

Doç. Dr. ALPER KOÇYIĞIT

Kişisel Bilgiler

E-posta: akocyigit@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/akocyigit>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Alper KOÇYIĞIT

ORCID: 0000-0001-9639-5497

Publons / Web Of Science ResearcherID: M-1275-2013

ScopusID: 52564025700

Yoksis Araştırmacı ID: 42282

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2007 - 2014

Lisans, Fırat Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 2000 - 2006

Yaptığı Tezler

Doktora, Sığır embriyosunun in vitro üretimi ve vitrifikasyonunda sitokin (LIF) ve büyüme faktörünün (IGF-1) etkileri, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2014

Araştırma Alanları

Veteriner Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2014 - Devam Ediyor
Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2012 - 2014

Akademik İdari Deneyim

Enstitü Müdür Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2020 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama, Lisans, 2020 - 2021

Spermanın Saklanması, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Seminer, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama, Lisans, 2019 - 2020

Androlojik Muayeneler, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Gametogenezis, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Evcil Hayvanlarda En Uygun Tohumlama Zamanı, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Hayvan Türlerinde Sperma Alma Metotları, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Spermanın Muayene ve Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Embriyoloji, Lisans, 2014 - 2015
Embriyoloji, Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

Koçyiğit A., Kangal Akkaraman Koçlarında Bazı Androlojik Özelliklerin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, O.BURAK(Öğrenci), 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The production of testis biomodels using three-dimensional (3D) technologies**
KOÇYIĞIT A., NARLIÇAY S.
Andrologia, cilt.53, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **The effect of GnRH on the pregnancy ratio in low-yielding local race cows: comparison of different injection times**
Uslu B. A., KOÇYIĞIT A., Sendag S., GÜLYÜZ F., Wehrend A.
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.52, sa.2, ss.497-502, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Effect of SpermVital (R) technology on conception rate in repeat breeder multiparous dairy cows: preliminary results**
KOÇYIĞIT A., Uslu B. A., Şendağ S., Treupel E., Wehrend A.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.43, sa.6, ss.733-736, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of subcutaneous melatonin implants and short-term intravaginal progestagen treatments on estrus induction and fertility of Kivircik ewes on seasonal anestrus**
Yilmazer C., Cevik M., Kocyigit A.
POLISH JOURNAL OF VETERINARY SCIENCES, cilt.21, sa.2, ss.353-359, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Leucemia inhibitory factor; investigating the time-dependent effect on viability of vitrified bovine embryos**
Kocyigit A., Cevik M.
REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS, cilt.52, sa.6, ss.1113-1119, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **Comparison of sexual performance and testicular characteristics of melatonin treated Kivircik and Charollais rams during the non-breeding season**
Cevik M., Yilmazer C., Kocyigit A.
ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINARIA E ZOOTECNIA, cilt.69, sa.2, ss.278-284, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **Correlation between the cryosurvival, cell number and diameter in bovine in vitro produced embryos**
KOÇYIĞIT A., ÇEVİK M.
CRYOBIOLOGY, cilt.73, sa.2, ss.203-208, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effects of leukemia inhibitory factor and insulin-like growth factor-I on the cell allocation and cryotolerance of bovine blastocysts**
KOÇYIĞIT A., ÇEVİK M.
CRYOBIOLOGY, cilt.71, sa.1, ss.64-69, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. **The effect of macromolecule and growth factor combinations on in vitro development of bovine embryos**
KOÇYIĞIT A., ÇEVİK M., ŞEN U., KURAN M.

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.39, sa.3, ss.308-313, 2015 (SCI-Expanded)

X. **Can Sequential Human Embryo Culture Media be Used in Bovine in vitro Embryo Culture?**

Cevik M., Kocuyigit A., Sen U., Kuran M.

KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.20, sa.1, ss.149-153, 2014 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Kangal Akkaraman koçlarında bazı androlojik özelliklerin belirlenmesi**
KOÇYİĞİT A., YILMAZ O. B.
Veteriner Hekimler Derneği Dergisi, cilt.92, sa.2, ss.121-131, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Boğalarda infertilite**
KOÇYİĞİT A., USLU B. A.
Türkiye Klinikleri Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.2019, sa.1, ss.1-5, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **Köpek Spermasının Saklanması**
ÇEVİK M., KOÇYİĞİT A., YALÇIN B.
Tr Klinikleri, cilt.2018, ss.24-31, 2018 (Hakemsiz Dergi)
- IV. **Boğa sperması seçiminde mastitis kriteri**
USLU B. A., KOÇYİĞİT A.
Türkiye Klinikleri Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.2018, ss.72-78, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Kangal Köpeği Spermasının Ticari Sulandırıcı (CaniPlus Freeze) Kullanılarak Dondurulması**
KOÇYİĞİT A.
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Veteriner Dergisi, cilt.32, sa.1, ss.17-21, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Mandalarda Üreme ve Üreme Performansının Arttırılmasına Yönelik Yaklaşımlar**
ÇEVİK M., KOÇYİĞİT A., YALÇIN B.
Türkiye Klinikleri Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Özel Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.138-145, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- VII. **A Review of In Vitro Culture Systems in Bovine Reproductive Biotechnologies**
KOÇYİĞİT A.
Journal of Veterinary Research and Animal Husbandry, cilt.1, sa.1, ss.101, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Boğalarda İnfertilite**
KOÇYİĞİT A., USLU B. A.
Erkek Hayvanlarda İnfertilite ve Çözüme Yönelik Güncel Yaklaşımlar, Prof.Dr. Mesut ÇEVİK, Editör, Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.1-5, 2019
- II. **Boğalarda İnfertilite**
KOÇYİĞİT A., USLU B. A.
Erkek Hayvanlarda İnfertilite ve Çözüme Yönelik Güncel Yaklaşımlar, Prof. Dr. Mesut ÇEVİK, Editör, Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.1-5, 2019
- III. **Boğa Sperması Seçiminde Mastitis Kriteri**
USLU B. A., KOÇYİĞİT A.
Türkiye Klinikleri Veteriner Bilimleri-Doğum ve Jinekoloji - Özel Konular, Sait ŞENDAĞ, Editör, Türkiye Klinikleri Veteriner Bilimleri, Ankara, ss.72-77, 2018
- IV. **Köpek Spermasının Saklanması**
ÇEVİK M., KOÇYİĞİT A., YALÇIN B.
Evcil Hayvanların Spermasının Saklanması Son Gelişmeler, SAVAŞ YILDIZ, Editör, ORTADOĞU REKLAM TANITIM YAYINCILIK TURİZM EĞİTİM İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET A.Ş., Ankara, ss.24-31, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **KOÇ TESTİSLERİNİN ÜÇ BOYUTLU MODELLENMESİ**
KOÇYİĞİT A.
Akdeniz 3. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, Girne, Kıbrıs (Kkct), 17 - 18 Ekim 2020
- II. **Koç Spermasının Muayenesinde Elektron Mikroskopisinin Etkinliğinin Araştırılması**
KOÇYİĞİT A.
2. Uluslararası 19 Mayıs Yenilikçi Bilimsel Yaklaşımlar Kongresi, Samsun, Türkiye, 27 - 29 Aralık 2019
- III. **Seminal Plazmanın Teke Spermasından Yüksek Devirle Uzaklaştırılmasının Uzun Süreli Saklamaya Etkisi.**
MERSİN S., USLU B. A., KOÇYİĞİT A.
9. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi, Hatay, Hatay, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2018
- IV. **Seminal Plazmanın Teke Spermasından Yüksek Devirle Uzaklaştırılmasının Uzun Süreli Saklamaya Etkisi**
MERSİN S., USLU B. A., KOÇYİĞİT A.
9. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi, Hatay, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2018
- V. **Kangal Irkı Köpeklerin Spermalarının Kriyoprezervasyonunda Sığır Serum Albümininin Etkisi**
KOÇYİĞİT A.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.14
- VI. **Performance of spermvital technology on pregnancy rate in repeat breeder dairy cows**
KOÇYİĞİT A., USLU B. A., ŞENDAĞ S., wehrend a.
DVG Vet Congress Berlin, Estrel Convention Center, 09. bis 12. Novemver 2017, Berlin, Almanya, 9 - 12 Kasım 2017, ss.120-121
- VII. **Lösemi İnhibitör Faktörün Kültüre Katılma Zamanlamasının Vitrikiye Edilen Sığır Embriyolarının Kalitesi Üzerine Etkisi**
KOÇYİĞİT A., ÇEVİK M.
Türk Veteriner Jinekoloji Derneği VII. Ulusal I. Uluslararası Kongresi", Muğla, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2017
- VIII. **Manda (Bubalus bubalis) Oositlerinin Maturasyonunda Sığır Serum Albümininin Etkisi**
YÜKSEL M., KOÇYİĞİT A.
Türk Veteriner Jinekoloji Derneği VII. Ulusal I. Uluslararası Kongresi", Muğla, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2017
- IX. **Effects of Growth Factors and Macromolecules on Developmental Competence and Blastocyst Morphology of In Vitro Produced Bovine Embryo**
ÇEVİK M., KOÇYİĞİT A.
International Congress on Veterinary and Animal Sciences, Sırbistan Ve Karadağ, 14 - 18 Kasım 2016
- X. **Effect of melatonin treatment on fertility potentials and testicular characteristics in Kivircik and Charollais ewes and rams out of the breeding season**
ÇEVİK M., Yılmaz Ç., KOÇYİĞİT A.
International Congress on Veterinary and Animal Sciences, Sırbistan Ve Karadağ, 14 - 18 Kasım 2016
- XI. **FARKLI ŞEKER İLAVELERİNİN DONDURULUP ÇÖZDÜRÜLEN KANGAL KÖPEĞİ SPERMASI MOTİLİTESİ ÜZERİNE ETKİLERİ**
KOÇYİĞİT A., USLU B. A.
8. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Ekim 2016, ss.79
- XII. **ÜREME SEZONU DIŞINDAKİ KIVIRCİK VE ŞAROLE IRKI KOÇLARIN ÜREME PERFORMANSI VE TESTİKÜLER ÖZELLİKLERİ ÜZERİNDE MELATONİN İMPLANTININ ETKİLERİ**
ÇEVİK M., Yılmaz Ç., KOÇYİĞİT A.
8. ULUSAL REPRODÜKSİYON VE SUNİ TOHURLAMA BİLİM KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Ekim 2016, ss.143
- XIII. **BOĞA SPERMASININ FARKLI ANTİOKSİDANLARLA İNKUBASYONUNUN ÇÖZÜM SONU MOTİLİTEYE ETKİSİ**
USLU B. A., KOÇYİĞİT A.
8. ULUSAL REPRODÜKSİYON VE SUNİ TOHURLAMA BİLİM KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Ekim 2016, ss.75
- XIV. **Farklı şeker ilavelerinin dondurulup çözürülen Kangal Köpeği spermaları motilitesi üzerine etkileri.**

- KOÇYİĞİT A., USLU B. A.
VIII. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi, (Uluslar arası katılımlı), 5-9 Ekim 2016, Antalya, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Ekim 2016
- XV. **Boğa spermasının farklı antioksidanlarla inkubasyonunun çözüm sonu motiliteye etkisi.**
USLU B. A., KOÇYİĞİT A.
VIII. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi, (Uluslar arası katılımlı), Antalya, Türkiye, 5 - 09 Ekim 2016
- XVI. **Effects of Leukemia Inhibitory Factor on Cell Allocation of Vitrified Bovine Embryos**
KOÇYİĞİT A., ÇEVİK M.
19th Annual ESDAR Conference, Bulgaristan, 17 - 19 Eylül 2015, cilt.50, ss.1
- XVII. **Effect of leukemia inhibitory factor LIF on cell allocation and morphology of in vitro bovine embryos**
ÇEVİK M., KOÇYİĞİT A.
7. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2015
- XVIII. **Spermanın saklanması düşük yoğunluklu lipoproteinlerin LDL rolü**
KOÇYİĞİT A., AKAL E., SELÇUK M.
VII. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2013
- XIX. **Sığır embriyolarının in vitro gelişiminde büyüme faktörleri protein kaynakları ve makromoleküllerin etkileri**
ÇEVİK M., KOÇYİĞİT A., ŞEN U., KURAN M.
VII. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Kongresi, Kars, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2013
- XX. **Development of an in vitro bovine oocyte maturation system effects of serum hormones and epidermal growth factor on oocyte maturation**
ÇEVİK M., ŞEN U., KOÇYİĞİT A., SOYDAN E., KURAN M.
15th Annual ESDAR Conference, 15 - 17 Eylül 2011, cilt.46, ss.78-161
- XXI. **Sperm Hücrelerinin Liyofilizasyonu**
KOÇYİĞİT A., ŞEN U., ÇEVİK M.
VI. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Kongresi, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2011
- XXII. **Sığır Oositlerinin Kumulus Ekspansiyonu ve Nükleer Maturasyonu Üzerinde Gonadotropinler Epidermal Büyüme Faktörü ve Östradiol 17 beta nın Etkileri**
ÇEVİK M., KOÇYİĞİT A., ŞEN U., KURAN M.
VI. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2011, ss.55
- XXIII. **Balarılarında Bazı Reprodüktif Parametreler ve Suni Tohumlama**
KOÇYİĞİT A., ÇEVİK M.
V. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Cumhuriyet Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Editör, 2019 - Devam Ediyor
Turkish Veterinary Journal, Editör, 2019 - 2021

Metrikler

Yayın: 46
Atf (WoS): 41
Atf (Scopus): 25
H-İndeks (WoS): 4
H-İndeks (Scopus): 3