

## ÖZGEÇMİŞ

- Adı Soyadı** : Nurdan KARACAN SEVER  
**Aldığı Eğitimleri** : Lisans, İstanbul Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 2000-2004  
Doktora (Veteriner Mikrobiyoloji), Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü 2011-2017  
**Çalıştığı Kurumlar** : Arş. Gör., Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, 2011-2012  
Arş. Gör., Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, 2012-2017  
Arş. Gör. Dr., Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, 2018-devam ediyor  
**E-posta adresi** : nurdan.karacan@dicle.edu.tr  
**Telefon** : 4122411000-8699

### 1. YAYINLAR

#### 1.1. Doktora tezi

Nurdan Karacan Sever (2017). Kanatlı orijinli *Salmonella* infantis suşlarında virulens genlerinin moleküler analizi.

#### 1.1. Uluslararası Makaleler

- 1.1.1.** Sever NK., Mehmet A (2020). In vitro antibiotic resistance of Staphylococci isolated from different animal species. Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, 44: 1055-1062. doi:10.3906/vet-2004-50.
- 1.1.2.** Sever NK., Mehmet A (2019). Molecular analysis of virulence genes of *Salmonella* Infantis isolated from chickens and Turkeys. Microbial pathogenesis, 126: 199-204. <https://doi.org/10.1016/j.micpath.2018.11.006>
- 1.1.3.** Kurtdede A., Börkü MK., Keskin N., Karacan N (2018). Feather loss in a budgie. Journal of advances in vetbio science and techniques, 3: 41-43. <https://doi.org/10.31797/vetbio.388798>. (Vaka Takdimi).
- 1.1.4.** Köroğlu A., Şahin O., Dede DÖ., Deniz ŞT., Sever NK., Özkan S (2016). Efficacy of denture cleaners on the surface roughness and *Candida albicans* adherence of sealant agent coupled denture base materials. Dental materials journal, 35: 810-816. doi:10.4012/dmj.2016-103

#### 1.2. Ulusal Makaleler

- 1.2.1.** Nurdan Karacan (2014). Paratifoid *Salmonella* serotiplerinin kanatlı bağırsaklarına kolonizasyonu. Veteriner tavukçuluk derneği, Mektup Ankara. 12:3-6.

### 2. BİLDİRİLER

#### 2.1. Uluslararası Bildiriler

- 2.1.1.** Hasçelik G., Altay O., Karacan N., Ozdal Salar M., Mustak HK. Identification of viridans group Streptococci in clinical isolates: comparison of two matrix-assisted laser desorption- ionization time of flight mass spectrometry systems and a conventional phenotypic method. 115th General Meeting, American Society For Microbiology, May 30-June 2 2015, New Orleans, Louisiana.
- 2.1.2.** Deniz ST., Dede DÖ., Şahin O., Köroğlu A., Karacan N. Denture cleansers' effect on retention of *Candida* and roughness of denture teeth. 39th Annual Conference of the European Prosthodontic Association. September 3–5, 2015 Prague, Czech Republic.
- 2.1.3.** Karacan N., Didinen T., Keskin Y., Izgur M. The effectiveness of different denture disinfection methods on *Candida albicans* biofilm activity. 7th Trends in Medical Mycology, 9-12 October 2015, Lisboa Congress Center, Lisbon/Portugal.

- 2.1.4. Özlü S., Karacan Sever N., Uçar A., Akan M., Elibol O. The effect of feed access time on yolk sac utilization and ND titer of day old broiler chicks. XXth World Veterinary Poultry Association Congress, 04-09 September 2017, Edinburgh/Scotland.
- 2.1.5. N. Karacan Sever, T. Yildirir, M. Omeroviç, M. Öno1, A. Zahiri, B. Dođan, M. IZgür. Retrospective evolution of dermatophytes isolated from different animal species. 10th Balkan Congress of Microbiology. Microbiologia Balkanica'2017, Sofia. Park Hotel Moskva. November 16th – 18th, 2017.
- 2.1.6. Sever NK. Antibiotic resistance in fecal *E. coli* strains isolated from turkeys and geese in Diyarbakır province. 4th The International Health Sciences Conference 2020 (IHSC 2020) held in Dicle University, Diyarbakır, Turkey, 5-6 November 2020.

## 2.2. Ulusal Bildiriler

- 2.2.1. Kaya İB., Karacan N., Özdal M., Mete Ş., Diker KS. Veteriner klinik örneklerde direkt 16S rRNA dizi analizi ile bakteriyel tanı. 8. Ulusal Moleküler ve Tanısal Mikrobiyoloji Kongresi, 04-07 Haziran 2014, Swiss Hotel Ankara.
- 2.2.2. Divanođlu Y., Şahan Ö., Müştak HK., Karacan N., Diker KS. *Salmonella* Infantis tanısında serotiplendirme ve 16S rRNA dizi analizi. 8. Ulusal Moleküler ve Tanısal Mikrobiyoloji Kongresi, 04-07 Haziran 2014, Swiss Hotel Ankara.
- 2.2.3. Karacan N., Torun E., Diker KS. Bir koyun sürüsünde beş farklı bakteri ile ilişkili infeksiyon vakaları. XI. Veteriner Mikrobiyoloji Kongresi, 21-24 Ekim 2014, Akka Antedon Hotel Kemer/Antalya.
- 2.2.4. Karacan N., Şahan Ö., Akan M. Tavuklardan izole edilen *E. coli* suşlarının antibiyotik direnci ve serotip dağılımı. XXXVI. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, 12-16 Kasım 2014, Kaya Palazzo Kongre Merkezi Belek/Antalya.
- 2.2.5. Kurtdede A., Keskin N., Karacan N. Bir muhabbet kuşunda (*Melopsittacus undulatus*) ilginç bir tüy dökülme analizi. 11. Veteriner İç Hastalıkları Kongresi, 21-24 Mayıs 2015, Anemon Hotel Samsun.
- 2.2.6. Karacan Sever N., Akan M. Farklı hayvan orijinli Stafilokok suşlarının antimikrobiyal duyarlılıkları. XXXVII. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, 16-20 Kasım 2016, Titanic Deluxe Otel, Belek/Antalya.
- 2.2.7. Sever NK, Yeşilmen SA. Diyarbakır ilindeki keçi ve manda sütlerinde *Salmonella* spp. ve *Listeria* spp. varlığının belirlenmesi. XIV. Ulusal Veteriner Hekimleri Mikrobiyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), 13-16 Ekim 2020, Konya.

## 3. DİĞER YAYINLAR (Kitaplar vs.)

- 3.1. Koneman's Color Atlas and Textbook of Diagnostic Microbiology, Türkçe Baskısı. Koneman Renkli Atlas ve Tanısal Mikrobiyoloji Kitabı. Çeviri Editörleri: Prof. Dr. Ahmet Başustaoğlu ve Prof. Dr. Ayşe Dürdal Us. Hipokrat Yayınevi, 2017. ISBN: 978-605-9160-58-2.

## 4. PROJELER

- 4.1. Kanatlı orijinli *Salmonella* Infantis suşlarında virulens genlerinin moleküler analizi, BAP 16L0239006, 2016-2017. Prof. Dr. Mehmet Akan, Arş. Gör. Nurdan Karacan Sever. Yardımcı araştırmacı.
- 4.2. Farklı kafes tiplerinde yetiştirilen yumurtacı tavuklarda mikrobiyolojik, serolojik ve performans verilerinin karşılaştırılması, BAP 16A0239002, 2016-2017. Prof. Dr. Mehmet Akan, Prof. Dr. Esin Ebru Onbaşılar, Arş. Gör. Dr.Ömer Faruk Güngör, Arş. Gör. Mücahit Kahraman, Arş. Gör. Nurdan Karacan Sever, Arş. Gör. Oğuz Berk GÜNTÜRKÜN, Prof. Dr. Adnan ŞEHU. Yardımcı araştırmacı.

## 5. BİLİMSEL TOPLANTI GÖREVLERİ, KONFERANSLAR, PANELLER

- 5.1. Nurdan Karacan. Ruam ile Mücadele Programından Öğrendiklerimiz. II. Veteriner At Bilimleri Öğrenci Bilgilendirme Semineri. 24-27 Şubat 2016. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Ankara.