**RESEARCH ARTICLE**

**Holstein ırkı ineklerde target breeding ve presynch-ovsynch senkronizasyon yöntemlerinin postpartum ilk tohumlamada gebe kalma oranı üzerine etkisi**

Kübra Karakaş Alkan1\*a, Hasan Alkan1, b

1Selçuk Üniversitesi Veteriner Fakültesi Doğum ve Jinekoloji Anabilim Dalı, 06110, Ankara, Türkiye

Geliş:00.00.2020, Kabul: 00.00.2020

\* kkarakas@ankara.edu.tr

a ORCID: https://orcid.org/0000-0000-0000-0000, b ORCID: https://orcid.org/0000-0000-0000-0000

**The effect of target breeding and presynch-ovsynch synchronization methods on conception rate in postpartum first insemination in Holstein breed cows**

**Eurasian J Vet Sci, 2019, 35, 1, 00-00 (bu satırda düzenleme yapmayın)**

***Finansal Kaynak***

Bu çalışma sırasında, yapılan araştırma konusu ile ilgili doğrudan bağlantısı bulunan herhangi bir ilaç firmasından, tıbbi alet, gereç ve malzeme sağlayan ve/veya üreten bir firma veya herhangi bir ticari firmadan, çalışmanın değerlendirme sürecinde, çalışma ile ilgili verilecek kararı olumsuz etkileyebilecek maddi ve/veya manevi herhangi bir destek alınmamıştır.

Veya varsa,

Bu çalışma TÜBİTAK tarafından 114O122 numaralı proje kapsamında desteklenmiştir.

***Çıkar Çatışması***

Yazarlar herhangi bir çıkar çatışması veya finansal destek bildirmemiştir.

***Etik Kurul***

Sunulan çalışma, 28.08.2019 tarihli 2019/70 karar sayılı Selçuk Üniversitesi Veteriner Fakültesi Deney Hayvanları Üretim ve Araştırma Merkezi Etik Kurulu’nun onayı ve izniyle yürütüldü.

***Teşekkür***

Bu çalışma 7. Veteriner Jinekoloji Kongresinde sözlü olarak sunulmuş, kongre kitabına özet metin olarak basılmıştır.

***Yazar Katkıları***

*Fikir/Kavram:* *Kübra Karakaş Alkan, Hasan Alkan*

*Tasarım: Kübra Karakaş Alkan, Hasan Alkan*

*Denetleme/Danışmanlık: Kübra Karakaş Alkan, Hasan Alkan*

*Veri Toplama ve/veya İşleme: Kübra Karakaş Alkan, Hasan Alkan*

*Analiz ve/veya Yorum: Hasan Alkan*

*Kaynak Taraması: Kübra Karakaş Alkan*

*Makalenin Yazımı: Kübra Karakaş Alkan, Hasan Alkan*

*Eleştirel İnceleme: Kübra Karakaş Alkan, Hasan Alkan*