

HARRAN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
CERRAHİ (Vet) ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Mide ve Bağırsak Hastalıklarında Cerrahi Yaklaşım	5318111	1	3+0	3	6
Ön koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Evcil hayvanların mide ve bağırsaklarında şekillenebilecek her türlü şirurjikal hastalığın tanı ve tedavisi konusunda teorik ve pratik becerinin kazandırılması				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Evcil hayvanlarda mide ve bağırsakların şirurjikal muayenesini ve değerlendirilmesini bilir. 2- Mide ve bağırsaklardaki yabancı cisim operasyonunu bilir ve yapar 3- Sığırların ön midelerinde görülen yabancı cisimler ve rumenotomi operasyonunu bilir ve yapar. 4- Kedi ve köpeklerin mide ve bağırsaklarındaki yabancı cisimler, gastrotomi, enterotomiyi bilir ve yapar 5- Sığırlarda abomasumun sağa ve sola yer değiştirmesi ve operatif sağaltımını yapar 6- Bağırsakların patolojik vaziyet değişiklikleri ve operatif sağaltımını bilir.				
Dersin İçeriği	Evcil hayvanların mide ve bağırsaklarında şekillenebilecek her türlü cerrahi hastalığın tanı ve tedavisi ders içeriğini oluşturur.				
Haftalar	Konular				
1	Evcil hayvanlarda mide ve bağırsakların şirurjikal muayenesi				
2	Evcil hayvanlarda mide ve bağırsakların şirurjikal muayenesi				
3	Mide ve bağırsak hastalıklarında şirurjikal yaklaşımların temel prensipleri				
4	Mide ve bağırsak hastalıklarında şirurjikal yaklaşımların temel prensipleri				
5	Mide ve bağırsak hastalıklarında şirurjikal yaklaşımların temel prensipleri				
6	Mide ve bağırsaklardaki yabancı cisimler, Sığırların ön midelerinde görülen yabancı cisimler ve rumenotomi operasyonu				
7	Yarıyıl sınavı				
8	Kedi ve köpeklerin mide ve bağırsaklarındaki yabancı cisimler, gastrotomi, enterotomi				
9	Köpeklerde torsio ventrikülü (Gastrik dilatasyon volvulus)				
10	Sığırlarda abomasumun sağa ve sola yer değiştirmesi ve operatif sağaltımı				
11	Karın boşluğunda görülen tümörler				
12	Bağırsakların patolojik vaziyet değişiklikleri ve operatif sağaltımı				
13	Konu ile ilgili vaka çalışmaları				
14	Konu ile ilgili vaka çalışmaları				

Genel Yeterlilikler

- 1-Öğrenci değişik hayvan türlerinde mide-bağırsak hastalıkları yönünden genel ve özel muayene tekniklerini öğrenir,
- 2-Sindirim sisteminin muayenesini türlere özgü özellikleriyle öğrenir
- 3-Doğru tanı için değişik muayene bulgularını değerlendirmesini, birlikte yorumlamasını ve ayırıcı tanıyı yapmasını öğrenir
- 4-Sistemlere özgü laboratuvar bulgularını ve klinik bulgular ile birlikte yorumlamayı öğrenir
- 5-Sindirim sistemine temel şirurjikal yaklaşımları ve genel cerrahi prensiplerini öğrenir
- 6-Klinik veya saha koşullarında hastalıklara tanı koyabilir
- 7-Hastalıklara, hayvanların ekonomik yönlerini düşünerek, doğru ve uygun sağaltım yapabilir
- 8-Hastalıkları önlemek için koruma yöntemlerini öğrenir
- 9-Uzman hekim düzeyinde medikal ve küçük operatif sağaltımlarını yapmayı, koruyucu hekimlik önerileriyle yetiştiricilere ekonomik katkı sağlamayı, üretim ve performans yönünden hekimlik standardına ve hayvan sağlığı ve refahına olumlu katkıda bulunmayı öğrenir

Kaynaklar

- Akın F. Samsar E. (2000), *Genel cerrahi*, Malatya:Medipres
- Akın F. Samsar E. (2006), *Veteriner özel cerrahi*, , Malatya:Medipres
- Aslanbey,D. (1996). *Veteriner Ortopedi ve Travmatoloji*. 3. baskı, Ankara: Medisan yayınevi.
- Aslanbey, D. (2002),*Veteriner Genel Operasyon Bilgisi*. Ankara: Medipres,
- Görgül OS, Yavru N, Atalan N, Bilgili H, Demirkan İ, Kılıç N. Ve ark, (2012) *Veteriner Özel Cerrahi*, Malatya: Medipress Matbaacılık Yayıncılık
- Hendrickson DA. Baird AN (2004) *Turner and, Mcilwraith's Techniques in Large Animal Surgery*, Willey Blackwel
- Kelly, W.R.(1979),*Veterinary Clinical Diagnosis*, London,
- Koç, B, Alkan Z, (1994) *A t Ortopedisi*, Ankara
- Yücel R. (1998), *Veteriner özel Cerrahi*, Kocaeli: pethask,
- Samsar E, Akın F. (2002), *Özel Cerrahi*, Malatya:Medipres
- Slatter D. (1993) *Textbook of small animal surgery* Philadelphia. W.B Saunders Co

Değerlendirme Sistemi

- Arasınav:**% 40
- Final:** % 60
- Projeler:**
- Ödevler:**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4			
ÖK2	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4			
ÖK3	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4			
ÖK4	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4			
ÖK5	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4			
ÖK6	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4			
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Mide ve Bağırsak Hastalıklarında Cerrahi Yaklaşım	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4			