucu zehirlerle bulaşma olguları. A.Ü.Vet.Fak.Derg. 43(1):109-112.
- 14.Bilgili,A., Kaya,S. ve **Yarsan,E.** (1996): Farelerde ivermektinle zehirlenmelerde sağaltım denemeleri. Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi. 8(4):131-136.
15. Yavuz,H., Akar,F., Akkaya,R., Kerman,M., Sanli,Y., **Yarsan,E.** , Filazi,A. (1997). Türkiye’de üretilen veya ithal edilen yem ve yem hammaddelerinin hayvan sagligi ve verimliliği yönünden önem taşıyan nitrat-nitrit, tannik asit ve siyanür içerikleri üzerinde araştırmalar. Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi. 9(1):57-88.
- 16.Doğanay,A., Ayaz,E. ve **Yarsan,E.** (1998). Farelerde Aspicularis tetraptera’ya karşı Netobimin’in etkisi. Türkiye Parazitoloji Dern. Derg. 22(2): 185-187.
- 17.Tanyıldızı.S., Piriñci,İ., Kaya,S., Traş,B. ve **Yarsan,E.** (1998). Siyanür ve tiyosiyanatın farelerde bazı toksikokinetik parametrelerinin araştırılması. Veteriner Bilimleri Dergisi. 14(1): 41-46.
- 18.Piriñci,İ., Tanyıldızı,S., Kaya,S. ve **Yarsan,E.** (1998). Amigdalın ile zehirlenen koyunlarda siyanür ve tiyosiyanatın rumen sıvısı ve kandaki bazı toksikokinetik parametrelerinin araştırılması. Veteriner Bilimleri Dergisi.14(1): 25-31.
- 19.Şanlı,Y., Filazi,A. ve **Yarsan,E.** (1998). Et-tipi piliçlerde canlı ağırlık üzerine stabilize rumen ekstraktının etkisi. Vet.Hek.Dern.Derg. 69(1-2).57-60.
- 20.Baydan,E., Kurtdede,A., Kaya,S., Börkù,K., **Yarsan,E.** ve Petekkaya,S. (1998). Sağlıklı ve piyelonefritisi köpeklerde enrofloksasinin farmakokinetiği üzerine çalışmaları. YYÜ Veteriner Fakültesi Dergisi. 9(1-2):73-76.
- 21.Filazi,A., **Yarsan,E.**, Kaya,S. ve Kum,C. (1998). Farelerde Amitraz Zehirlenmesine ilişkin araştırmalar: 2. Akut zehirlenmelerde karaciğer Malondialdehid düzeyleri. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi. 45(2-3):267-271.
- 22.**Yarsan,E.**, Tanyüksel M., Babür,C. ve Kutlu,İ. (1999). Albendazol’un Hümorale ve Hücresele İmmun Yanıt Üzerine Etkilerinin Değerlendirilmesi. Türk Hijyen ve Deneysel Biyoloji Dergisi. 56(2): 67-74.
- 23.Doğanay,A., Gönenç,B. ve **Yarsan,E.** (1999): Farelerde sekonder hidatidoz oluşumuna karşı Albendazol’un koruyucu etkisi. Türkiye Parazitoloji Dern. Derg. 23(2): 190-193.
- 24.Kaya,S., Baydan,E., **Yarsan,E.**, Özdemir,M. ve Çelik,S. (2000). Etlik Piliçlerde Sulu Sodyum Kalsiyum Alüminyum Silikat’ın Aflatoksin B1, Vitamin A ve C’yi Bağlama kapasitesi. Çiftlik. 196:70-74.
- 25.Ayçicek,H., **Yarsan,E.**, Sarımehtemioğlu,H.O., Tanyüksel,M., Girginkardeşler, N., Özyurt, M. (2001): Efficacy of Some Disinfectants on Embryonated Eggs of *Toxocara canis*. Turk J Med Sci. 31:35-39.
- 26.**Yarsan,E.**, Çelik,S., Eraslan,G., Ayçicek,H. (2002). Effects of Albendazole treatment on lipid peroxidation of healthy and *Toxocara canis* infected mice. Israel Journal of Veterinary Medicine. 57(1): 13-18.
- 27.**Yarsan,E.**, Eraslan,G., Eşsiz,D. (2002). Minikolon tekniği ile aflatoksin analizi. Ankara Üniv. Vet.Fak. Derg. 49(2): 113-118.
- 28.Akdoğan,M., Bilgili,A., Karaöz,E., Gökçimen,A., **Yarsan,E.**, Eraslan,G. (2002). İçme Suyu İle Belirli Dozlarda Flor Verilen Tavşanların Karaciğer Dokusundaki Yapısal ve Biyokimyasal Değişiklikler. Fırat Üniv Sağlık Bilimleri Derg. 16(1): 41-46.
- 29.**Yarsan,E.**, Kutlu,İ., Yazar,S., Saltaş,H. (2003). Amprolyumun tavşanlarda immün sistemin bazı parametreleri üzerine etkileri. Türk Hij.Den.Biyol.Derg. 60(2): 49-54.
30. Hişmioğulları,Ş.E., **Yarsan,E.** (2009). Spectrophotometric Determination and Stability Studies of Sulfamethoxazole and Trimethoprim in Oral Suspension by Classical Least Square Calibration Method. Hacettepe University Journal of the Faculty of Pharmacy. 29(2): 95-104.
31. **Yarsan,E.**, Altıntaş,A., Eşsiz,D., Altıntaş,L., Pekcan,M., Ciftci,G., İbrahim,G.İ. (2010). Influence of mercury chloride-renal failure on pharmacokinetics of sulphamethaxazole after oral administration in mice. Eurasian Journal of Veterinary Sciences. 26(1):21-24.
32. Ishraga G. İbrahim, **Yarsan E.** (2011). Enrofloxacin drug induced reactive oxygen species. Research Opinions In Animal & Veterinary Sciences. 1(8), 489-491.
33. Yıpel,M., **Yarsan,E.**, Yıpel,F.A. (2014). Most Common Toxic Plants of Turkey to Animals: Classification by Target Species/Systems and Management of Poisoning Cases. Austin Journal of Pharmacology and Therapeutics. 2(7): 1-8.
34. Ekici,H., **Yarsan,E.** (2014). Bioequivalence of three florfenicol preparations in broilers. J Adv Vet Anim Res, 1(4): 163-168.

35. Portakal,P., **Yarsan,E** (2013). Investigation Of The Activity Of Different Pharmaceutical Formulations Including Coumaphos Against *Varroa Jacobsoni* In Naturally Infested Honeybee Colonies And Analysis Of The Residues In Honey. *Advances in Food Sciences*, 5(4): 177-180.
36. **E Yarsan**, A Bilgili, H Sagmanligil, N Cetinkaya (1995). The natural quality of Van Lake and the levels of some heavy metals in grey mullet (*Chalcalburus tariehi*, Pallas 1811) samples taken from this lake. *Veterinary Journal of Ankara University*, 42:445-450.
37. Ibrahim IG, Atmaca N, Kanici A, **Yarsan E** (2011), Evaluation of effects of enrofloxacin on some haematological parameters in broilers. *Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi* 6, 97-102.
38. Ibrahim IG, **Yarsan E** (2009), Pharmacokinetics of enrofloxacin in broiler chicks. *Sudan Journal of Veterinary Research* 24, 1-4.
39. Aktas, İ., **Yarsan,E.** (2017). Pharmacokinetics of conventional and long-acting Oxytetracycline Preparations in Kilis goat. *Front. Vet. Sci.* 4:229. doi: 10.3389/fvets.2017.00229.
40. E. K. Bilir, S. Sevin, H. Tutun, M.E. Alcigir, **E. Yarsan.** (2018). Cytotoxic And Anti-Proliferative Effects Of *Rhododendron ponticum* L. Extract On Rat Glioma Cell Line (F98). *IJPSR, 2018; Vol. 9(5): 1815-1820.* E-ISSN: 0975-8232; P-ISSN: 2320-5148.
41. İbrahim AKTAŞ, Levent ALTINTAŞ, Erdim Ozan ÇAKIR, Onur DEMİR, **Ender YARSAN.** (2019). Pharmacokinetics of Enrofloxacin Following Intravenous and Intramuscular Administration in Kilis Goats. *International Journal of Veterinary and Animal Research.* 2 (1): 11-15.
42. Recep Yıldız, Hüsamettin Ekici, **Ender Yarsan** (2020). Antioxidant Effects Of *Viburnum opulus* on Streptozotocin-Induced Experimental Diabetic Rats. *Journal of Applied Biological Sciences* E-ISSN: 2146-0108 14(2): 124-135.
43. Ceylan A, Özgenç Ö, Erhan F, Sevin S, **Yarsan E** (2020). Nosemosis'in (nosematosis) bal arısı (*Apis mellifera*) midesine etkileri üzerine histokimyasal gözlemler. *Veteriner Hekimler Dernegi Dergisi*, 91(2): 98-103, DOI: 10.33188/vetheder.707968.
44. Sevin S, Ceylan A, Özgenç Ö, Akdeniz G, Yılmaz F, Kabakçı D, **Yarsan E**: Investigation of the effects of different disinfectant solutions on honey bees (*Apis mellifera*). *Veteriner Hekimler Dernegi Dergisi*, 92(2): 143-151, 2021, DOI: 10.33188/vetheder.852336
45. Çakır EO ve **Yarsan E.** Türkiye'nin farklı bölgelerinden toplanan süt örneklerinde bazı metal düzeyleri. *Etlık Vet Mikrobiyol Derg*, 2021; 32 (1): 50-62
46. Sedat Sevin, Mehmet Eray Alçıgır, Mustafa Özkurt, Zekeriya Yurdabakan, Ömer Yalçın, **Ender Yarsan.** A comparative histopathological evaluation of acute toxicities associated with Scillaren-A, corn cob powder and their combinations in rats. *Etlık Vet Mikrobiyol Derg*, 2022; 33(1).

B. Derlemeler

1. Kaya,S. ve **Yarsan,E.** (1995): Yem ve yem hammaddelerinde küflenmenin önlenmesi ve mikotoksinlerle kirlenmiş bu tür yemlerin değerlendirilmesine yönelik uygulamalar. *A.Ü. Vet. Fak. Derg.* 42 (2): 111-122.
2. Kaya,S. ve **Yarsan,E.** (1996): Veteriner hekimlikte önemli ilaç etkileşimleri. *Türk Vet.Hek. Derg.* 8(3):12-21.
3. Kaya,S., Baydan,E. ve **Yarsan,E.** (1996): Yem ve yem hammaddelerinde bulunan olumsuzluk faktörleri ve hayvanlara yönelik etkileri: 2. İlaç ve mineral maddeler. *Türk Vet.Hek.Dern.Derg.* 68(2):77-83.
4. **Yarsan,E.** ve Özdemir,M. (1997): Aflatoksinlerin insan ve hayvan sağlığı yönünden önemi ve aflatoksinlerin önlenmesine yönelik uygulamalar. *Tarım Kredi Koop.Derg.* 1(1):41-47.
5. **Yarsan,E.** (1998): Lipid peroksidasyon olayı ve önlenmesine yönelik uygulamalar. *YYÜ Veteriner Fakültesi Dergisi.* 9(1-2):89-95.
6. Kaya,S. Baydan,E. ve **Yarsan,E.** (1998). Hayvan dokularındaki veteriner ilaç kalıntılarında pişirme ve dondurma işlemlerinin etkileri. *Türk Veteriner Hekimliği Dergisi.* 10(4):50-54.
7. **Yarsan,E.** (1999). Süte geçebilen bitkisel zehirli maddeler. *Türk Koop EKİN.* 3:50-55.
8. Kaya,S. ve **Yarsan,E.** (1999). İyonofor antibiyotiklerin farmakoloji ve toksikolojisi. *Türk Veteriner Hekimliği Dergisi.* 12(3): 56-61.
9. Kaya, S. ve **Yarsan,E.** (1999). Kanatlılarda gelişme geriliği, verim azalması, ve zehirlenmelere yol açabilen başlıca maddeler: 3. Mikotoksinler ve diğer zehirler. *EKİN.* 3(7):92-98.
10. **Yarsan,E.** ve Kanbur,M. (2000). Balıklarda aşılama programları. *Türk-Koop EKİN.* 4(11): 58-63.
11. **Yarsan,E.** ve Eraslan,G. (2000). Çevre kirlenmelerinin kanatlı yumurtalarına yönelik embriyotoksik ve teratojenik etkileri. *Türk-Koop EKİN.* 4(13): 82-88.
12. **Yarsan,E.**, Şahindokuyucu,F. (2002). Pestisidlerin yabancı hayata etkileri. *EKİN.* 6(20):44-51.
13. **Yarsan,E.**, Şahindokuyucu,F. (2003). Tavuklarda koksidiyoz ve sağaltımı. *Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi.* 3(1-2): 73-78.

14. **Yarsan,E.**, Gülec,M. (2003). Kanatlılarda stres, vitamin ve mineral uygulamaları. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 3(3-4):55-63.
15. **Yarsan,E.**, Ibrahim,G.I. (2004). Florokinolonlar. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 4(1-2):53-61.
16. **Yarsan,E.** (2007). Veteriner Sağlık Ürünleri ve Sebest Veteriner Hekimliği Sempozyumunun ardından. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 7(1-2):34-41.
17. **Yarsan,E.**, Sarı,S. (2007).Yara Sağaltımında Larval Tedavi Uygulamaları. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 7(3-4):59-66.
18. **Yarsan,E.**, Çevik,A. (2007). Vektör Mücadelesinde Biyopestisidler. Türk Hijyen ve Deneysel Biyoloji Dergisi. 64(1):61-70.
19. **Yarsan,E.** (2008). Hayvan Barınaklarında ve Kapalı Alanlarda Dezenfeksiyon Uygulamaları. TarımTürk. 9:75-78.
20. **Yarsan,E.** (2008). Hayvansal zehirler ve zehirlenmelerde sağaltım uygulamaları. TarımTürk. 11(3): 82-84.
21. **Yarsan,E.** (2008). Hayvanlarda vitamin mineral yetersizlikleri. TarımTürk. 11(3):88-94.
22. **Yarsan,E.** (2008). Gelişmeyi hızlandırıcı amaçla kullanılan anabolik maddeler.TarımTürk. 13(3):83-88.
23. Ekici,H., Yipel,M., Portakal,P., **Yarsan,E.** (2008). Gıda katkı maddelerinin toksikolojik yönden incelenmesi. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 8(1-2):60-66.
24. Ekici,H., **Yarsan,E.** (2008). Antibiyotiklere direnç ve dirençliliğin boyutlarının çok yönlü değerlendirilmesi. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 8(3-4):85-93.
25. **Yarsan,E.**, Yipel,M. (2009). Sinir sistemi üzerine etkili zehirli bitkiler. Türk Veteriner Hekimliği Dergisi. 21(1-2):57-63.
26. Ekici,H., **Yarsan,E.** (2009). Akuakültür Canlılarında Zehirli Etki Oluşturabilecek Maddeler. Ege Üniversitesi Su Ürünleri Dergisi. 26(3): 229-233.
27. Portakal, P., **Yarsan,E.**, (2010). Karaciğer üzerine etkili zehirli bitkiler. Türk Veteriner Hekimliği Dergisi. 22(1-2):58-65.
28. **Yarsan,E.**, Güleç,M. (2010). Kanatlılarda Sıcaklık Stresi. TarımTürk. 24(5): 119-120.
29. Saghei,S.,**Yarsan,E.** (2010). Gen Tedavisi. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 10(3-4):102-109.
30. Yipel,M., **Yarsan,E.** (2011). Kedi ve Köpekler için Zehirli Bitkiler. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 11(3-4):69-79.
31. **Yarsan,E.** (2012). Kanatlılarda Antibakteriyel İlaç Kullanımı. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 12(1-2):80-82.
32. **Yarsan,E.**, Aktaş,İ. (2012). Biyotoksinlerin Ağrı Kesici Olarak Kullanımı. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 12(1-2):128-135.
33. **Yarsan,E.** (2012). Sütte Geçebilen Zehirli Maddeler ve Sütte Zehirli Veteriner İlaç Kalıntıları. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 12(1-2):84-88.
34. Yipel,M., **Yarsan,E.** (2012). Güncel Endişe “Su Ürünlerinde Kirlilik”. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 12(3-4):78-87.
35. **Yarsan,E.** (2012). Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler ve Bilinçli Kullanım İlkeleri. Ordu’da Gıda Güvenliği Dergisi. 18:10-14.
36. **Yarsan,E.** (2013). Mikotoksinler; Önemi, Önlenmelerine Yönelik Uygulamalar ve Kalıntı Sorunu. Ordu’da Gıda Güvenliği Dergisi. 19:47-51.
37. **Yarsan, E.**, Yipel M (2013) The Important Terms of Marine Pollution “Biomarkers and Biomonitoring, Bioaccumulation, Bioconcentration, Biomagnification”. J Mol Biomark Diagn S1: 003. doi:10.4172/2155-9929.S1-003. Review.
38. Saghei,S.,**Yarsan,E.** (2013).Atlarda Zehirli Bitkiler. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 13(1-2):107-115.
39. **Yarsan,E.** (2013). Sütte Veteriner İlaç Kalıntıları. İnovet Dergisi. Haziran 114: 74.78.
40. **Yarsan,E.** (2012). Hayvansal Gıdalarda Kalıntı Sorunu. Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni. 6:3-6.
41. **Yarsan,E.** (2013). Veteriner Hekimlikte Bilinçli ve Güvenli İlaç Kullanımı. Vena (Kahramanmaraş Veteriner Hekimler Odası Dergisi). 1:8-11.
42. **Yarsan,E.** (2013). Etiket dışı ilaç kullanımı. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 13(3-4):44-50.
43. Diri,M. **Yarsan,E.** (2013). Türkiye, Avrupa Birliği, Amerika Birleşik Devletleri ve Japonya’daki Veteriner Sağlık Ürünleri Mevzuatı ve İdari Yapı. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 13(3-4):74-83.
44. **Yarsan,E.**, Alim,E.Ç. (2014). Veteriner Hekimlikte Homeopati. Petinfo. 4:60-67.
45. **Yarsan,E.**, Diri,M. (2014). Veteriner Sağlık Ürünleri Mevzuatında İyi Üretim Uygulamaları. Performans. 29: 36-44.

46. **Yarsan,E.** (2014). Hayvansal Gıdalarda Veteriner İlaç Kalıntıları Ve Ulusal Kalıntı İzleme Planı Ordu'da Gıda Güvenliği Dergisi. 8(22): 3-8.
47. **Yarsan,E.** (2014). Atlarda ilaç kullanımı. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 14(1-2):46-56.
48. Topyıldız,M., **Yarsan,E.** (2014). Çevresel kirliliğin izlenmesinde biyoindikatör canlılar. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 14(1-2):83-93.
49. **Yarsan,E.** (2014). Veteriner Hekimlikte Akılcı Antibiyotik Kullanımı. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 14(3-4): 76-82.
50. Diri,M., **Yarsan,E.** (2014). Süt verimini artıran (Galaktojen) bitkiler. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 14(3-4): 111-120.
51. **Yarsan,E.** (2015). Veteriner Hekimlikte Akılcı Antibiyotik Kullanımı. İnovet Dergisi. Şubat 134: 114-123.
52. **Yarsan,E.** (2015). Veteriner Hekimlikte Akılcı Antibiyotik Kullanımı. Ruminant Performans. 36: 4-16.
53. **Yarsan,E.** (2015). Veteriner Hekimlikte Akılcı Antibiyotik Kullanımı. Petinfo. 73: 72-80.
54. **Yarsan,E.** (2015). Veteriner Hekimlikte Akılcı Antibiyotik Kullanımı. Süthattı. Kasım-Aralık 2015:16.
55. **Yarsan,E.** (2015). Halk Sağlığı Uygulamalarında Veterinerlik Hizmetlerinin Rolü. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 15(1-2):72-76.
56. Altıntaş,L., **Yarsan,E.** (2015). Kedi ve Kopeklerde Antibiyotik Direnci. Türkiye Klinikleri J Vet Sci Pharmacol Toxicol-Special Topics. 1(2):26-34.
57. **Yarsan,E.** (2015). Pestisidler: İnsan ve Hayvan Sağlığına Yönelik Olumsuz Etkileri. Ordu'da Gıda Güvenliği Dergisi. 9(25):2-8.
58. Ishraga G. Ibrahim, Amna E. Khalafalla, **Yarsan, E.**, Altıntaş, L., Tümer, I. (2016). Methods for Screening Veterinary Drug Residues in Animal Products: A review. Sudan J. Vet. Res., 31: 1-8.
59. Levent ALTINTAŞ, Hidayet TUTUN, Sedat SEVİN, **Ender YARSAN.** Su Urunleri Yetiştiriciliğinde Prebiyotik ve Probiyotik Kullanımı. Türkiye Klinikleri J Vet Sci Pharmacol Toxicol-Special Topics 2016;2(1):29-37.
60. **Ender YARSAN.** Gıdalarda Pestisit Kalıntılarının Önemi ve Kontrolü. Türkiye Klinikleri J Vet Sci Pharmacol Toxicol-Special Topics 2016;2(2):75-81.
61. **Yarsan,E.** Bilir,E.K. (2016). Kolistin Direnci. Türk Veteriner Hekimleri Birliği Dergisi. 16(1-2): 28-33.
62. **Yarsan,E.** (2016). Farkında mıyız Acaba? İnovet. Aralık 2016, 156:124-130.
63. **Yarsan,E.** (2016). Farkında mıyız Acaba? Ordu'da Gıda Güvenliği Dergisi. 10(28):40-43.
64. Sevin S., **Yarsan E.**, 2017. Yemlerdeki Olumsuzluk Faktörlerinin Tespitinde Analitik Yöntemler. Türkiye Klinikleri J Vet Sci Pharmacol Toxicol-Special Topics 2017; 3(2):144-148.
65. Yipel,M., **Yarsan E.**, 2017. Yemlerde Ağır Metal ve Diğer İz Elementlerden Kaynaklanan Olumsuzluklar. Türkiye Klinikleri J Vet Sci Pharmacol Toxicol-Special Topics 2017; 3(2):102-106.
66. **Yarsan E.** 2018. Veteriner İlaçları ve İlaçtan Kaynaklanan Sorunlar. Lalahan Hay. Araşt. Enst. Derg. 2018, 58 (Özel Sayı) 64-68.
67. Karabay O, Baştuğ A, Öztürk R, Şencan İ, Aksoy M, Şimşek H, Gözel MG, Erdoğan H, Karlıdağ EG, Aypak A, Gönen İ, Gürpınar EU, İşli F, Yıldız SS, **Yarsan E.** Bodur H. 2018. Antibiyotik Tüketimi, Direnç Verileri ve Önlem Stratejileri. DOI: 10.4274/mjima.2018.35. Mediterr J Infect Microb Antimicrob 2018;7:35.
68. Alim, E.C., **Yarsan,E.** Böbreklere Yönelik Zehirli Maddeler. Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni. 10 (2): 77-90; 2019.
69. Ekici, E., **Yarsan,E.** Toxic Materials to Cornea. *International Journal of Veterinary and Animal Research*, 2 (1): 06-10, 2019.
70. **E Yarsan,** S Pehlivan. Veteriner Hekimlikte Etiket Dışı İlaç Kullanımı: Antimikrobiyal İlaçlar. Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni 11 (3), 134-150. 2020.
71. H Ekici, **E Yarsan.** COVID-19 Tedavisinde Kullanılan Bazı İlaçlar ve Farmakolojik Değerlendirme. Avrasya Sağlık Bilimleri Dergisi 3 (COVID-19), 120-129, 2020.

C. Tebliğler

1. **Yarsan,E.** Bilgili,A., Kanbur,M., Celik,S. Deltametrin'in Farelerde Lipid Peroksidasyon Üzerine Etkileri. Birinci Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı. 22-24 Eylül 2005 Ankara. Sf:233.
2. Hismiogulları,SE., **Yarsan,E.** Türkiye'de Ruhsatlı Bazı Veteriner Antibakteriyel İlaç Spesiyalitelerinin (Aminoglikozidler ve Sülfonamidler) Etken Madde İçerikleri ve Bazı Saklama Şartlarının Bu Düzeylere Etkisi Üzerine Çalışmalar. Birinci Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı. 22-24 Eylül 2005 Ankara. Sf:239.

3. Şafak,M., **Yarsan,E.** Klorprifos ve Lambda-Siyhalotrin'in Subakut ve Subkronik Dönemde Farelerde Lipid Peroksidasyon Olayı Üzerine Etkileri. Birinci Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı. 22-24 Eylül 2005 Ankara. Sf: 260.
4. **Yarsan,E.**, Eraslan,G., Eşsiz,D. Minikolon Tekniği ile Aflatoksin Analizi. Birinci Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı. 22-24 Eylül 2005 Ankara. Sf: 262.
5. **Yarsan,E.**, Özdemir,M. ve Turhan,E.: Sığırlarda kurşunla akut zehirlenme olayı. 2.Ulusal Toksikoloji Kongresi. 3-6.4.1997, Antalya.
6. Çok,İ., Bilgili,A., **Yarsan,E.**, Bağcı,C. ve Burgaz,S.: Manisa'da yaşayanların adipoz dokularında klorlu hidrokarbon pestisit kalıntı düzeylerinin araştırılması. 2.Ulusal Toksikoloji Kongresi. 3-6.4.1997, Antalya.
7. Ayçiçek,H., Özyurt,M., **Yarsan,E.**, Sarımehtemtoğlu,H.O., Tanyüksel,M. ve Gün,H.: İnfektif *Toxocara canis* yumurtaları üzerine çeşitli dezenfektanların etkileri. 10. Ulusal Parazitoloji Kongresi, 8-12.9.1997, Ankara.
8. Doğanay,A., Gönenç,B. ve **Yarsan,E.**: Farelerde sekonder hidatidoz oluşumuna karşı Albendazol'un koruyucu etkisi. 10. Ulusal Parazitoloji Kongresi, 8-12.9.1997, Ankara.
9. Doğanay,A.,Ayaz,E., **Yarsan,E.**:Farelerde *Aspicularis tetraptera*'ya karşı Netobimin'in (Hapadex, %5) etkisi.10.Ulusal Parazitoloji Kongresi,8-12.9.1997, Ankara.
10. **Yarsan,E.**: Monensin ile zehirlenmelerde vitamin E ve selenyumun koruyucu etkileri. Uluslar arası Tavukçuluk Fuarı ve Konferansı. 3,4,5,6/06/1999. İstanbul. Sf:205-215.
11. Kaya,S.,**Yarsan,E.**,Baydan,E.,Akkaya,R.,Aksoy,A.:The Comparison of Pharmaco-kinetics of Conventional and Long-acting formulation of Oxytetracycline.1st Inter-national Sheep and Goat Disease Conference, Irbid, Jordan. October 23-25, 1999.
12. **Yarsan,E.**, Cakır,O. Effects of Dichlorvos on Lipid Peroxidation in Mice on Subacute and Subchronic Periods. National Conference With International Participation. Stara Zagora 2005. 2-3 June 2005. Stara Zagora. Bulgaria.
13. **Yarsan,E.**, Tanyüksel,M., Koc,F., Essiz,D., Babur,C. Influence Of Experimentally Induced Toxoplasmosis (*Toxoplasma Gondii*) On The Pharmacokinetics Of Levofloxacin. National Conference With International Participation. Stara Zagora 2005. 2-3 June 2005. Stara Zagora. Bulgaria.
14. Akar,F., Kaya,S., Filazi,A. ve **Yarsan,E.**: Yem ve yem hammaddelerinde bulunan bazı doğal olumsuzluk faktörleri: 1. Tanen ve Siyanür düzeyleri. YUTAV 95, Uluslararası Tavukçuluk Fuarı ve Konferansı, 24-27.5.1995. İstanbul. sf: 211-216.
15. Doğanay,A. ve **Yarsan,E.**: Kızılcahamam ve Çamlıdere'de Hayvancılık. Tarihte ve Günümüzde Kızılcahamam-Çamlıdere Yöresi Sempozyumu. 21-22 Ekim 1995. sf: 172-179.
16. Kaya,S., Şanlı,Y., **Yarsan,E.**, Özsoy,A., Akkaya,R. ve Bilgili,A.: Türkiye'de üretilen veya ithal edilen karma yem ve yem hammaddelerinin mikotoksinlerle kirlenme durumunun araştırılması. YUTAV 97, Uluslararası Tavukçuluk Fuarı ve Konferansı, 14-17 Mayıs, İstanbul
17. Baydan,E., Kaya,S., **Yarsan,E.**: Hayvan dokularındaki veteriner ilaç kalıntıları üzerine pişirme, dondurma ve benzeri işlemlerin etkileri. YUTAV97,Uluslararası Tavukçuluk Fuarı ve Konferansı, 14-17Mayıs, İstanbul.
18. Kaya,S., Baydan,E., Bilgili,A., **Yarsan,E.** ve Şeker,Y.: Etlik piliçlerde enrofloksasin'in farmakokinetiği ve manganla enrofloksasin arasında sindirim kanalından emilme yönünden etkileşme. YUTAV 97, Uluslararası Tavukçuluk Fuarı ve Konferansı, 14-17 Mayıs, İstanbul.
19. Kaya,S., **Yarsan,E.** ve Özdemir,M.: Kanatlılarda gelişme geriliği, verim azalması ve zehirlenmelere yol açabilen başlıca maddeler. Uluslar arası Tavukçuluk Fuarı ve Konferansı. 3,4,5,6/06/1999. İstanbul. Sf:366-379.
20. **Yarsan,E.** Arı Hastalıklarında Tedavi. İkinci Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı. 6-8 Eylül 2007 Samsun.
21. Altıntaş,L., **Yarsan,E.** Ağızdan kullanılan bazı sülfametoksazol-trimetoprim preparatlarının broilerlerde biyoeşdeğerliliği. İkinci Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı. 6-8 Eylül 2007 Samsun.
22. İbrahim, I.G., **Yarsan,E.** Histopathological changes induced by enrofloxacin on the articular cartilage of broilers. İkinci Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı. 6-8.9 Eylül 2007 Samsun.
23. **Yarsan,E.** (2007). Hayvan sağlığı hizmetlerinde antibiyotik kullanım stratejileri ve veteriner hekimlerin rolü. Antibiyotik Kullanım Stratejileri ve Kalıntıları Sempozyumu. 10-11 Eylül 2007, Bornova- İzmir.
24. Ekici,H., Yipel,M., Portakal,P., **Yarsan,E.** (2010). Gıda katkı maddelerinin toksikolojik yönden incelenmesi. 1. Ulusal Palandöken Toksikoloji Sempozyumu. 28-30 Mayıs 2010, Erzurum.

25. P Portakal, **E Yarsan** (2010). Varroa Jacobsoni ile Doğal Enfeste Balarısı Kolonilerinde Koumafos Etken Maddesi İçeren Farklı Farmasötik Şekillerin Etkinliği ve Baldaki Kalıntılarının Araştırılması. Üçüncü Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, 29 Eylül-2 Ekim 2010, Aydın.
26. S Saghaei, H Ekici, M Demirbaş, **E Yarsan**, İ Tümer (2010). İran'ın Orumieh Şehri'nden Toplanan Ballarda Metal Düzeylerinin Belirlenmesi. Üçüncü Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, 29 Eylül-2 Ekim 2010, Aydın.
27. A Çevik, **E Yarsan** (2010). Ankara Bölgesi Kanatlı Karma Yemlerinde Fumonisin B1 Varlığının Araştırılması. Üçüncü Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, 29 Eylül-2 Ekim 2010, Aydın.
28. **E Yarsan**, A Altıntaş, D Eşsiz, L Altıntaş, M Pekcan, G Çiftçi, I G İbrahim (2010). Deneysel Olarak Cıva Klorür ile Böbrek Hasarı Oluşturulan Farelerde Sülfametaksazolün Farmakokinetiğinin Değerlendirilmesi. Üçüncü Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, 29 Eylül-2 Ekim 2010, Aydın.
29. **E Yarsan**, F Karaçal, İG İbrahim, B Dikmen, A Köksal, YK Daş (2010). Türkiye'nin Farklı Bölgelerinden Toplanan Ballarda Bazı Metal Düzeylerinin Araştırılması. Üçüncü Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, 29 Eylül-2 Ekim 2010, Aydın.
30. **E Yarsan**, M Gürkan, Z Pekcan, S İnce, A Kumandaş (2010). Köpeklerde Halotan ve İzofluran Anestezisinin Antioksidan Enzimler Üzerine Etkileri. Üçüncü Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, 29 Eylül-2 Ekim 2010, Aydın.
31. Altıntaş,L., Ekici,H., **Yarsan,E.**, Çakır,S., Evrensel,MF., Tokgöz,BS. (2010). Ankara, Konya ve Bolu İllerinden Toplanan Ruminant ve Kanatlı Yemlerinde Aflatoksin Total, Aflatoksin B1 ve Okratoksin Kalıntılarının Araştırılması. Üçüncü Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, 29 Eylül-2 Ekim 2010, Aydın.
32. Ekici,H., Yarsan, E. Effect of Different Conservation Conditions on the Active Compounds and Pharmacovigilance Screening of Different Florfenicol Preparations, IV. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongre Kitabı. Ed: A. Ateşşahin. Sf: 72-73. 11-14 Eylül 2013, Elazığ.
33. Ekici, H., Yarsan, E. Bioequivalence of different florfenicol preparations in broilers. Second International Conference on New Trends in Chemometrics and Applications (NTCA- 2013) 25-28 October 2013, Ankara. Abstract Book pp. 47.
34. Yipel,M., Yarsan,E. Güncel Endişe "Su Ürünlerinde Kirlilik". "Hatay'ın Çevre Sorunları ve Çözüm Önerileri Sempozyumu" 28-30 Mayıs 2015, Hatay. Poster Bildirisi. Sempozyum Kitabı, sf:49.
35. Aygün,O., **Yarsan,E.**, Akkaya,R. Hatay İli Yarseli Baraj Gölü, Crucian carp (Carassius carassius L., 1758) Örneklerinde Bakır ve Kurşun Düzeyleri. "Hatay'ın Çevre Sorunları ve Çözüm Önerileri Sempozyumu" 28-30 Mayıs 2015, Hatay. Poster Bildirisi. Sempozyum Kitabı, sf:59.
36. Topyıldız,M., **Yarsan,E.** Çevresel Kirliliğin İzlenmesinde Biyoindikatör Canlılar. "Hatay'ın Çevre Sorunları ve Çözüm Önerileri Sempozyumu" 28-30 Mayıs 2015, Hatay. Poster Bildirisi. Sempozyum Kitabı, sf:77.
37. **Yarsan,E.**, Yipel,M., The Important Terms of Marine Pollution. 32nd World Veterinary Congress. 13-17 Eylül 2015, İstanbul. Kongre Özet Kitabı, sf:93.
38. **Yarsan,E.**, Alim, E. Homeopathy in Veterinary Medicine. 32nd World Veterinary Congress. 13-17 Eylül 2015, İstanbul. Kongre Özet Kitabı, sf:238.
39. Yipel,M., Yarsan,E. A Risk Assessment of Heavy Metal Concentrations in Fish and an Invertebrate from the Gulf of Antalya. 32nd World Veterinary Congress. 13-17 Eylül 2015, İstanbul. Kongre Özet Kitabı, sf:385.
39. Yarsan,E. Ekolojik Kirlilik ve Canlılar Üzerindeki Etkileri. Bütün Yönleriyle Çubuk ve Çevrsi Sempozyumu (Uluslararası Katılımlı) – Ankara. 9 Ekim 2015, Çubuk - Ankara.
40. Yarsan,E. Kara Akbaba. 6-8 Kasım 2015. 100. Yılında Yabanabad'dan Kızılcahamama'a Sempozyumu – Ankara.
41. Yarsan,E. Bilir, E.K. Kolistin Direnci. XII. Veteriner Hekimleri Mikrobiyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı). 30 Ağustos-2 Eylül 2016. Kapadokya.
42. B. Yurdakök-Dikmen, E. K. Bilir, S. Sevin, E. Alçıgır, E. Yarsan. Propolisin Sitotoksik Etkisinin Glioma Hücre Hattında (F98) Araştırılması. 5.Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi. 1-5 Kasım 2016, Ölüdeniz, Muğla. Kongre Kitabı, 94-95.
43. S. Sevin, M.S.Kaya, C. Özkan, E. Yarsan. Ülkemize Özgü Çam, Kestane ve Sedir Ballarının Antimikrobiyal Etkinliklerinin Araştırılması. 5.Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi. 1-5 Kasım 2016, Ölüdeniz, Muğla. Kongre Kitabı, 188-189.
44. B. Yurdakök-Dikmen, E. K. Bilir, S. Sevin, G. Kismalı, E. Yarsan. Propolisinin Sitotosik Etkisinin Prostat Karsinoma Hücre Hattında (DU145) Araştırılması. 5.Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi. 1-5 Kasım 2016, Ölüdeniz, Muğla. Kongre Kitabı, 365-366.

45. S. Sevin, M.S.Kaya, C. Özkan, E. Yarsan. Ülkemize Özgü Çam, Kestane Ve Sedir Ballarından Hazırlanan Kremelerin Antimikrobiyal Etkinliklerinin Araştırılması. 5.Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi. 1-5 Kasım 2016, Ölüdeniz, Muğla. Kongre Kitabı, 384-385.
46. Mustafa Yipel, Ibrahim Ozan Tekeli, Bilal Dikmen, Ender Yarsan. Distribution and Ecotoxicological Risk Assessment of Heavy Metals: A Case Study in Streams of Amanus Mountains from Southern Turkey. 2nd International Congress of Forensic Toxicology. "Industrial and Environmental Toxicology". 26-30 Mayıs 2016, Ankara. Kongre Kitabı, 43.
47. Metin TOPYILDIZ, Ender YARSAN. Poisonous Plants On The Digestive System And Distributions Of In Turkey. 2nd International Congress of Forensic Toxicology. "Industrial and Environmental Toxicology". 26-30 Mayıs 2016, Ankara. Kongre Kitabı, 132.
48. Ender YARSAN, İbrahim AKTAŞ. Usage Of Biotoxins As Analgesic. 2nd International Congress of Forensic Toxicology. "Industrial and Environmental Toxicology". 26-30 Mayıs 2016, Ankara. Kongre Kitabı, 231.
49. Mehmet DİRİ, Ender YARSAN. Herbal Galactogogues On Milk Production. 2nd International Congress of Forensic Toxicology. "Industrial and Environmental Toxicology". 26-30 Mayıs 2016, Ankara. Kongre Kitabı, 89.
50. Emine Kübra Bilir, Ender Yarsan. Antibakteriyel Direnç Ve Çevresel Bulaşma Kaynakları. 5. Ulusal Veteriner Farmakoloji Ve Toksikoloji Kongresi 1-4 Eylül 2016. BURSA. Kongre Kitabı: 72.
51. Füsün Temamoğulları, Ender Yarsan. Türkiye'de Bulunan Kardiyotoksik Bitkiler. 5. Ulusal Veteriner Farmakoloji Ve Toksikoloji Kongresi 1-4 Eylül 2016. BURSA. Kongre Kitabı: 88.
52. Muharrem Satılmış, Ali Bilgili, Ender Yarsan, Zeynep Semen. İn Vitro Embriyolarda Oksidatif Stres Ve Antioksidan Kullanımı. 5. Ulusal Veteriner Farmakoloji Ve Toksikoloji Kongresi 1-4 Eylül 2016. BURSA. Kongre Kitabı: 106.
53. Genetiği Değiştirilmiş Organizmalar (Tarihsel Süreç – Örnekler). Ender YARSAN, Emine Kübra BİLİR. 1. Tarım Ve Gıda Etiği Kongresi (Uluslararası Katılımlı). 10-11 Mart 2017.
54. Mor Çiçekli Ormangülü (Rhododendron ponticum L.) Ekstraktlarında Grayanotoksin Analizi. Sedat SEVİN, Ender YARSAN. 1. Tarım Ve Gıda Etiği Kongresi (Uluslararası Katılımlı). 10-11 Mart 2017.
55. Bilir E.K.,Sevin S., Tutun H., Alçıgır E., Yarsan E., 2017. Cytotoxic Effects Of Rhododendron Ponticum L. Extract On Rat Glioma Cell Line (F98).1th International Congress on Medicinal and Aromatic Plants, 9-12 May 2017, Konya. S: 1477.
56. Sevin S.,Tutun H., Yarsan E., 2017. Arı Hastalıklarıyla Mücadelede Akıllı Uygulamaların Geliştirilmesi (Development of Program For Management of Honey Bee Disease). 45th Apimondia International Congress. September 29th - October 4th, 2017, İstanbul. (Oral Presentation).
57. Sevin S., Kara E., Şahal M., Yarsan E., 2017. Hellaboms (Helleborus Orientalis) Toxicosis In Merinos Ram In Ankara-Turkey - A Case Study. 2nd International Conference on Advances in Veterinary Sciences & Technicsis. 4-8 October 2017, Skopje, Macedonia. (Oral Presentation).
58. Bilir E.K.,Sevin S., Tutun H., Kısmalı G., Yarsan E., 2017. Cytotoxic Effects Of Rhododendron Ponticum L. Extract On Prostat Carcinoma And Adenocarcinoma Cell Line (du145, Pc3). 2nd International Conference on Advances in Veterinary Sciences & Technicsis. 4-8 October 2017, Skopje, Macedonia. (Oral Presentation).
59. Bilir E.K., Sevin S., Tutun H., Kısmalı G., Yarsan E., 2017. Cytotoxic Effects Of The Genus Of Rhododendron Flowers Extract On Human Epithelial Colorectal Adenocarcinoma Cell Line (Caco-2). 2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2017), 11-13 October 2017, Ankara.
60. Ceylan A., Özgenç Ö., Erhan F., Sevin S., Yarsan E.,2017. Histochemical Observations of Nosemosis in Honey Bee Midgut. 45th Apimondia International Congress. September 29th - October 4th, 2017, İstanbul.
61. Ece Çağırıcı Alim, Hüsamettin Ekici, Yaşar Aluç, Ender Yarsan. 2017. Determination of Heavy Metal Pollution in Honey Samples Collected From Ankara. 45th Apimondia International Congress. September 29th - October 4th, 2017, İstanbul.
62. Nuray ÇAĞLAR BALKIS, Abdullah AKSU, Ayhan FİLAZİ, Cem GAZİOĞLU, Ender YARSAN, Volkan DEMİR, Nagihan KORKMAZ, Ömer S. TAŞKIN. Sustainability and Conservation of Water Resources. International Congress of the New Approaches and Technologies for Sustainable Development September 21-24, 2017 Isparta / TURKEY. Abstract Book:625-626. (Oral Presentation).
63. Mutlu,S., Sevin,S., Oztürk,S., Yarsan,E. Sustainability and Economy 4.0. From Halal Point of View. Uluslararası 4. Helal ve Sağlıklı Gıda kongresi (IHHFC 2017). 03-05 Kasım 2017. Ankara.

64. Mustafa Yipel, Ibrahim Ozan Tekeli, Sedat Sevin and Ender Yarsan. Veterinary Phytotherapy in Cancer Therapy: Popular Medicinal Plants and Classification by Mechanisms or Target Organ/System. 1st International Congress on Environment and Animal Health: Linking Endocrine Disrupters, Epigenetics, Biotechnology for Cancer in Animals. 6-8 April 2018. Ankara. (Poster).
65. Zekeriya Yurdabakan, Sedat Sevin, Ender Yarsan. The Potential Usage of Urginea maritima as a Rodenticide and Preparing for Experimental Studies. IV. Uluslararası Biyosidal Kongresi. 25-29 Mart 2018. Antalya. (Poster).
66. Zafer Dogu, Husamettin Ekici, Erdinc Sahinoz, Hakan Yildiz, Fusun Temamogullari, Ender Yarsan. Determination Of Florfenicol Residue Levels In The Some Trout Facilities In Karkamis Dam Lake, Sanliurfa. IV International Conference On Engineering And Natural Sciences (ICENS). ISBN 978-605-67955-2-7. 02-06 May 2018, Ukraine. (Sözlü).
67. Zafer Dogu, Husamettin Ekici, Erdinc Sahinoz, Hakan Yildiz, Fusun Temamogullari, Ender Yarsan. Determination Of Seasonal Florfenicol Residue Levels in The Trout Facility In Karkamis Dam Lake, Sanliurfa. IV International Conference On Engineering And Natural Sciences (ICENS). ISBN 978-605-67955-2-7. 02-06 May 2018, Ukraine. (Sözlü).
68. Sedat Sevin, Metin Topyildiz, Ender Yarsan. Arı Sağlığında Dezenfektan Kullanımı. 6. Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi” 15-19 Ekim 2018. (Poster).
69. Sedat Sevin, Metin Topyildiz, Ender Yarsan. Arı Sağlığında Teknolojinin Yeri ve Önemi. 6. Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi” 15-19 Ekim 2018. (Poster).
70. Metin Topyildiz, Sedat Sevin, Ali Sorucu, Nurullah Özdemir, Ender Yarsan. Ankara İlinden Toplanan Propolislerde İçerik Analizleri. 6. Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi” 15-19 Ekim 2018. (Poster).
71. Mehmet Diri, Bülent Baş, Ender Yarsan. A Review: Antimicrobial Resistance in Horses. 3rd International Congress on Advances in Veterinary Science and Technics (ICAVST), September 5-9, 2018 Belgrade, Serbia. (Poster).
73. Ender Yarsan. Küresel Tehdit: Antimikrobiyal Direnç. 1. Uluslararası, 5. Sürü Sağlığı ve Yönetimi Kongresi. 14-17 Ekim 2018, Antalya. (Çağrılı Bildiri, Sözlü).
74. Ender Yarsan. Balda Kirletici Maddeler. 1. Uluslararası 6. Ulusal Veteriner Farmakoloji Ve Toksikoloji Kongresi 4-7 Eylül 2019. Kayseri. Sözlü Bildiri.
75. Sümeyye Aliye Ünal, Ender Yarsan. Toxic Plants In Honey. Balda Kirletici Maddeler. 1. Uluslararası 6. Ulusal Veteriner Farmakoloji Ve Toksikoloji Kongresi 4-7 Eylül 2019. Kayseri. Poster Bildiri.
76. Yavuz Altun, Ender Yarsan. Kanatlı İşletmelerinde Ektoparazit Enfestasyonları Ve Mücadele Programları. 1. Uluslararası 6. Ulusal Veteriner Farmakoloji Ve Toksikoloji Kongresi 4-7 Eylül 2019. Kayseri. Poster Bildiri.
77. Sinem Pehlivan, Sedat Sevin, Ender Yarsan. Türkiye'nin Farklı İllerinden Toplanan Arı Zehirlerinin Bileşen Analizlerinin Karşılaştırılması. 2. Uluslararası 7. Ulusal Veteriner Farmakoloji Ve Toksikoloji Kongresi 7-10 Eylül 2022. Balıkesir. Poster Bildiri.
78. Sultan Nurhan Ayıkol, Ender Yarsan. Antimikrobiyal Direnç İçin Alternatif Yaklaşımlar: Bitkisel ilaçlar. 2. Uluslararası 7. Ulusal Veteriner Farmakoloji Ve Toksikoloji Kongresi 7-10 Eylül 2022. Balıkesir. Poster.
79. Semi Sertaç Bağırsakçı, Ender Yarsan. Medicines Used In The Fight Against Bee Diseases In Turkey And Europe. Second International Congress On Bee Sciences. 14-16 Haziran 2023.
80. Ender Yarsan. The Global Threats: Antimicrobial Resistance. International Congress on Biological and Healthy Sciences. 26-28 Şubat 2021. Invited Speaker – Sözlü Sunu.
81. Bilge Ab, Şahin Y, Yarsan E. Karotis Arter İskemi/Reperfüzyon Hasarına Bağlı Gelişen İnme, 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması (SBEOK 2024), 05-06 Haziran 2024 (Sözlü Sunum/Tam metin).

D. Kongre- Sempozyum - Panel – Seminer – Konferans

1. **Yarsan,E.** Hayvansal Gıdalarda Veteriner İlaç Kalıntıları. Gıda Paneli: Denizli Veteriner Hekimler Odası. 26.04.2003. Denizli.
2. **Yarsan,E.** Kuş Griibi-Türkiye Deneyimi. Bilimsel Tavukçuluk Derneği. Lütfi Kırdar Kongre Merkezi. 15-16 Şubat 2007, İstanbul.
3. **Yarsan,E.** Veteriner Hekimliğinde Yeni Vizyonlar ile Antibiyotik Kullanımı ve İlaç Kalıntıları. Çanakkale Veteriner Hekimleri Odası. 01.05.2010. Çanakkale.
4. **Yarsan,E.** "Hayvansal Gıdalarda Veteriner İlaç Kalıntıları ve Halk Sağlığı Yönüyle Değerlendirilmesi". Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi Bilim Kurulu (AVBAT) Semineri, 29.12.2010. Ankara.

5. **Yarsan,E.** "Hayvansal Ürünlerde Hormon". Diyanet İşleri Başkanlığı Helal Gıda İstişare Toplantısı. 27 Kasım 2011, Afyon.
6. **Yarsan,E.** "Kedi ve Köpeklerde Zehirli Etkili Bitkiler". 17. FECAVA Avrupa ve 6. KHVHD Kongresi. 7-10 Eylül 2011 - İstanbul. (Çağrılı Tebliğ).
7. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarında İlaç Kullanımı". Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı. 26 Aralık 2011 – 06 Ocak 2012, Ankara.
8. **Yarsan,E.** (2012). Hayvansal Gıdalarda Kimyasal Kalıntı Problemi ve Antibiyotik/Antelmintik Direnç Paneli. 11 Mayıs 2012, KARS.
9. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarında İlaç Kullanımı". Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı. 18-27 Haziran 2012, Ankara.
10. **Yarsan,E.** (2012). Sütte Geçebilen Doğal ve Zehirli Maddeler ile Sütte Veteriner İlaç Kalıntıları. 21-23 Mayıs 2012. 2012 Süt Zirvesi, Süt ve Süt Endüstrisi Konferansı. İzmir.
11. **Yarsan,E.** (2012). Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler ve Bilinçli Kullanım İlkeleri. 18 Ekim 2012. Bilinçli Antibiyotik Kullanımı ve Antimikrobiyel Direnç Sempozyumu. Ankara.
12. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarında İlaç Kullanımı". Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı. 25 Ocak 2013, Ankara.
13. **Yarsan,E.** (2013). Bilinçli Antibiyotik Kullanımı ve Sürü Sağlığı Yönetimi Semineri. 23 Şubat 2013 – Isparta.
14. **Yarsan,E.** (2013). Hayvansal Gıdalarda Kalıntı Paneli. 27 Şubat 2013 – Trabzon.
15. **Yarsan,E.** (2013). Veteriner İlaç Kalıntıları Sempozyumu. 10 Nisan 2013 – Samsun.
16. **Yarsan,E.** (2013). Klinikte Bilinçli Antibiyotik Kullanımı ve Veteriner Laboratuvarlarından Destek Alımı Semineri 19 Nisan 2013 – İstanbul.
17. **Yarsan,E.** (2013). Farmakoloji ve Toksikoloji Çalışmalarında Rat Modelleri. Laboratuvar Hayvanları Bilimi 3. Ulusal Kongresi, 26-28 Eylül 2013 - Kayseri
18. **Yarsan,E.** (2013). Veteriner İlaç Kullanımında Temel İlkeler ve Küçük Hayvan Kliniklerinde Antibiyotik Kullanımı. Meslek içi Eğitim Programı. 26 Ekim 2013 – Ankara.
19. **Yarsan,E.** (2013). Hayvansal Gıdalarda Veteriner İlaç Kalıntıları. Uluslararası 2. Helal ve Sağlıklı Gıda Kongresi. 7-10 Kasım 2013 Konya.
20. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarına İlaç Verme ve Enjeksiyon Teknikleri". 8. Bilimsel Araştırmalarda Deney Hayvanları Kursu. 17-28 Şubat 2014, Gülhane Askeri Tıp Akademisi. Ankara.
21. **Yarsan,E.** (2014). "Deney Hayvanlarına İlaç Verme ve Enjeksiyon Teknikleri". Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Kurs Programı. T.C. Sağlık Bakanlığı, Mart 2014. Ankara.
22. **Yarsan,E.** (2014). "Hayvansal Gıdalarda Veteriner İlaç Kalıntıları". VESBA – 2014, 13-16 Mart 2014. Bursa.
23. **Yarsan,E.** (2014). "Atlarda İlaç Kullanımı" ve "Doping". 1. Veteriner At Bilimleri Öğrenci Semineri. 25-27 Nisan 2014, Ankara.
24. **Yarsan,E.** (2014). Veteriner Hekimlikte Bilinçli İlaç (Antibiyotik) Kullanımı ve İlaç Kullanımından Kaynaklanacak Riskler. 6 Eylül 2014 Amasya.
25. **Yarsan,E.** (2014). Arı Hastalıklarında Sağaltım. Arı Çalıştayı (Vet-Arı). 17-18 Ekim 2014. Ankara.
26. **Yarsan,E.** (2014). Veteriner Hekimlikte Bilinçli Antibiyotik Kullanımı, Yol Açtığı Sorunlar ve Antimikrobiyel Direnç. V. Türkiye Zoonotik Hastalıklar Sempozyumu, 24-25 Ekim 2014, Erzurum.
27. **Yarsan,E.** (2014). Veteriner Hekimlikte Akılcı Antibiyotik Kullanımı. Akılcı Antibiyotik Kullanımı ve Farkındalık Sempozyumu. 19 Kasım 2014, İstanbul.
28. **Yarsan,E.** (2014). Antibiyotikler. Vilsan Eğitim Programı. 25 Aralık 2014, İstanbul.
29. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarında İlaç Kullanımı". ANKÜSEM - Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı. 9-18 Şubat 2015, Ankara.
30. **Yarsan,E.** (2015). Veteriner İlaçlarının Kullanımında Temel İlkeler ve Kedi ve Köpeklerde Bilinçli Antibiyotik Kullanımı. AVHO – Veta D Eğitim. 22 Mart 2015. Ankara.
31. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarında İlaç Kullanımı". ANKÜSEM - Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı. 4-15 Mayıs 2015, Ankara.
32. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarına İlaç Verme ve Enjeksiyon Teknikleri". 9. Bilimsel Araştırmalarda Deney Hayvanları Kursu. 4-15 Mayıs 2015, Gülhane Askeri Tıp Akademisi. Ankara.
33. **Yarsan,E.** (2015). Panel: Hayvansal Gıdalarda Veteriner İlaç Kalıntıları ve Halk Sağlığı Yönüyle Değerlendirilmesi. Namık Kemal Üniversitesi Veteriner Fakültesi. Tekirdağ.
34. **Yarsan,E.** Tek Sağlık. Halk Sağlığı Uygulamalarında Veteriner Hizmetlerinin Rolü Sempozyumu, Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Halk Sağlığı Anabilim Dalı. 16 Haziran 2015.
35. **Yarsan,E.** Hayvansal Gıdalarda Veteriner İlaç Kalıntıları. 10 Ekim 2015. VESSPA 2015, Bursa.

36. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarında İlaç Kullanımı". ANKÜSEM - Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı. 1 Ekim 2015, Ankara.
37. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarında İlaç Kullanımı". ANKÜSEM - Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı. 3 Aralık 2015, Ankara.
38. **Yarsan,E.** "Bilinçli Antibiyotik Kullanımı". ANC Eğitim Programı (Beypiliç) 28.01.2016, Bolu.
39. **Yarsan,E.** "Veteriner Hekimlikte Bilinçli Antibiyotik Kullanımı". Bilinçli Veteriner Tıbbi Ürün Kullanımı Semineri. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi ile Beyaz Et Sanayicileri ve Damızlıkcıları Birliği Derneği. 27.02.2016, Ankara.
40. **Yarsan,E.** "Veteriner Hekimlikte Bilinçli Antibiyotik Kullanımı, Antimikrobiyal Direnç ve Tek Sağlık Kavramı". Su Hayvanları Hastalıkları Eğitimi. Bursa veteriner Hekimleri Odası. 5-6 Mayıs 2016. Bursa.
41. **Yarsan,E.** (Moderatör-Panel). Tek Sağlık Yaklaşımında Sürekli Eğitim. Dünya veteriner Hekimleri Günü, 30 Nisan 2016, Ankara.
42. **Yarsan,E.** "Veteriner Hekimlikte Tek sağlık Yaklaşımında Sürekli Eğitim". Kırıkkale Üniversitesi Veteriner Fakültesi Bilimsel Araştırma Topluluğu. Dünya veteriner Hekimleri Günü, 26.04.2016. Konferans.
43. **Yarsan,E.** "Sindirim Sistemi İçin Zehirli Bitkiler, Bunların Türkiye'deki Dağılımı". Veteriner Gastroenteroloji Çalıştayı. 16-17 Nisan 2016, Afyonkarahisar.
44. **Yarsan, E.** Röportaj: Antimikrobiyal Direnç. HaberTürk Gazetesi. 28 Kasım 2016.
45. **Yarsan,E.** "Bilinçli Antibiyotik Kullanımı" Eğitim Programı, 25 Mart 2017. Malatya.
46. **Yarsan,E.** "Veteriner Hekimlikte Akılcı Antibiyotik Kullanımı ve Antimikrobiyal Direnç". VetEBA Kongresi. 3 Mart 2017. Kayseri.
47. **Yarsan,E.** "Deney Hayvanlarına İlaç Verme ve Enjeksiyon Teknikleri ile Kan Alma Metotları". 16-27 Ekim 2017. Gülhane Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı. Ankara.
48. **Yarsan,E.** "Bilinçli Antibiyotik Kullanımı". Konferans. Akçaabat Belediyesi. 20 Kasım 2017. Trabzon.
49. **Yarsan,E.** "Veteriner İlaçları ve İlaçtan Kaynaklanan Sorunlar" Buzağı Kayıpları Sempozyumu. 21-22 Aralık 2017. Kırıkkale.
50. **Yarsan,E.** Tek Sağlık Kapsamında Suyun Önemi. (IMPORTANCE OF WATER WITHIN THE SCOPE OF ONE HEALTH). 3. Uluslararası Su ve Sağlık Kongresi. 12-15 Kasım 2019. Antalya. (Çağırılı, Sözlü Sunu).
51. **Yarsan, E.** Balda Kirletici Maddeler. 1.Uluslararası, 6. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi. 4-7 Eylül 2019. Kayseri. (Sözlü Sunu).
52. Altun,Y., **Yarsan,E.** Kanatlı İştahlarında Ektoparazit Enfestasyonları ve Mücadele Programları. 1.Uluslararası, 6. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi. 4-7 Eylül 2019. Kayseri. (Poster Sunu).
53. Ünal, S.A., **Yarsan, E.** Balda Zehirli Etki Oluşturan Bitkiler. 1.Uluslararası, 6. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi. 4-7 Eylül 2019. Kayseri. (Poster Sunu).
54. Saghaei,S., **Yarsan,E.** Oksitetrasiklin içeren veteriner müstahzarların etken madde düzeyleri üzerine farklı saklama şartlarının etkileri. 1.Uluslararası, 6. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi. 4-7 Eylül 2019. Kayseri. (Poster Sunu).
55. **Yarsan, E.** "Küresel Tehdit: Antimikrobiyal Direnç". VetAnka-2019. 21-23 Mart 2019 – Ankara. (Sözlü Sunu).
56. **Yarsan, E.** "Arıcılıkta Veteriner İlaçları ve Kalıntı Sorunu". Panel: Arıcılıkta Sorunlar ve Çözüm Önerileri -1. 18 Nisan 2019 – Ankara. (Sözlü Tebliğ).
57. **Yarsan, E.** "Arıcılıkta Veteriner İlaçları ve Kalıntı Sorunu". Arı Çalıştayı (VetArı 6). 3-4 Mayıs 2019, Burdur. (Sözlü Sunu).
58. **Yarsan, E.** "Arıcılıkta Veteriner İlaçları ve Kalıntı Sorunu". Arı Çalıştayı (VetArı 7). 21 Ekim 2019, Kırıkkale. (Sözlü Sunu).
59. **Yarsan, E.** Veteriner Hekimlikte Akılcı İlaç Kullanımı. Kırıkkale Üniversitesi Veteriner Fakültesi Bilimsel Araştırma Topluluğu, KÜVBAT. 24 Mayıs 2022. Konferans.
60. **Yarsan, E.** Akılcı Antibiyotik Kullanımı. VETKON. 5 Mayıs 2020. Konferans.
61. **Yarsan, E.** Veteriner Hekimlikte Akılcı İlaç Kullanımı. Kırıkkale Üniversitesi Veteriner Fakültesi Bilimsel Araştırma Topluluğu, KÜVBAT. 24 Mayıs 2022. Konferans.
62. **Yarsan, E.** Akılcı Antibiyotik Kullanımı ve Antimikrobiyal Direnç. Kars Veteriner Hekimleri Odası Öğrenci Topluluğu. 9 Haziran 2020. Konferans.
63. **Yarsan, E.** Veteriner hekimlikte Akılcı Antibiyotik Kullanımı ve Antimikrobiyal Direnç. Kırgızistan Türkiye manas Üniversitesi Veteriner Fakültesi. 28 Mayıs 2021. Konferans.
64. **Yarsan, E.** Tek Sağlık Penceresinden "Antimikrobiyal Direnç". IVSA-Kayseri. Tek Sağlık Sempozyumu. 18 Mart 2022. Konferans.

65. **Yarsan, E.** Hayvan Sağlığında Sistemlere Yönelik Zehirli Bitkiler. Tıbbi Aromatik Bitkilerin Hayvansal Üretim ve Hayvan Sağlığında Kullanımı ve İhtiyaç Analizi Çalıştayı. Bezmi Alem Üniversitesi. 13 Mayıs 2022. Konferans.
66. **Yarsan, E.** Gıda Güvenliği Penceresinden Antimikrobiyal Direnç. Gıda Güvenliği Derneği, Panel. 20 Kasım 2023.
67. **Yarsan, E.** Antimikrobiyal ilaçlar, kullanımlarından kaynaklanabilecek riskler, halk sağlığı, hayvan sağlığı ve direnç. PodCast Yayını. 20 Kasım 2023.
68. **Yarsan, E.** Hayvancılık Genel Müdürü Salih Çelik Veteriner Sağlık Çalışanları Mali ve Sosyal Haklar Çalıştayı. 25 Şubat 2024, Kızılcahamam. Panelist, Moderatör.
69. **Yarsan, E.** Veteriner Hekimlikte Bilinçli ve Güvenli İlaç Kullanımı. VEHADER – 10 Mart 2024. Çevrimiçi Seminer.

E. Basın – Tv – Radyo- Haber

1. **Yarsan,E.** 14 Kasım 2007 BengüTürk TV: Kurbanlık Hayvanlarda Hormon Kullanımı.
2. **Yarsan,E.** 12 Aralık 2006 Kanal B: Kurbanlık Hayvanlarda Hormon Kullanımı.
3. **Yarsan,E.** HaberTürk, Canlı Yayın, HaberTürk Gazete Haberi. VetArı Laboratuvar Tanıtımı. 16.6.2017.
4. **Yarsan,E.** TV1 - Akademik Bakış Programı (Canlı Yayın). “Antimikrobiyal Direnç ve Veteriner İlaçlarının Bilinçli Kullanımı”. 07.09.2019.
5. **Yarsan,E.** İklim Değişikliğinin Arılar Üzerine Etkileri. Burası Hafta Sonu programı - Habertürk canlı yayını Oylum Talu. 1 Şubat 2023.
6. **Yarsan, E.** Tek Sağlık Yaklaşımı kapsamında Antimikrobiyal Direnç. AgroTV. 21 Mart 2022.
7. **Yarsan,E.** TRT Radyo Programı. Hayvansal Gıdalarda Veteriner İlaç Kalıntıları, Halk Sağlığı Yönüyle Önemi. 8 Mayıs 2015, 11.30-12.00, Trabzon Bölge Radyosu.
8. **Yarsan,E.** TRT Radyo Programı. Beyaz Et Sektörü, Kanatlı Eti Güvenilirliği, Ülkemizdeki Durum. 7 Eylül 2015, 11.40-12.00, Trabzon Bölge Radyosu.
9. **Yarsan, E.** HaberTürk, Canlı Yayın, HaberTürk Gazete Haberi. VetArı Laboratuvar Tanıtımı. 16.6.2017.
10. **Yarsan,E.** Akademik Bakış, TV1 Kayseri. 7.9.2019. TV Programı.
11. **Yarsan, E.** Veteriner Hekimliği Mesleği. Tarım TV canlı yayını, 3 Mayıs 2023.
12. **Yarsan, E.** Veteriner Hekimliği Mesleği. TRT1 Bu Toprağın Sesi canlı yayını, 10 Mayıs 2023.
13. **Yarsan, E.** Arınının Bereketi Programı. Agro TV. 10 Aralık 2020.
14. **Yarsan, E.** İklim değişikliği ve bunun başta arı sağlığı olmak üzere geniş çaplı etkileri ve Ülkemizdeki arıcılık uygulamaları, faaliyetleri. AgroTv. 21 Şubat 2024.
15. **Yarsan, E.** İklim değişikliği ve bunun başta arı sağlığı olmak üzere geniş çaplı etkileri ve Ülkemizdeki arıcılık uygulamaları, faaliyetleri. DHA Haber Ajansı. 21 Şubat 2024
16. **Yarsan, E.** Antimikrobiyal direnç, halk sağlığı boyutuyla konunun önemi, ileriye dönük çok yönlü sakıncaları, önlenmesine yönelik yaklaşımlar ve tek sağlık yaklaşımı. Anadolu Ajansı. 2 Temmuz 2022.
17. **Yarsan, E.** Şap Hastalığı. Demirören Haber Ajansı (DHA). 15.3.2023.
18. **Yarsan, E.** Şap Hastalığı. Memleket Treni, TRT Radyo. 17 Mart 2023.
19. **Yarsan, E.** Bilinçsiz antibiyotik tüketiminde 'sessiz pandemi' uyarısı. Demirören Haber Ajansı, 25 Kasım 2022.
20. **Yarsan, E.** Hayvan Hastanesi ve Yaban Ünitesi Faaliyetleri. Demirören Haber Ajansı, 26 Eylül 2022.
21. **Yarsan, E.** Antibiyotik direnci, halk sağlığı boyutuyla konunun önemi, ileriye dönük çok yönlü sakıncaları, önlenmesine yönelik yaklaşımlar ve tek sağlık yaklaşımları. Demirören Haber Ajansı, 11 Ağustos 2022.
22. **Yarsan, E.** Dünya Veteriner Hekimler Günü. “Nurefşanla Senden Öte” Programı, Canlı Yayın. 26 Nisan 2024.
23. **Yarsan,E.** Veteriner Hekimliği Mesleki Tanıtım. “Nurefşanla Senden Öte” Programı,Canlı Yayın.7 Kasım 2024.
24. **Yarsan,E.**Hayvan sağlığında ilaç kullanımı. Can Dostum, TRT İzmir Radyosu. 13 Ocak 2024.
25. **Yarsan,E.**Hayvan sağlığında antibiyotik kullanımı ve direnç. Can Dostum, TRT İzmir Radyosu. 13 Ocak 2024.
26. **Yarsan,E.**Veteriner Hekimliği Eğitim ve Öğretimi. Günaydın Türkiye, TRT Radyo. 3.12.2022.
27. **Yarsan,E.**Küresel Tehdit: Antibiyotik Direnci. Günaydın Türkiye, TRT Radyo. 3.12.2022.
28. **Yarsan,E.** Deprem bölgelerinden Fakültemiz Hayvan Hastanesine getirilen hayvanlar tedavi edilirken, psikolojik destek de sağlanıyor. TRT Haber. 28 Şubat 2023.
29. **Yarsan,E.** Sivrisinek, karasinek gibi vektörlerle Mücadele. TRT. 21 Temmuz 2023.
30. **Yarsan,E.** Sivrisinek, karasinek gibi vektörlerle Mücadele. Demirören Haber Ajansı, DHA. 8.7.2023.
31. **Yarsan, E.** Veteriner Hekimliği Mesleği, Tarım ve Ormanlık Tarihi Sempozyumu” konusu. Tarım TV canlı yayını, 16 Mayıs 2023.

32. **Yarsan, E.** Ülkemizde ve Dünyada Veteriner Hekimliği Eğitim Öğretiminin Tarihçesi, Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesinin Genel tanıtımı, Fakültenin güçlü yönleri, Veteriner Anatomi Müzesi, Veteriner Hekimliği Tarihi Müzesi, Sanal Gerçeklik Laboratuvarı, Hayvan Hastanesi, Eğitim, Uygulama ve Araştırma Çiftliği, İngilizce Veteriner Hekimliği programı. Tarım TV canlı yayını, 30 Haziran 2022.
33. **Yarsan, E.** Veteriner ilaçların kullanım boyutu ve amaçları, akılcı ilaç kullanımı, veteriner ilaçlarından kaynaklanan olumsuzluklar, antibiyotik ve kemoterapi, akılcı antibiyotik kullanımı ve antimikrobiyel direnç, antimikrobiyel direncin önlenmesi. Tarım TV canlı yayını, 7 Nisan 2022.
34. **Yarsan, E.** 4 Ekim Hayvanları Koruma Günü. IHA, İhlas Haber Ajansı. 4 Ekim 2024.
35. **Yarsan, E.** Antibiyotik direnci, halk sağlığı boyutuyla konunun önemi, ileriye dönük çok yönlü sakıncaları, önlenmesi ve tek sağlık yaklaşımları. IHA, İhlas Haber Ajansı. 21 Kasım 2024.
36. **Yarsan, E.** Antibiyotik direnci, halk sağlığı boyutuyla konunun önemi, ileriye dönük çok yönlü sakıncaları, önlenmesi ve tek sağlık yaklaşımları. Demirören Haber Ajansı, DHA. 19 Kasım 2024.
37. **Yarsan, E.** Elektromanyetik Alanların Arı sağlığına Etkileri. IHA, İhlas Haber Ajansı. 8 Kasım 2024.
38. **Yarsan, E.** Arı Sağlığı ve Koloni Kayıpları. IHA, İhlas Haber Ajansı. 2 Kasım 2024.
39. **Yarsan, E.** Afetlerde veteriner Hekimliği Hizmetleri. IHA, İhlas Haber Ajansı. 11 Ağustos 2024.
40. **Yarsan, E.** Vektör (sivrisinek, karasinek gibi) Mücadelesi. IHA, İhlas Haber Ajansı. 19 Temmuz 2024.
41. **Yarsan, E.** Veteriner Hekimliğinde Dijital Teknolojiler, Afetlerde Veteriner Hekimliği, Antibiyotik Direnci. Tarımın Başkenti Programı. 6 Aralık 2024.

F. Kitaplar (Editör)

1. **Yarsan,E.,** Durgut,R. (2002). Veteriner Hekimliğinde Deri Hastalıkları ve Sağaltım. Medisan Yayın Serisi:51. Ankara. ISBN 975-7774-48-0.
2. Durgut,R., **Yarsan,E.** (2007). Laboratuvar Hayvanları Hastalıkları ve Sağaltımı. Medisan Yayın Serisi:66. Ankara. ISBN 975-7774-63-4.
3. Tayar,M., **Yarsan,E.** (2014). Veteriner Halk Sağlığı. Dora Yayıncılık. Bursa. ISBN: 978-605-4798-63-6.
4. **Yarsan,E.** (2014). Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-510-7.
5. **Yarsan,E.** (2014). Veteriner İlaç Rehberi. Güneş Kitabevi, Ankara. 2014. ISBN: 978-975-277- 558-9.
6. **Yarsan,E.** (2015). Kedi ve Köpek Hekimliği. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-590-9.
7. **Yarsan,E.** (2016). Evcil Hayvanlarda Zehirli Bitkiler ve Türkiye'deki Dağılımları. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-642-5.
8. **Yarsan,E.** (2017). Koyun ve Keçi Hekimliği. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-677-7.
9. **Yarsan,E.** (2017). Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
10. **Yarsan, E.** Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler: Antibiyotiklere Direnç ve Direncin Çok Yönlü Etkileri. Ankara: MakroMedya; 2012.
11. **Yarsan,E.** (2018). Veteriner İlaç Rehberi. 2.Baskı. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277- 704-0.
12. **Yarsan,E.** (2018). Veteriner Hekimlikte İlaç Uygulama Yöntemleri. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Ankara Nobel Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-605-9215-90-9.
13. **Yarsan,E.** (2018). Kedi ve Köpek Hekimliği. 2. Baskı. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-729-3.
14. **Yarsan,E.** (2019). At Hekimliği. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-758-3.
15. **Yarsan,E.** (2020). Balık Hekimliği. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-809-2.
16. **Yarsan,E.** (2021). Veteriner İlaç Rehberi 2022-2023. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-865-8.
17. **Yarsan,E.** (2021). Koyun ve Keçi Hekimliği. 2.Baskı. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-823-8.
18. **Yarsan,E.** (2021). Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). 3.Baskı. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-854-2.
19. **Yarsan,E.** (2021). Veteriner Hekimlikte İlaç Uygulama Yöntemleri. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Ankara Nobel Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-605-9215-90-9.
20. **Yarsan,E.** (2022). Kızılcahamam Soğuksu Milli Parkı Yaban Hayvanları Kitabı, 2022.

21. **Yarsan,E.** (2022). Kanatlı Hekimliği. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-894-8.
22. **Yarsan,E** (2023). Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi 180. Yıl Almanağı (1842-2022). Veteriner Fakültesi Yayınları No: 417; Ankara Üniversitesi Yayınları No: 782. ISBN: 978-605-136-624-1. Koordinatör.
23. **Yarsan,E.** (2023). Kedi ve Köpek Hekimliği. 3. Baskı. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-946-4.
24. **Yarsan,E.** (2023). Veteriner Hekimliği Genel Histoloji Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-956-3.
25. **Yarsan,E.** (2023). Veteriner Hekimliği Dölerme ve Suni Tohumlama Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-978-5.
26. **Yarsan,E.** (2023). Veteriner Hekimliği Parazitoloji Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-960-0.
27. **Yarsan,E.** (2023). Afetlerde Veteriner Hekimliği. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-959-4.
28. **Yarsan,E.** (2023). Cumhuriyetin 100. Yılında Veteriner Fakülteleri. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Ankara Üniversitesi Yayın No: 844. ISBN: 978-605-136-760-6.
29. **Yarsan,E.** (2024). Veteriner Hekimliği Anatomi Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-625-6065-21-5.
30. **Yarsan,E.** (2024). Veteriner Hekimliği Fizyoloji Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-625-6065-22-2.
31. **Yarsan,E.** (2024). Veteriner Hekimliği Et-Süt Hijyeni ve Teknolojisi Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-625-6065-14-7.
32. **Yarsan,E.** (2024). Veteriner Hekimliği Gıda Hijyeni ve Halk Sağlığı Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-625-6065-13-0.
33. **Yarsan,E.** (2024). Veteriner Hekimliği Hayvancılık İşletme Ekonomisi Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-625-6065-00-0.
34. **Yarsan,E.** (2024). Veteriner Hekimliği Gıda Hijyeni ve Halk Sağlığı Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-625-6065-13-0.
35. **Yarsan,E.** (2023). Veteriner Hekimliği Mevzuat ve Etik Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-957-0.
36. **Yarsan,E.** (2024). Veteriner Hekimliği Veteriner Halk Sağlığı Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-625-6065-20-8.

Kitap Bölümleri

1. Kaya,S., **Yarsan,E.** (2002). Organik Maddeler. Sf: 251-260. Ed:S.Kaya, İ.Pirinççi, A.Bilgili. Veteriner Hekimliğinde Toksikoloji. Medisan Yayın Serisi:53. Ankara. ISBN 975-7774-50-2.
2. **Yarsan,E.** (2002). Süte Geçen Maddeler. Sf: 830-833. Ed:S.Kaya, İ.Pirinççi, A.Bilgili. Veteriner Hekimliğinde Toksikoloji. Medisan Yayın Serisi:53. Ankara. ISBN 975-7774-50-2
3. Kaya,S., **Yarsan,E.** (2002). İmmunotoksikoloji. Sf: 843-861. Ed:S.Kaya, İ.Pirinççi, A.Bilgili. Veteriner Hekimliğinde Toksikoloji. Medisan Yayın Serisi:53. Ankara. ISBN 975-7774-50-2
4. Tanyüksel,M., **Yarsan,E.** (2005). Halofantrin. Sf:141-146. Ed: Ç.Akısü, M.Korkmaz. Tıbbi Parazitolojide Tedavi. Türkiye Parazitoloji Derneği Yayın No:20. İzmir. ISBN 975-94646-5-9
5. Tanyüksel,M., **Yarsan,E.** (2005). Klorokin. Sf:157-166. Ed: Ç.Akısü, M.Korkmaz. Tıbbi Parazitolojide Tedavi. Türkiye Parazitoloji Derneği Yayın No:20. İzmir. ISBN 975-94646-5-9
6. **Yarsan,E.,** Kaya,S. (2005). Protozoon Hastalıklarında Kullanılan İlaçlar ve Farmakolojik Özellikleri. Sf:321-340. Ed: A.Burgu, Z.Karaer. Veteriner Hekimliğinde Parazit Hastalıklarında Tedavi. Türkiye Parazitoloji Derneği Yayın No:19. İzmir. ISBN 975-94646-6-7
7. **Yarsan,E.,** Durgut,R. (2010). Farmakoloji ve Toksikolojide Rat Modelleri. Küçük Deney Hayvanlarından Rat. DOI: 10.4328/JCAM.481. Journal of Clinical and Analytical Medicine
8. **Yarsan,E.** (2011). Kemoterapötikler. Sf: 83-97. Ed: S.Kaya. Temel Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji. AOF Yayınları.
9. Baydan,E., **Yarsan,E.** (2011). Hayvansal Gıdalarda İlaç Kalıntıları, İlaçların Ruhsatlandırılması, Dağıtımı, Satışı ve Kontrolü. Sf: 98-109. Ed: S.Kaya. Temel Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji. AOF Yayınları.
10. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2014. ISBN: 978-975-277-510-7.

11. **Yarsan,E.** (2014). Kemoterapötikler. Sf: 96-117. Ed: S.Kaya. Temel Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji. AOF Yayın No:3126.
12. Baydan,E., **Yarsan,E.** (2014). Hayvansal Gıdalarda İlaç Kalıntıları, İlaçların Ruhsatlandırılması, Dağıtımı, Satışı ve Kontrolü. Sf: 118-138. (Ed: S.Kaya. Temel Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji). AOF Yayın No: 3126. ISBN: 978-97506-1762-1.
13. **Yarsan,E.** (2015). Kedi ve Köpeklerde Antibakteriyel İlaçlar. Sf: 43-61. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Kedi ve Köpek Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-590-9.
14. **Yarsan,E.** (2015). Kedi ve Köpeklerde Kullanılan Veteriner İlaçları. Sf: 875-898. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Kedi ve Köpek Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-590-9.
15. **Yarsan,E.** (2015). Veteriner Hekimlikte Reçete. Sf: 1-7. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Kedi ve Köpek Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-590-9.
16. **Yarsan,E.** (2015). Kedi ve Köpeklerde Homeopati. Sf: 89-106. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Kedi ve Köpek Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-590-9.
17. Topyıldız,M., **Yarsan,E.** (2016). Sindirim Sistemine Etkili Zehirli Bitkiler. Sf:25-51. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Evcil Hayvanlarda Zehirli Bitkiler ve Türkiye'deki Dağılımları. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-642-5.
18. Alim,E.C., **Yarsan,E.** (2016). Böbrek ve Üriner Sistemine Etkili Zehirli Bitkiler. Sf:137-148. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Evcil Hayvanlarda Zehirli Bitkiler ve Türkiye'deki Dağılımları. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-642-5.
19. Yipel,M., **Yarsan,E.** (2016). Kedi ve Köpekler İçin Zehirli Bitkiler. Sf:201-235. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Evcil Hayvanlarda Zehirli Bitkiler ve Türkiye'deki Dağılımları. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-642-5.
20. **Yarsan,E.** (2016). Süte Geçebilen Zehirli Bitkiler. Sf:237-244. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Evcil Hayvanlarda Zehirli Bitkiler ve Türkiye'deki Dağılımları. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-642-5.
21. **Yarsan,E.** (2017). Veteriner İlaçları. Sf: 133-164. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-677-7.
22. **Yarsan,E.** ve Bilir,E.K. (2017). Zehirlenmeler. Sf: 767-792. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-677-7.
23. **Yarsan,E.** Kurtdede,A. (2017). Ruhsatlı İlaçlar. Sf: 793-840. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-677-7.
24. **Yarsan,E.** (2017). Veteriner Hekimlikte İlaç Kullanımı. Sf: 1-3. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
25. **Yarsan,E.** (2017). Kemoterapi. Sf: 5-25. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
26. **Yarsan,E.** (2017). Veteriner İlaç Kalıntıları. Sf: 27-91. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
27. **Yarsan,E.** (2017). Köpek ve Kedilerde Antibiyotik Kullanımı Sf: 137-158. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
28. **Yarsan,E.** (2017). Ruhsatlı Antibakteriyel Müstahzarlar Sf: 227-290. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
29. **Ender Yarsan** (2018). Reçete. Sf:1-12. Ed: Prof.Dr. Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte İlaç Uygulama Yöntemleri. Ankara Nobel Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-605-9215-90-9.
30. **Ender Yarsan**, Levent Altıntaş (2018). Veteriner İlaçlarında Doz Bilgisi Ve Farmasötik Şekiller. Sf:13-40. Ed: Prof.Dr. Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte İlaç Uygulama Yöntemleri. Ankara Nobel Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-605-9215-90-9.
31. **Ender Yarsan** (2018). Koyun Ve Keçilerde İlaç Uygulama. Sf:89-104. Ed: Prof.Dr. Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte İlaç Uygulama Yöntemleri. Ankara Nobel Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-605-9215-90-9.
32. **Ender Yarsan**, Sedat Sevin (2018). Arılarda İlaç Uygulama. Sf:169-182. Ed: Prof.Dr. Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte İlaç Uygulama Yöntemleri. Ankara Nobel Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-605-9215-90-9.
33. **Ender Yarsan**, Mustafa Türe, Ahmet Faruk Yeşilsu (2018). Balıklarda İlaç Uygulama. Sf:205-214. Ed: Prof.Dr. Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte İlaç Uygulama Yöntemleri. Ankara Nobel Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-605-9215-90-9.

34. Nurullah Özdemir, Mustafa Yipel, **Ender Yarsan** (2019). Klinik Toksikoloji. Sf: 879-908. Çeviri Editörü: Prof. Dr. Nuri Altuğ. Köpek ve Kedilerin Klinik Hekimliği. ISBN: 9789752777316. Güneş Kitabevi. Ankara.
35. **Yarsan,E.** (2019). Atlarda İlaç Kullanımı. Sf: 161-224. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. At Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-758-3.
36. Diri,M., **Yarsan,E.** (2019). Antibiyotik Direnci. Sf: 1249-1260. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. At Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-758-3.
37. Saghaei,S., Yılmaz,İ., **Yarsan,E.** (2019). Zehirli Bitkiler. Sf: 1295-1320. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. At Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-758-3.
38. **Yarsan,E.** (2019). Ruhsatlı İlaçlar. Sf: 1321-1344. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. At Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-758-3.
39. **Yarsan, E.,** Çakır, E.O., Altıntaş, L., Sevin, S. (2019). Bitkisel kaynaklı antelmentik maddeler. Aydın Vural H, editör. Büyükbaş Hayvan Yetiştiriciliğinde Kullanılan İlaçlar. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; p.11-9.
40. **Yarsan,E.** (2020). İlaç Kullanımı. Sf: 107-145. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Balık Hekimliği. Güneş TıpKitabepevleri, Ankara. ISBN: 978-975-277-809-2.
41. **Yarsan,E.,** Otcucuoğlu,Ö. (2020). Anestezi. Sf: 317-333. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Balık Hekimliği. Güneş TıpKitabepevleri, Ankara. ISBN: 978-975-277-809-2.
42. Yipel,M., Tekeli,İ.O., Ekici,H., **Yarsan,E.** (2020). Kalıntı ve Kirlilik. Sf: 335-392. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Balık Hekimliği. Güneş TıpKitabepevleri, Ankara. ISBN: 978-975-277-809-2.
43. **Yarsan,E.** (2020). Antibakteriyel Direnç. Sf: 393-415. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Balık Hekimliği. Güneş TıpKitabepevleri, Ankara. ISBN: 978-975-277-809-2.
44. **Yarsan E,** Ünal SA. (2021). Arı ürünlerinde kirleticiler ve risk değerlendirmesi. Özdemir N, editör. Veteriner Arı Sağlığı ve Apiterapi. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2021. p.83-91. ISBN: 978-625-401-388-1.
45. **Yarsan,E.** (2021). Veteriner İlaçları. Sf: 843-874. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-823-8.
46. **Yarsan,E.,** Bilir,E.K. (2021). Zehirlenmeler. Sf: 787-810. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-823-8.
47. **Yarsan,E.** Kurtdede,A. (2021). Ruhsatlı İlaçlar. Sf: 953-990. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-823-8.
48. **Yarsan,E.** (2021). Veteriner Hekimlikte İlaç Kullanımı. Sf: 1-4. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi. Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
49. **Yarsan,E.** (2021). Kemoterapi.Sf:5-26. Ed:Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
50. **Yarsan,E.** (2021). Veteriner İlaç Kalıntıları. Sf: 27-92. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
51. **Yarsan,E.** (2021). Köpek ve Kedilerde Antibiyotik Kullanımı Sf: 139-160. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
52. **Yarsan,E.** (2021). Ruhsatlı Antibakteriyel Müstahzarlar Sf: 225-262. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Veteriner Hekimlikte Antibiyotikler (Pratik Bilgiler Rehberi). Editör: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 2.Baskı. ISBN: 978-975-277-681-4.
53. **Yarsan,E.** (2022). Kanatlılarda İlaç Kullanımı. Sf: 177-222. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Kanatlı Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-894-8.
54. Yipel, M., **Yarsan,E.** (2022). Metal ve Mineral Maddelerden Kaynaklanan Olumsuzluklar. Sf: 759-782. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Kanatlı Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-894-8.
55. Altun,Y., **Yarsan,E.** (2021). Ektoparazit (Dermanyssus Gallinae) Kontrolü. Sf: 783-820. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-823-8.
56. Tarhane,A.K., **Yarsan,E.** (2021). Antibiyotik Direnci. Sf: 821-864. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-823-8.
57. **Yarsan,E.,** Yaman,E., Güç,E. (2021). Antibiyotiklere Alternatif Uygulamalar. Sf: 865-884. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-823-8.
58. Ekici, H., **Yarsan,E.** (2021). Dezenfeksiyon. Sf: 885-916. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-823-8.
59. Yipel,E., **Yarsan,E.** (2021). Bitkilerden Kaynaklanan Zehirlenmeler. Sf: 1209-1230. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Koyun ve Keçi Hekimliği. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-823-8.

60. **Yarsan E**, Aykol SN. Bitkisel droglardaki önemli bazı ilaç etkin maddeleri. Temamoğulları F, Editör. Veteriner Hekimlikte Fitoterapi. 1.Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.1-7.
61. **Yarsan,E.** (2023). Ruhsatlı Veteriner İlaçları. Sf: 971-986. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Kedi ve Köpek Hekimliği. 3. Baskı. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-946-4.
62. **Yarsan,E.** (2023). Antibakteriyel İlaçlar. Sf: 67-82. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Kedi ve Köpek Hekimliği. 3. Baskı. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-946-4.
63. Sevin,S., **Yarsan,E.** (2023). Arı Sağlığı. Sf: 165-182. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Afetlerde Veteriner Hekimliği Hizmetleri. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-959-4.
64. Altıntaş,L., **Yarsan,E.** (2023). Nükleer, Biyolojik, Kimyasal Kirlilikle Mücadele. Sf: 183-198. Ed: Prof.Dr.Ender Yarsan. Afetlerde Veteriner Hekimliği Hizmetleri. Güneş Kitabevi, Ankara. ISBN: 978-975-277-959-4.
65. Tayar,M., **Yarsan,E.** (2024). Veteriner Hekimliği Veteriner Halk Sağlığı Akıl Notları. Seri Editörü: Prof.Dr.Ender Yarsan. Güneş Kitabevi, Ankara. 249 sayfa. ISBN: 978-625-6065-20-8.
66. **Yarsan E.** (2024). Laboratuvar hayvanlarında tutuş, kan ve örnek alma, ilaç uygulama ve enjeksiyon teknikleri. Altıntaş L, editör. Laboratuvar Hayvanlarında İlaç Kullanımı. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2024. sf.23-30.

G. Projeler

1. Kaya,S. ve **Yarsan,E.:** Etlik piliçlerde iyonofor grubu antibiyotiklerle zehirlenme: monensin ile vitamin E ve selenyumun birlikte veya ayrı ayrı verilmesinin bazı histopatolojik ve biyokimyasal parametrelere etkileri. Ankara Üniversitesi Araştırma Fonu Projesi. Proje no: 95.30.00.05. (1995-1996)
2. Şanlı,Y., Kerman,M., Kaya,S., Yavuz,H., Bilgili,A., Akar,F., Filazi,A **Yarsan,E.**, Akkaya,R, Özsoy,A.: Çok yönlü hayvan yetiştiriciliğinde karma yem ve yem hammaddelerinden kaynaklanan olumsuzluk faktörlerinin araştırılması. TAGEM-HSA-04-MT-37 Kod Numaralı Bakanlık Projesi. (1994-1996)
3. Sağmanlıgil,H., Bilgili,A.,**Yarsan,E.** ve Türel İ.: Van Gölü'nden avlanan inci kefalı örneklerinde organik klorlu insektisid düzeyleri üzerinde araştırmalar. Y.Y.Ü.Araştırma Fonu. Proje No: 94VF306. (1994-1995)
4. Şanlı,Y., Aştı,R., Yardımcı,H., Bilgili,A., Kurtdede,N., Filazi,A. ve **Yarsan,E.:** Bazı antibakteriyel ilaçların kanatlı immün yanıtları üzerindeki etkilerinin araştırılması. TÜBİTAK, VHAG-1226. (1996-1997)
5. **Yarsan,E.**, Tanyüksel,M., Gün,H. ve Çelik,S.: Organik fosforlu ve karbamat grubu insektisidlerin lipid peroksidasyon olayı üzerindeki etkilerinin araştırılması. Ankara Üniversitesi Araştırma Fonu Projesi. Proje no: 96.10.00.17. (1996-1998)
6. Baydan,E., Traş,B., Bilgili,A., Filazi,A., **Yarsan,E.**, Özdemir,M. ve Akkaya,R.: Etlik piliçlerde kullanılan çeşitli veteriner ilaçlarının kalıntıları üzerine pişirme, dondurma ve benzeri işlemlerin etkilerinin araştırılması. 1. Sülfonamid grubu bazı antibakteriyellerin incelenmesi; 2. Kinolon grubu bazı antibakteriyellerin incelenmesi. TAGEM - HS/98/16/02 Kod Numaralı Bakanlık Projesi. (1998-2000)
7. Meriç,A., Yıldız,K., Karahan,S., **Yarsan,E.**, Altıntaş,L., İnce,S., Altıokka,G., Güven,K., Babür,C. Özbey,S. Endoparaziter ve antiprotozoer olarak potansiyel antiparaziter etkili kimyasal bileşiklerin sentez yoluyla hazırlanması ve veteriner hekimlikte kullanımlarının araştırılması. Anadolu üniversitesi araştırma fonu (AÜAF) - 2006 / 2011
8. **Yarsan,E.**, Ekici,H. Florfenikol ihtiva eden preparatların broylerlerde biyoeşdeğerliği, farklı saklama şartlarının etkileri ve farmakovijilans taramaları. TÜBİTAK. Proje No:1100033. (2010 – 2011).
9. Ekici, H., Yıldırım, E., **Yarsan, E.** Kırıkkale ve Çevre İllerdeki Yem Fabrikalarından Alınan Karma Yemlerde Aflatoksin B1, Total Aflatoksin, Okratoksin A ve Fumonisin Varlığının Araştırılması ve Mevsimlere Göre Değişimlerinin İncelenmesi. Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Birimi Projesi proje No: 2012/54. Proje Başlama Tarihi: 13.06.2012. Bitiş Tarihi: 13.06.2014.
10. **Yarsan,E.**, Saghei,S., Altıntaş,L. Farklı Saklama Şartlarında Muhafaza Edilen Oksitetrasiklin, Enrofloksasin, Sülfonamid–Trimetoprim ve Levamizol İçeren Veteriner Müstahzarların Orjinal ve Açılmış Şekillerindeki Etkin Madde Düzeyleri. Ankara Üniversitesi Bilimsel Araltırma Projesi. Proje no:12L3338001.
11. Taçbaşı,E. (Yürütücü). Sağlıklı ve *Lactococcus garvieae* ile enfekte Gökkuşluğu Alabalıkları (*Oncorhynchus mykiss*, Walbaum 1792)'nda florfenikol'ün farmakokinetiğinin belirlenmesi. TAGEM Projesi. Başlama Tarihi Mart 2014 –. (Araştırmacı).
12. Balkıs, N. (Yürütücü). WaterSavr Kullanımının Su Kalitesi ve Canlı Kaynaklar Üzerindeki Potansiyel Etkisinin Araştırılması. T.C. Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Projesi. Ar-Ge Proje No: 2015/3. 13.07.2015-30.04.2016. (Araştırmacı).
13. Kaya,S.M. (Yürütücü). Fusidik Asitin Meme İçi Uygulanmak Üzere Veteriner İlaç Şeklinde Geliştirilmesi. TÜBİTAK Kobi Ar-Ge Başlangıç Programı. Proje No: 7150369. 1.3.2015-30.4.2016. (Akademik Danışman).

14. Ender Yarsan, Mehmet Diri, Bülent Baş, Orhan Pınar. Türkiye'deki Yarış Atlarının Solunum Yollarından İzole Edilen Streptococcus Spp. ve Staphylococcus Spp. Etkenlerinde Antibakteriyel İlaçlara Direncin Tespit Edilmesi. Ankara Üniversitesi Bilimsel Arştırma Projesi. Proje no: 16L0239011. (13.000 TL). (Yürütücü). 3.11.2016 -9.02.2018.
15. Datavet Yazılımı / Mobil Uygulaması Geliştirme ve Pazar Oluşturma Projesi. KOSGEB KOBİGEL – KOBİ Gelişim Proje Destek Programı. EVET Araştırma Geliştirme San ve Tic.A.Ş. Yürütücü: Mustafa Şimşek. 6.12.2016. Antalya. (Akademik Danışmanlık).
16. Yrd.Doç.Dr. Zafer DOĞU, Doç.Dr. Erdinç ŞAHİNÖZ, Öğr.Gör. Hakan YILDIZ, Doç.Dr. Füsün TEMAMOĞULLARI, Yrd.Doç.Dr. Hüsamettin EKİCİ, Prof.Dr. Ender YARSAN. Alabalık Dokularında Florfenikol Kalıntılarının Araştırılması. Harran Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi: 16126. (17.000 TL). 22.9.2016 – (Araştırmacı).
17. Sedat SEVİN, Özlem OSMANAĞAOĞLU, Fadime KIRAN, Ayşe İrem NURCAN. Bal Arısı (*Apis mellifera spp.*) bağırsak mikrobiyotasının probiyotik olarak geliştirilmesi ve *Nosema spp.* enfeksiyonu sağaltımında alternatif bir uygulama olarak değerlendirilmesi. TAGEM Projesi. TAGEM-16/ARGE/42. (237.442,3 TL). 14.7.2016 – 24 Ay. (Akademik Danışman). Bitiş tarihi 2018.
18. Sumru ÇITAK, Meryem Burcu KÜLAHCI, Zehra ŞAHİN, Ender YARSAN. Tüketime Sunulan Hayvansal Gıdalardan İzole Edilen Çeşitli Gram Pozitif Bakterilerin Antibiyotik ve Biyosit Dirençlilikleri ve Aktif Pompa Gen Profillerinin Araştırılması. TAGEM Projesi. (299,807.28 TL). 2016 – 24 Ay. (Araştırmacı).
19. Veteriner Tıbbi Ürünlerde Ruhsatlandırma Ve Güncel Mevzuat Bilgilendirmesi İle Veteriner Hekimlere Bilimsel Destek Sağlanması Projesi. ANKÜR Eğitim Hizmetleri AR-GE ve Yüksek teknoloji faaliyetleri Madencilik Sağlık Sanayi ve Ticaret A.Ş - VİLSAN Veteriner İlaçları Tic. ve San. A.Ş. (21.600 TL). 29.12.2015-30.12.2016. Araştırmacı-Yürütücü.
20. Hüsamettin Ekici, Recep Yıldız, Ender Yarsan. Streptozotosin İle Deneysel Olarak Diyabet Oluşturulan Ratlarda Gilaburu'nun (*Viburnum opulus*) Antioksidatif Metabolizma Üzerine Etkisi. Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Birimi Projesi. 2017/008. (16,251.64 TL). 27.01.2017-31.05.2018.
21. Yarsan, E. Beyaz Ada Soğanı "*Urginea maritima*" ve Mısır Koçanı Tozu ile Rodentisit Etkili Formülasyon Geliştirilmesi ve Farklı Farmasötik Şekillerinin Etkinliğinin Gösterilmesi. KOSGEB Projesi. 2018-03. Akademik Danışman.
22. Balkıs, N. (Yürütücü). WaterSavr Kullanımının Su Kalitesi ve Canlı Kaynaklar Üzerindeki Potansiyel Etkisinin Araştırılması. İSKİ Projesi. (Araştırmacı). 2018.
23. Sedat Sevin (2018). Farklı Dezenfektan Solusyonların Bal Arısında (*Apis mellifera spp.*) Kullanımı ve Etkinliklerinin Karşılaştırılması. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Kamu-Özel Sektör İşbirliği Programı Projesi. (Danışman).
24. Yarsan, E. (2019). Türkiye Jokey Kulübü At Sağlığı ve Veterinerlik Hizmetlerinde Kullanılan İlaç Etkin Maddelerine İlişkin Teknik Şartnamelerin Hazırlanması. Türkiye Jokey Kulübü, At Sağlığı ve Veterinerlik Hizmetleri Müdürlüğü. 2019-2020 (3 Ay).
25. Yarsan,E. (2021). Türkiye'de Bulunan Arı Irklarından Elde Edilecek Arı Zehiri Bileşiminin Analizi ve Antikanserijen Etkilerinin İnVitro Olarak Araştırılması. 21L0239011. 2021-2022. Yürütücü.
26. Yarsan,E. (2022). Kırmızı kanatlı akarı *Dermanyssus gallinae* sağaltımında alternatif mücadele yöntemlerinin hedeflenmesi. TSG-2022-2739. Araştırmacı.
27. Yarsan,E. (2023). Pnömonili At ve Sığır Akciğerlerinde PTX3 Varlığı. TSG-2023-2767. Araştırmacı.
28. Yarsan,E. (2022). Sucul Omurgalı Deneysel Hayvanı Laboratuvarı Kurulması ve Bazı Veteriner Antihelmintik İlaçların Akut Embriyotoksik Etkilerinin Zebra balığı (*Danio rerio*) Modelinde Araştırılması. TSG-2022-2334. Yürütücü.
29. Asiye Kılıç (2022). Veteriner Hekimliği Mesleki Tanıtım – Boyama Kitabı. TÜBİTAK, 2209/A Öğrenci Projesi. (Danışman).
30. Muhammed Çimen (2023). Veteriner Hekimliğinde Dijital Kaynakların Oluşturulması; Veteriner Hekimleri Tarihi Müzesinde Sergilenen Bir Baytarnamenin Dijital Ortama Aktarılarak Korunması. TÜBİTAK, 2209/A Öğrenci Projesi. (Danışman).
31. Alperen ÇANDIROĞLU (2023). Ülkemize Özgü Bazı Kara Ve Su Hayvanlarının Hikaye Tarzında Tanıtımları. TÜBİTAK, 2209/A Öğrenci Projesi. (Danışman).
32. Ender Yarsan (2022). Veteriner Fakültesi Lisans Öğrencileri İçin Proje Yazma Etkinliği: VetProje2022. TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Destegi Programı. (Koordinatör).
32. Ender Yarsan (2023). AFETLERDE VETERİNER HEKİMLİĞİ HİZMETLERİ TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Destegi Programı. (Koordinatör).

33. Ender Yarsan (2024). Veteriner Fakültesi Lisans Öğrencileri İçin Proje Yazma Etkinliği: VetProje2024. TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Destegi Programı. (Koordinatör).

H. Tez Danışmanlıkları

Tamamlanmış Tezler

Doktora

1. Ağızdan Kullanılan Bazı Sülfonamid Preparatlarının Broilerlerde Biyoeşdeğerliliği- Levent Altıntaş. 2006.
2. Türkiye’de Ruhsatlı bazı Veteriner Antibakteriyel İlaç Spesiyalitelerinin (Aminoglikozidler ve Sülfonamidler) Etken Madde İçerikleri ve Bazı Saklama Şartlarının Bu Düzeylere Etkisi Üzerine Çalışmalar- Şahver Ege Hişmioğulları. 2004.
3. Ankara Bölgesi Kanatlı Karma Yemlerinde Fumonisin B1 Varlığının Araştırılması. Kimy. Alparslan Çevik. 2006
4. Enrofloksasinin etlik civciv ve piliçlerde eklemelere yönelik etkilerinin histopatolojik ve biyokimyasal parametreler ile değerlendirilmesi. Vet.Hekim. I.Gaafar Ibrahim. 2006.
5. Türkiye’nin Doğu Anadolu Bölgesi’ndeki Bazı İllerden Toplanan Bal Örneklerinde Metal Düzeylerinin Belirlenmesi. Vet.Hekim. Metin Güleş. 2007.
6. Çukurova Yöresinden Toplanan Sütlerde Sentetik Piretroid İnsektisid Varlığının Araştırılması. Vet.Hekim Sibel Sarı (Çakır). 2008.
7. Türkiye’nin Farklı Bölgelerinden Toplanan Süt Örneklerinde Bazı Metal Düzeyleri. E.Ozan Çakır. 2009.
8. Varroa Jacobsoni ile Doğal Enfeste Balarısı Kolonilerinde Koumafos Etken Maddesi İçeren Farklı Farmasötik Şekillerin Etkinliği ve Baldaki Kalıntıların Araştırılması. Pınar Portakal. 2010.
9. Florfenikol İhtiva Eden Preparatların Broilerlerde Biyoeşdeğerliliği, Farklı Saklama Şartlarının Etkileri İle Farmakovijilans Taramaları. Hüsamettin Ekici, 2011.
10. Akdeniz Antalya Körfezi’nde Avlanan Barbunya (Mullus barbatus, Linnaeus, 1758), Kefal (Mugil cephalus, Linnaeus, 1758) ve Yeşil Kaplan Karidesi (Panaeus semisulcatus, De Haan, 1844) Türlerinde Bazı Ağır Metal Düzeylerinin Belirlenmesi. Mustafa Yipel, 2012.
11. Farklı Saklama Şartlarında Muhafaza Edilen Oksitetrasiklin, Enrofloksasin, Sülfonamid–Trimetoprim ve Levamizol İçeren Veteriner Müstahzarların Orjinal ve Açılmış Şekillerindeki Etkin Madde Düzeyleri. Shahram Saghaei, 2014.
12. Kilis Keçilerinde Geleneksel ve Uzun Etkili Oksitetrasiklin Müstahzarlarının Farmakokinetiği. İbrahim Aktaş, 2016.
13. Ankara ve Çevre Bazı İlçeleri’nden Toplanan Ballarda Metal Düzeylerinin Araştırılması. Ece Çağırıcı Alim, 2016.
14. Türkiye’deki Yarış Atlarının Solunum Yollarından İzole Edilen *Streptococcus* Spp. ve *Staphylococcus* Spp. Etkenlerinde Antibakteriyel İlaçlara Direncin Tespit Edilmesi. Mehmet Diri, 2018.
15. Ülkemize Özgü Çam Balı ve Kestane Balı’nın Krem Tazında Farmasötik Şeklinin Geliştirilmesi ve Yara İyileşmesi Üzerine Etkisinin Araştırılması. Sedat Sevin, 2018.
16. Ülkemizde Adana Yöresinden Toplanan Kırmızı Biberlerde (*Capsicum annum* L.) Biber ve Çekirdeğindeki Kapsaisin Miktarının Tespit Edilmesi ve Kolon Kanseri Hücreleri (Caco-2) Üzerine Sitotoksik Etkilerinin Araştırılması. Emine Kübra Bilir, 2020.
17. Propolisin Krem Ve Solüsyon Tazında Farmasötik Şekillerinin Geliştirilmesi ve Yara İyileşmesi Üzerine Etkilerinin Araştırılması. Metin Topyıldız, 2020.
18. Türkiye’de Bulunan Arı Irklarından Elde Edilecek Arı Zehiri Bileşiminin Analizi ve Antikanserojen Etkilerinin İnvitro Olarak Araştırılması. Sinem Pehlivan, 2022.
19. Veteriner Hekimliği Uygulamalarında Etiket Dışı İlaç Kullanımının Boyutlarının Araştırılması. Yavuz Altun, 2023.
20. Ranibizumab ve Aflibercept’in *In Vitro* Oküler Toksisitesinin Araştırılması. Eren Ekici, 2023.

Yüksek Lisans

1. Diklorvos’un Subakut ve Subkronik Dönemde Farelerde Lipid Peroksidasyon Olayı Üzerine Etkileri - Önder Çakır. 2004.
2. Klorprifos ve Lambda-Siyhalotrin’in Subakut ve Subkronik Dönemde Farelerde Lipid Peroksidasyon Olayı Üzerine Etkileri - Mehmet Şafak. 2005.
3. Türkiye’de Beşeri ve Veteriner Hekimliğinde Kullanılan İdrar Sondalarının Sitotoksik Etkilerinin Araştırılması – Hakan Büzkaya. 2012.
4. Türkiye’deki Zehirli Bitkilerin Coğrafik Dağılımı Ve Hayvanlar Üzerindeki Toksik Etkileri. Ayşe Nihal Göde, 2016.

5. Evcil Hayvanlarda Zehirli Metaller Ve Türkiye'deki Dağılımı. Atalay Bozbay, 2016.
6. Türkiye'de ve Dünya'da Farmakovijilans Uygulamaları. Özge Güler, 2018.
7. Kanatlılarda Antibiyotiklere Alternatif Uygulamalar; Probiyotikler, Prebiyotikler, Organik Asitler, Fitojenler, Esansiyel Yağlar ve Bakteriyosinler. Ertuğrul Yaman, 2020.

I. Düzenlediği Bilimsel Faaliyetler (Seçilenler)

1. Birinci Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı) Kongre Düzenleme Kurulu Üyeliği; Kongre Kitabı Editörü. 22-24 Eylül 2005. Ankara Üniv. Vet. Fak. Prof. Dr. Satı Baran Konferans Salonu
2. 27 Nisan 2002 Dünya Veteriner Hekimleri Günü Düzenleme Kurulu
3. 24 Nisan 2004 Dünya Veteriner Hekimleri Günü Düzenleme Kurulu
4. Serbest Veteriner Hekimlik ve Veteriner Sağlık Ürünleri Sempozyumu Düzenleme Kurulu Üyeliği. 17-18 Mart 2007 Konya.
5. İkinci Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Düzenleme Kurulu Üyeliği, 6-8 Eylül 2007, Samsun.
6. III.Türk Veteriner Hekimliği Kurultayı, Düzenleme Kurulu Üyeliği ve Kurultay Sekreteryası, 23-25 Nisan 2010, Ankara.
7. III.Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Düzenleme Kurulu Başkanı, 29 Eylül – 2 Ekim 2010, Aydın.
8. Veteriner Farmakokinetik Çalıştayı, Düzenleme Kurulu Başkanı, 24 Eylül 2011, Ankara.
9. Bilinçli Antibiyotik Kullanımı ve Antimikrobiyal Direnç Sempozyumu. 18 Ekim 2012 – Ankara. Bilim ve Düzenleme Kurulu Üyeliği. Bilimsel Sekreteryası.
10. IV. Zoonotik Hastalıklar Sempozyumu, (Gıda Kaynaklı Patojenler). 19-20 Ekim 2012 – Ankara. Bilim ve Düzenleme Kurulu Üyeliği. Bilimsel Sekreteryası.
11. IV. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Onursal Başkanlar, 11 - 14 Eylül 2013, Elazığ.
12. II. Uluslararası Helal ve Sağlıklı Gıda Kongresi. Bilimsel Danışma Kurulu Üyeliği. 07 - 10 Kasım 2013, Konya.
13. V. Türkiye Zoonotik Hastalıklar Sempozyumu. Düzenleme Kurulu. 24-25 Ekim 2014, Erzurum.
14. Arı Çalıştayı (Vet-Arı). 17-18 Ekim 2014. Ankara. Düzenleme Kurulu Başkanı.
15. 32. Dünya Veteriner Kongresi. Bilimsel Komitesi Üyeliği. 13-17 Ekim 2015, İstanbul.
16. VetAnka 2015, Kariyer Günleri ve Sektörle Buluşma. 25-28 Mart 2015, Ankara. Genel Koordinatör.
17. Arı Çalıştayı (Vet-Arı2). 23-24 Ekim 2015. Ankara.
18. Arı Çalıştayı (Vet-Arı3). 1 Ekim 2016 Kazan, Ankara.
19. VI. Türkiye Zoonotik Hastalıklar Sempozyumu. 4-5 Kasım 2016 – TÜBİTAK Feza Gürsey Toplantı Salonu, Ankara. Düzenleme Kurulu Üyeliği – Bilimsel Sekreteryası.
20. V. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi. 1-4 Eylül 2016 Bursa. Düzenleme Kurulu Üyeliği – Bilimsel Komite Üyeliği.
21. Arı Çalıştayı (Vet-Arı4). 13 Mayıs 2017. Kalecik, Ankara.
22. IV. Türk Veteriner Hekimliği Kurultayı, Düzenleme Kurulu Üyeliği ve Divan Başkanlığı. 29 Mart – 1 Nisan 2018. Antalya.
23. Arı Çalıştayı (Vet-Arı5). 2-3 Kasım 2018, Kazan, Ankara.
24. VII. Türkiye Zoonotik Hastalıklar Sempozyumu. 9-10 Kasım 2018 – Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Satı Baran Konferans Salonu, Ankara. Düzenleme Kurulu Üyeliği – Oturum Başkanı.
25. I.Uluslararası V. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Onursal Başkan, 4-7 Eylül 2019, Kayseri.
26. VetAkua – Balık Çalıştayı. 28 Şubat 2020, Düzenleme Kurulu Başkanı.
27. 2.Uluslararası 6. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Onursal Başkan, 7-10 Eylül 2022, Balıkesir.
28. 9th International Congress on Veterinary and Animal Sciences (ICVAS 2024), Onursal Başkan. 27-28 Aralık 2024. İzmir.

J. Diğer Faaliyetler (Seçilenler)

- Ekim 2007: Farmaskop Dergisi (Röportaj). Kaynaklar Kısıtlı, Mevzuat Yetersiz. Farmaskop. 5(34):38-43.
- Türk Veteriner Hekimleri Birliği Çalıştayı. 23-24 Aralık 2006 Antalya.
- Serbest Veteriner Hekimlik ve Veteriner Sağlık Ürünleri Sempozyumu. 17-18 Mart 2007 Konya.
- FVE / TAIEX Conference on Veterinary Medicines Legislation. 18.03.2008, Zagreb- Hırvatistan.
- Uluslararası Veteriner Halk Sağlığı ve Gıda Güvenliği Kongresi. 12–13 Nisan 2008 Antalya Topkapı Palace Hotel.

- İlaç Klinik Araştırmalarında Etik Yaklaşım Kurs programı. T.C. Sağlık Bakanlığı İlaç ve Eczacılık Genel Müdürlüğü. 12-14 Kasım 2008. İlci Otel-Ankara. (13 Kasım 2008, 13:30-15:30 Oturum Başkanlığı).
- Balkan ve Karadeniz Ülkeleri Veteriner Hekimleri Birlikleri Toplantısı, 11 Haziran 2009, Bükreş – Romanya.
- Teknik Uzman, TURKAK Akreditasyon Denetimi. T.C. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Etlik Merkez Veteriner Kontrol ve Araştırma Enstitüsü, Toksikoloji Laboratuvarı. 30.6.2009.
- Panelist. TÜBİTAK – 2219, YURT DIŞI DOKTORA SONRASI ARAŞTIRMA BURS PROGRAMI. 3.12.2008.
- 4.KHVHD “Anadolom” Sürekli Eğitim Kongresi, 23-24 Ekim 2009, İstanbul. (Oturum Başkanlığı)
- Özel Çağrı Okulları, Mesleki Tanıtım Günleri; “Veteriner Hekimliği Mesleği”, Ankara, 10.02.2010.
- III. Türk Veteriner Hekimliği Kurultayı, (Divan Başkan Yardımcılığı), 23-25 Nisan 2010.
- KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı Proje Önerisi Değerlendirmesi için Hakemlik; “Maggot tedavisi için ticari *Lucilla sericata* larva kiti geliştirilmesi” Başlıklı Proje.
- Süt Dünyası, Mayıs-Haziran 2010; Sütte veteriner ilaçları kalıntıları, Röportaj, 2010.
- Gıda Güvenliği Dergisi; Bulaşanlar, Pestisitler ve Veteriner İlaçları; Röportaj, 4(3): 37-39, 2010.
- TÜBİTAK COST Projesi için Hakemlik; “*Escherichia coli*’de Florokinolon Farmakodinamiğinin Araştırılması” başlıklı Proje. 2010.
- 5.KHVHD “Anadolom” Sürekli Eğitim Kongresi, 15-16 Ekim 2010, Cevahir Otel, İstanbul. (Oturum Başkanlığı).
- III. Türkiye Zoonotik Hastalıklar Sempozyumu. 1-2 Kasım 2010, ETU Konferans Salonu (TOBB)- Ankara. (Açılış Konuşması)
- “Veteriner Hekimliğe Sektörel Bakış” (VESBA’11) Toplantısı, 17-20 Mart 2011, Bursa.
- Mehmet Akif Ersoy Anma Toplantısı, 19 Mart 2011, Ankara (Türkiye Diyanet Vakfı Kocatepe Toplantı Salonu), TVHB (Açılış Konuşması).
- Ender Yarsan (2010). Türk Veteriner Hekimleri Birliği Merkez Konseyi Veteriner Bölge Odaları Başkanları, Bakanlık Ve Meslek Örgütleri Toplantısı. 57-62, 2010.
- Koordinatör: Veteriner Hekim Ressamlar Sergisi. TJK Ankara Hipodromu Şeref Salonu, 23 Nisan 2011. Koordinatör: Prof.Dr.Ender Yarsan, Doç.Dr.R.Tamay Başağaç Gül. 2011.
- Tanıtım Broşürü: Stratejik Meslek - Veteriner Hekimlik (2011 Dünya Veteriner Hekimliği Yılı). Türk Veteriner Hekimleri Birliği Adına Hazırlayan: Prof.Dr.Ender Yarsan.
- 17. FECAVA Avrupa ve 6. KHVHD Kongresi. 7-10 Eylül 2011 - İstanbul. (Çağrılı Konuşmacı - Oturum Başkanlığı).
- 5.Veteriner Fakülteleri Dekanlar Toplantısı, TVHB Adına, 8-10 Aralık 2011, Elazığ.
- Yarsan,E. (2013). Veteriner Hekimlikte Aşılama, DVD Film. Senaryo – Hazırlama. 2013 Yılı Dünya Veteriner Hekimleri Günü için - TVHB.
- KOSGEB Proje İzleyiciliği. Veteriner Hekimlikte Kullanılmak Üzere Sistemik Etkili İtrakonazol Çözeltilisinin Hazırlanması. VİLSAN İlaçları AŞ. 2013-2014.
- TAGEM, Ar - Ge Proje Değerlendirme Grup Toplantısı. 12-13 Haziran 2013 Ankara.
- 31. Dünya Veteriner Kongresi, 17-20 Eylül 2013 - Prag, Çek Cumhuriyeti
- Tanıtım Broşürü: Hayvancılıkta Bilinçli İlaç Kullanımı Ve Hayvansal Gıdalarda Kalıntıların Önlenmesi. Hazırlayan. Prof.Dr.Ender Yarsan. Giresun, İl Gıda, Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü. 2014.
- Türk Patent Enstitüsü Danışma Kurulu 20. Toplantısı, 9 Aralık 2014 Ankara.
- Ulusal Antimikrobiyal Direnç Stratejik Eylem Planı İkinci Çalıştayı. 13-15 Eylül 2014, Ankara.
- VetAnka “II. Kariyer Günleri ve Sektörle Buluşma Sempozyumu”. Genel Koordinatör - Oturum Başkanlığı. 25-28 Mart 2015, Ankara.
- “Hatay’ın Çevre Sorunları ve Çözüm Önerileri Sempozyumu” 28-30 Mayıs 2015, Hatay. (Oturum Başkanlığı)
- Dünya Veteriner Hekimliği Kongresi (WVC 2015). 13-17 Eylül 2015 İstanbul.
- Teknik Uzman, TURKAK Akreditasyon Denetimi. T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Konya Veteriner Kontrol Enstitüsü, Toksikoloji Laboratuvarı. 04.04.2016.
- Teknik Uzman, TURKAK Akreditasyon Denetimi. T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Bornova Veteriner Kontrol Enstitüsü, Toksikoloji Laboratuvarı. 18 Haziran 2016.
- Teknik Uzman, TURKAK Akreditasyon Denetimi. T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Adana Veteriner Kontrol Enstitüsü, Toksikoloji Laboratuvarı. 30 Eylül 2016.
- Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Hatıra Ormanı. Kırıkkale Üniversitesi Kampüsü, 12 Mayıs 2016.
- Röportaj: Antimikrobiyal Direnç. HaberTürk Gazetesi. 28 Kasım 2016.
- Moderatör: Ender Yarsan (Türk Veteriner Hekimleri Birliği). Küresel sağlık riskiyle yüzleşme: Antimikrobiyal direnç sektörel ve bilimsel yaklaşım. 5. Ulusal Veteriner Farmakoloji Ve Toksikoloji Kongresi 1-4 Eylül 2016. Bursa.

- Veteriner Hekimliği Eğitim Kurumları ve programları Değerlendirme ve Akreditasyon (VAK) Komitesi Toplantısı. 29.12.2016. Ankara.
- Teknik Uzman, TURKAK Akreditasyon Denetimi. T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Bornova Veteriner Kontrol Enstitüsü, Toksikoloji Laboratuvarı. 13 Mayıs 2017.
- Bilimsel Danışma Kurulu: 4. Uluslararası Helal ve Sağlıklı Gıda Kongresi 4 rd International Halal and Healthy Food Congress. 03-05 November 2017. Ankara.
- Bilimsel Danışma Kurulu. Bütün Yönleriyle Çubuk ve Çevresi II. Uluslararası Sempozyumu. 5-7 Ekim 2017, Çubuk - Ankara.
- Bilim Kurulu Üyeliği. 3th International Congress on Veterinary and Animal Sciences (ICVAS- www.icvas.gen.tr). 18-22 Ağustos 2017, Üsküp.
- Bilim Kurulu Üyeliği. 5. Ulusal Sürü Sağlığı ve Yönetimi Kongresi ve 1.Uluslararası Sürü Sağlığı ve Yönetimi Kongresi'ni 14-17 Ekim 2018. Antalya.
- "Türkiye'de Veteriner Hekimliği Öğretiminin 182. Yıldönümü Kutlama Programı, 24 Ekim 2024
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi 2024 Yılı "Mezuniyet ve Meslek Yemini Töreni", 12 Haziran 2024.
- Dünya Arı Günü, 20 Mayıs 2024. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi tarafından Pursaklar Belediyesi Endemik Vadide, İlkokul Öğrencilerine yönelik bir program düzenlendi.
- Veteriner Fakülteleri Dekanlar Konseyi Genel Kurulu, 15 Mayıs 2024 Çarşamba Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi ev sahipliğinde gerçekleştirildi.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi desteğiyle Kızılcahamam Sağlık Meslek Yüksek Okulunda "Kene ve Kene Kaynaklı Hastalıklar" konusunda bir bilgilendirme toplantısı gerçekleştirildi.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi ile Trabzon Büyükşehir Belediyesi arasında imzalanan Eğitim protokolü kapsamında Belediye personele yönelik 3 Mayıs 2024 tarihinde online eğitim verildi.
- Ulusal ve Uluslararası düzeyde başarı elde etmiş, adını duyurmuş meslektaşlarımızla "Sanatçı Veteriner Hekimler" Kahvaltı Programı gerçekleştirildi. 30 Nisan 2024.
- Vefatının 50. Yıldönümünde Prof.Dr. Selahattin Nejat Yalkı, Fakültemiz İç Hastalıkları Tarihi Amfisinde düzenlenen program ile anıldı. 21 Şubat 2024.
- Fakültemiz bünyesinde yer alan Kütüphanemizin ismi Fakülte Kurulu Kararı ile "Veteriner Hekim Mehmet Akif Ersoy Kütüphanesi" olarak değiştirildi. 27 Aralık 2023.
- Antibiyotik Farkındalık Günü. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi olarak, konunun önemi dikkate alınarak bazı etkinlikler gerçekleştirildi. 20 Kasım 2023
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi bünyesinde "Akuatik Deney Hayvanları Araştırma Merkezi - ADHAM" kuruldu. 17 Nisan 2023.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi 180. Yıl Almanacağı (1842-2022), Koordinatör: Prof.Dr.Ender Yarsan.
- Veteriner Hekim, Tuğgeneral Ord.Prof.Dr. Süreyya Tahsin Aygün Anma Programı, 9 Aralık 2022.
- "Vet-Arı" Logo ve ismi 31.05.2022 tarihinden itibaren geçerli olacak şekilde 10 yıl süreyle tescil edilmiştir.
- Ülkemizde Veteriner Hekimliği Eğitim Öğretiminin başlangıcının 180. Yıldönümü etkinlikleri kapsamında 23 Kasım 2022 tarihinde Ankara Üniversitesi 50.Yıl Gölbaşı Yerleşkesinde bir "Hatıra Ormanı" oluşturuldu.
- Türkiye Binicilik Federasyonu 2022 yılı programı içerisinde TBMM ve Genelkurmay Başkanlığı Kupası Engel Atlama Yarışmaları kapsamında 23 Eylül 2022 tarihindeki 2.Koşu "Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Kupası" olarak düzenlendi.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Türkiye Merkez Arıcılar Birliği ve Ankara Büyükşehir Belediyesi Kırsal Kalkınma Dairesi Başkanlığı ile 12 Şubat 2021 de Arıcılık Akademisi Protokolü imzalandı.
- "2. Ulusal Yaban Hayvanları Kongresi" 26-28 Mayıs 2022 Van.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi; Kalite Standartlarının artırılması yönüyle ISO 9001:2015 (Kalite Yönetim Sistemi) – ISO 14001:2015 (Çevre Yönetim Sistemi) ve ISO 22000:2018 (Gıda Güvenliği Yönetim Sistemi) Belgeleri alındı.
- "Ankara Arı Günü" Etkinliği. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 20 Mayıs 2022
- "Tıbbi-Aromatik Bitkilerin Hayvansal Üretim ve Hayvan Sağlığında Kullanımı ve İhtiyaç Analizi" başlıklı Çalıştay. Bezmi Alem Vakıf Üniversitesi, 13 Mayıs 2022.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi Editörlerine yönelik 26 Nisan 2022 tarihinde Rektörlük Senato Salonunda "Teşekkür Takdim Töreni".
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi İlk "NFT Koleksiyonu" oluşturdu.
- Türk Veteriner Hekimleri Birliği Öğrenci Konseyi tarafından 26 Mart 2022 tarihinde düzenlenen YouTube Canlı yayını. Prof.Dr. Ender Yarsan, "Akılcı İlaç Kullanımı ve Antimikrobiyal Direnç".
- Konferans: Prof.Dr.Ender Yarsan "Antimikrobiyal Direnç". 18 Mart 2022, Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi IVSA-Kayseri.

- Veteriner Fakülteleri öğrencilerince "İstiklal Marşımız" seslendirildi. Koordinatör: Prof.Dr. Ender Yarsan.
- "Veteriner Fakültesi Marşı" Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanlığı olarak Dr.Cumhur Koca tarafından güncel şekliyle yeniden yaptırılmış ve DVD şeklinde hazırlanmıştır.
- Fakültemiz Müzeleri "Anatomi" ve "Prof. Dr. Ferruh Dinçer Veteriner Hekimliği Tarihi Müzesi" Sanal Ortama aktarılmıştır.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi ile Türkiye Barolar Birliği tarafından "Yeni Hayvan Hakları Yasası Üzerine Güncel Değerlendirmeler" Farkındalık Eğitimi.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi ve Hannover Veteriner Fakülteleri tarafından düzenlenen "Digital Technologies in Veterinary Education and Animal Health" Eğitim Programı" 21.06.2021–23.06.2021.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi; "Mezuniyete Doğru" başlıklı bilgilendirme seminerleri, Çevrimiçi. 01-04 Haziran 2021.
- Konferans: Prof.Dr.Ender Yarsan "Veteriner Hekimlikte Akılcı Antibiyotik Kullanımı ve Antimikrobiyal Direnç". Kırgızistan Manas Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 28 Mayıs 2021.
- "Dünya Veteriner Hekimleri Günü" kutlama program, 24 Nisan 2021.
- Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Tanıtım Filmi. Senaryo / Proje: Prof.Dr.Ender Yarsan, 2024.