

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
DOĞUM VE JİNEKOLOJİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Evcil Hayvanlarda Anöstrüs Sorunu	5316211	II	2+0	2	3
Ön koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Evcil Hayvanlarda Anöstrüs Sorunu ile ilgili bilgi sahibi yapmak				
Dersin İçeriği	Evcil hayvanlarda anöstrüsün (kızgınlık göstermeme) sebepleri, bu hayvanların teşhisi ve tedavisi.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1: Anöstrüs tanımı ve etiyojisini bilir 2: Anöstrüs semptomlarını tanıyarak teşhisini koyar 3: Anöstrüs tedavi yöntemlerini öğrenir.				
Haftalar	Konular				
1	Anöstrüs tanımı				
2	Anöstrüs etiyojisi				
3	Anöstrüsde kliniksemptomları				
4	Anöstrüs teşhisi				
5	İneklerde fizyolojik ve patolojik anöstrüs				
6	Kısırlıklarda anöstrüs				
7	Ara Sınav				
8	Sürü bazında anoestrus				
9	Süt sığırı işletmelerinde anöstrüs				
10	Yüksek süt verimli ineklerde anöstrüs				
11	Anöstrüsün ekonomik kaybı				
12	Postpartum anöstrüs				
13	Anöstrüs tedavisi				
14	Alternatif tedavi yöntemleri				
Genel Yeterlilikler					
1-Evcil Hayvanlarda Anöstrüs Sorunu ile ilgili bilgi sahibi olur.					
Kaynaklar					
Alaçam, E., Evcil Hayvanlarda Doğum ve İnfertilite, .3 Baskı, Medisan Yayınları, Ankara, 2001. Bearden H. J. and FuquayJ. W. Applied animal endocrinology. 1997 Dursun Ali Dinç. Ultrason fiziği ve ineklerde reproduktif ultrasonografi.2008 KONYA Hafez E.S.E. Reproduction in farm animals. 1980 Perry T. Cupps. Reproduction in Domestic Animals. 1991 Wolfgang kahn; Veterinary Reprodüktive Ultrasonography. 1994. Germany Younquist R. S. Current Therapy in large animal theriogenology. 1997					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: %40					
Final : %60					

