

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
VETERİNER CERRAHİ DOKTORA PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Karın Duvarının Cerrahi Hastalıkları	5362216	2	2+0	2	4
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrencinin evcil hayvanların karın duvarının cerrahi hastalıkları hakkında bilgilenmesi, teşhis ve sağaltım yöntemleri hakkında güncel bilgilerin aktarılması ve deneyim kazanması amaçlanmaktadır.				
Dersin İçeriği	Karın duvarı yaraları, karın duvarı apseleri, karın duvarı tümörleri, karın duvarı fistülleri, fitik tanımı ve genel yaklaşım, inguinal fitik ve tedavisi, bacak fitkî ve tedavisi, göbek fitkî ve tedavisi, perineal fitik ve tedavisi, diyafram fitkî ve tedavisi.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none">1. Karın duvarı hastalıkları hakkında genel bilgiye sahip olmalı,2. Karın duvarındaki apselerin sağaltımını öğrenmeli,3. Karın duvarındaki fistüllerin sağaltımını bilmeli,4. Fitik olgularında genel yaklaşımı öğrenmeli,5. Diyafram fitkînin tanısı ve teşhisini öğrenmeli,6. Karın ve göbek fitkînin tanı ve tedavisini bilmeli,7. Fitik olgularında operatif işlemlerin gen prensiplerine hâkim olmalı.				
Haftalar	Konular				
1	Karın Duvarının Yaraları				
2	Perfore Karın Duvarı Yaraları				
3	Karın Duvarı Fistülleri				
4	Göbek Kordonunun Hastalıkları				
5	Göbek Kordonun Yangısı (Omphalitis) ve Göbek Apsesi				
6	Göbek Damarlarının Yangısı (Omphaloflebitis)				
7	Ara Sınav				
8	Fitiklara Giriş				
9	Diyaframa Fitkî Tanı-Teşhis-Tedavi				
10	Göbek Fitkî Tanı-Teşhis-Tedavi				
11	Karın Fitkî Tanı-Teşhis-Tedavi				
12	Kasık Fitkî Tanı-Teşhis-Tedavi				
13	Perineum Fitkî Tanı-Teşhis-Tedavi				
14	Bacak ya da Femur Fitkî Tanı-Teşhis-Tedavi				
Genel Yeterlilikler					
Karın duvarında meydana gelen bütün lezyonlar ve özellikle fitikler hakkında analiz, karşılaştırma ve yorumlayabilme yeteneği kazanmak.					
Kaynaklar					
Aktaş M (Ç.Ed). <i>Küçük Hayvan Klinik Yöntemleri</i> , (Ed: Taylor SM), Nobel Tıp Kitapevleri, 2013. Arıcan, M. (2017) <i>Sığır Cerrahi Atlası</i> . Damla Ofset A.Ş. Konya. Görgül, O.S., Yanık, K., İntaş-Seyrek, D., Bilgili, H., Demirkıran, İ., Kılıç, N., Altuğ, M.E., Kibar, M., Kürüm, B., Pekcan, Z., Yiğitaslan, K., Özdemir, Ö. (2012): <i>Veteriner Genel Cerrahi</i> . Medipres Yayıncılık Ltd. Şti, Ankara. Görgül, O.S., Yanık, K., İntaş-Seyrek, D., Bilgili, H., Demirkıran, İ., Kılıç, N., Altuğ, M.E., Kibar, M., Kürüm, B., Pekcan, Z., Yiğitaslan, K., Özdemir, Ö. (2012): <i>Veteriner Özel Cerrahi</i> . Medipres Yayıncılık Ltd. Şti, Ankara.					

Kaya M ve Çetinkaya MA (Ç.Ed): *Küçük Hayvan Yumuşak Doku Cerrahisi*. (Ed: Tobias KM). 1.Baskı. Medipres Yayıncılık Ltd. Şti. 2016.
Khan MC, Line S, eds. *The Merck/Merial Manual for Pet Health*. Massachusetts: Merck and Co; 2007.
Özaydın İ. *Veteriner Acil Klinik*. 1. Baskı. Kars: Eser Ofset Matbaacılık;2004
Sancak, A.A. ve Sağlam M (Ç.Ed): *Klinik Pratikte At Hekimliği*. (Ed: Rose, R.J. ve Hodgson D.R.). Medipres Yayıncılık Ltd. Şti. 2004.
Susan E. A (Editor-in-Chief), Micheal A. M (Executive Editor). *The Merck Veterinary Manual*, 11. Baskı, in the USA, 2016.
Theresa Welch Fossum. *Small Animal Surgery*. 4 th ed. Missouri: Elsevier; 2013.

Değerlendirme Sistemi

Ara sınav: 1 %40

Final: 1 %60

Projeler:

Ödevler:

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU							
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	
ÖK1	1	5	3	1	5	1	
ÖK2	1	5	3	1	5	1	
ÖK3	1	5	3	1	5	1	
ÖK4	1	5	3	1	5	1	
ÖK5	1	5	3	1	5	1	
ÖK6	1	5	3	1	5	1	
ÖK7	1	5	3	1	5	1	
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
Karın duvarının cerrahi hastalıkları	1	5	3	1	5	1

Program Çıktıları

- 1 Genel cerrahide kavramlar ve terminoloji ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 2 Ortopedik sistem ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 3 Radyolojik görüntüleme ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 4 Özel cerrahi ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 5 Alanı ile ilgili temel mesleksi becerilere ve iletişim bilgisine sahiptir
- 6 Alanı ile ilgili bilimsel verileri analiz etme, sözlü ve yazılı olarak sunma becerisine sahiptir