

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
DOĞUM VE JİNEKOLOJİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Evcil Hayvanlarda Hormonal Tedavi	5316110	I	3+0	3	5
Ön koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Evcil Hayvanlarda Hormonal Tedavi hakkında bilgi sahibi olmak				
Dersin İçeriği	Jinekolojide hormonların hangi maksatlarla, hangi hastalıkların veya bozuklukların tedavisinde kullanılacağı bilgisi				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1: Reprodüktif hormonlar ve Hormonların sınıflandırılmasını bilir 2: Hormonların özellikleri ve Hormonların kullanım amaçlarını öğrenir 3: İneklerde teşhis tedavi ve tanı amacıyla hormon kullanımını öğrenir 4: Kısıraklarda teşhis tedavi ve tanı amacıyla hormon kullanımını öğrenir 5: Koyun ve keçilerde teşhis tedavi ve tanı amacıyla hormon kullanımını öğrenir 6: Kedi ve köpeklerde teşhis tedavi ve tanı amacıyla hormon kullanımını öğrenir				
Haftalar	Konular				
1	Reproduktif hormonlar				
2	Hormonların sınıflandırılması				
3	Hormonların temel özellikleri				
4	Hormonların kullanım amaçları ve yerleri				
5	Hormonların kullanım formları ve endikasyonları				
6	Peptid hormonlar				
7	Ara Sınav				
8	Steroid hormonlar				
9	Prostaglandin f ₂ α ve mekanizması				
10	Melatonin ve mevsimle olan ilişkisi				
11	İneklerde teşhis tedavi ve tanı amacıyla hormon kullanımı				
12	Kısıraklarda teşhis tedavi ve tanı amacıyla hormon kullanımı				
13	Koyun ve keçilerde teşhis tedavi ve tanı amacıyla hormon kullanımı				
14	Kedi ve köpeklerde teşhis tedavi ve tanı amacıyla hormon kullanımı				
Genel Yeterlilikler					
1-Evcil Hayvanlarda Hormonal Tedavi ile ilgili bilgi sahibi olur.					
Kaynaklar					
Alaçam, E., Evcil Hayvanlarda Doğum ve İnfertilite, 3 Baskı, Medisan Yayınları, Ankara, 2001. Bearden H. J. and Fuquay J. W. Applied animal endocrinology. 1997 Dursun Ali Dinç. Ultrason fiziği ve ineklerde reprodüktif ultrasonografi.2008 KONYA Hafez E.S.E. Reproduction in farm animals. 1980 Perry T. Cupps. Reproduction in Domestic Animals. 1991 Wolfgang Kahn; Veterinary Reproductive Ultrasonography. 1994. Germany Younquist R. S. Current Therapy in large animal theriogenology. 1997					
Değerlendirme Sistemi					
Arasnav:% 40 Final:% 60					

