

İÇİNDEKİLER (CONTENTS)

ARAŞTIRMA MAKALELERİ (RESEARCH ARTICLES)	Sayfa (Page)
The Expression Profile of Some Homeobox Proteins in the Bovine Liver During Prenatal Development (Prenatal Gelişim Süresince Sığır Karaciğerindeki Bazı Homeobox Proteinlerinin Ekspresyonu) TOPALOĞLU U, SAĞSÖZ H, AKBALIK ME, KETANİ MA, GÜNEY SARUHAN B, AYDIN N (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27526)	543
Cerebroprotective Effects of Yizhitongmai Granule and Decomposed Recipes on Vascular Dementia Rats Via the Nod-like Receptor Protein 3 Inflammasome Pathway (Yizhitongmai Granülü ve Dekompoze Tanımlarının Nod-benzeri Reseptör Protein 3 İnflamason Yoluyla Vasküler Demans Sıçanlarındaki Serebroprotektif Etkileri) PENG M, SI G, MA H, LIU Y, LIU Q, MENG H (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27531)	553
Molecular Prevalence, Hematological Biomarker, Associated Risk Factors and Chemotherapeutic Trials of Ehrlichiosis in Dogs in Pakistan (Pakistan'da Köpeklerde Ehrlichiosis'in Moleküler Prevalansı, Hematolojik Biyobelirteçler, İlgili Risk Faktörleri ve Kemoterapötik Denemeler) AHMAD AS, ATIF FA, ZAMAN A, ABBAS SN, KHAN YR, RABBANI AH, SHAHID MS, NASEER O, ALI A, HUSSAIN K (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27559)	561
The Characteristic Analysis of Ribosomal Protein L12 in <i>Haemaphysalis longicornis</i> (Acari: Ixodidae) Ticks (<i>Haemaphysalis longicornis</i> [Akar: Ixodidae] Kenelerinde Ribozomal Protein L12'nin Karakteristik Analizi) LUO J, LIU W, REN Q, SONG X, YAN R, LIU G, LI X (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27585)	571
Development of Lateral Flow Test for Serological Diagnosis of Tularemia (Tulareminin Serolojik Teşhisi için Lateral Flow Testinin Geliştirilmesi) TEL OY, ERDENLİĞ GÜRBİLEK S, KESKİN O, GÜLLÜ YÜCETEPE A, KARADENİZLİ A (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27607)	579
Potential of <i>Glycyrrhiza glabra</i> (Licorice) Extract an Alternative Biochemical and Therapeutic Agent Against Coccidiosis in Broiler Chickens (Etlik Piliçlerde Koksidiyoza Karşı Alternatif Bir Biyokimyasal ve Terapötik Ajan Olarak <i>Glycyrrhiza glabra</i> [Meyan Kökü] Ekstraktının Potansiyeli) HUSSAIN K, ALSAYEQH AF, ABBAS A, ABBAS RZ, REHMAN A, ZAIB W, REHMAN TU, MAHMOOD MS (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27620)	585
Clinical and Radiological Evaluation of Tie-in Osteosynthesis with Intramedullary Threaded Pin in Diaphyseal Humeral, Tibial, and Femoral Fractures in Dogs (Köpeklerde Diyafizer Humerus, Tibia ve Femur Kırıklarında İntramedüller Yivli Pin İle Tie-in Osteosentezin Klinik ve Radyolojik Olarak Değerlendirilmesi) AYDIN U, ÖZAYDIN İ, AKSOY Ö, ERMUTLU ÇŞ, KILIÇ E, YILDIZ U, TANRIVERDİ E (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27646)	593
Rapid Visual Detection of <i>Streptococcus suis</i> and <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> Through Duplex Recombinase Polymerase Amplification Combined with Lateral Flow Dipsticks (<i>Streptococcus suis</i> ve <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> 'nin Lateral Flow Dipstick İle Kombine Edilmiş Dupleks Rekombinaz Polimeraz Amplifikasyonu Yoluyla Hızlı Görsel Tespiti) ZHANG S, XIE H, LIU M, ZHENG A, YAN H, DUAN M, WEI X, TENG Z, HU J, ZHANG H, XIA X (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27691)	601
Associations Between c.2832A > G Polymorphism of CAST Gene and Meat Tenderness in Cattle: A Meta-Analysis (CAST Geninin c.2832A > G Polimorfizmi ile Sığırlarda Et Gevrekliği Arasındaki İlişki: Bir Meta-Analizi) UZABACI E, DİNCEL D (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27770)	613
A Comparison of the Efficacy of Selamectin and Fluralaner in the Treatment of the Canaries Infected with <i>Dermanyssus gallinae</i> (<i>Dermanyssus gallinae</i> İle Enfekte Kanaryaların Tedavisinde Selamektin ve Fluralaner Etkinliğinin Karşılaştırılması) EŞİN Ç, AĞAN UB, RAOUF S (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27807)	621
A Meta-Analysis of the Associations Between Prolactin (PRL) Gene Polymorphism and Milk Production Traits in Cattle (Sığırlarda Prolaktin [PRL] Geni Polimorfizmi İle Süt Verim Özellikleri Arasındaki İlişkilerin Meta Analizi) MOTMAIN Z, ÖZDEMİR M, EKİNCİ K, SAYGILI E, BİLGİN E (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27857)	627
Evaluation of Microplastic Presence in Yogurt Production Process (Yoğurt Üretim Sürecinde Mikroplastik Varlığının Değerlendirilmesi) RBAIBI ZİPAK S, MURATOĞLU K, BUYUKUNAL SK (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27871)	633
Comparison of Histopathological, Immunohistochemical and Real-Time PCR Methods for Diagnosis of Listeriosis in Ruminants with Encephalitis (Ensefalitisli Ruminantlarda Listeriyozisin Tanısı İçin Histopatolojik, İmmünohistokimyasal ve Real-Time PCR Yöntemlerinin Karşılaştırılması) HATİPOĞLU F, TERZİ F, ÖZDEMİR Ö, ORTATATLI M, ÇİFTÇİ MK, ATEŞ MB (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27945)	643
Morphometrical Analysis of the Egyptian Mongoose (<i>Herpestes ichneumon</i>) Hind Limb Bones (Pelvis, Femur and Crus) Using Three-Dimensional Reconstructed Images (Kuyruk Süren [<i>Herpestes ichneumon</i>] Arka Bacak Kemiklerinin [Pelvis, Femur ve Crus] Üç Boyutlu Rekonstrüksiyon Görüntüleri Kullanılarak Morfometrik Analizi) ÖZKADİF S, HALİGÜR A (DOI: 10.9775/kvfd.2022.27964)	653

