

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U	Kredisi	AKTS
Dolaşım Şoku ve Sağaltımı	5327123	I	2+0	2	4
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Hayvanlarda meydana gelen şok ve şok tipleri ile bunların vücutta meydana getirdikleri patolojik durumların ve şok tiplerinin sağaltımında kullanılan ilaçların ve etki şekillerini öğretir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci, 1. Hekim olarak şok ve şok tiplerini öğrenir. 2. Şokun fizyopatolojisi hakkında bilgi sahibi olmuş olur. 3. Şokun sağaltımında kullanılan ilaçları öğrenir.				
Dersin İçeriği	Şok tanısı, çeşitleri, dolaşım şok belirtileri, tedavisi hakkında bilgi içerir.				
Haftalar	Konular				
1	Şok ve şokun sebepleri				
2	Şokun tipleri				
3	Anaflaktik şok				
4	Hipovolemik şok				
5	Septik şok				
6	Kardiyojenik şok				
7	Ara sınav				
8	Şokun fizyopatolojisi ve vücutta meydana getirdiği etkiler				
9	Şokun sağaltımında kullanılan ilaçlar (sıvı-elektrolitler)				
10	Şokun sağaltımında kullanılan ilaçlar (sempatomimetikleri, glikokortikoidleri)				
11	Şokun sağaltımında kullanılan ilaçlar (antibiyotikler, antihistaminikler)				
12	Şokun sağaltımında kullanılan ilaçlar (kalp kasının kasılma gücünü artıranlar)				
13	Şokun sağaltımında kullanılan ilaçlar (vücut sıcaklığının düşürülmesi)				
14	Şokun sağaltımında kullanılan ilaçlar (vücut sıcaklığının düşürülmesi)				
Genel Yeterlilikler					
Şok ve şok tipleri ile bunların vücutta meydana getirdikleri patolojik durumlarını ve şok tiplerinin sağaltımında kullanılan ilaçları bilir.					
Kaynaklar					
Kaya S., Pirinççi İ., Ünsal A., Traş B., Bilgili A., Akar F. (2006), <i>Veteriner Farmakoloji</i> , Cilt 2, 4. Baskı, Medisan Yayınevi, Ankara.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav : %40					
Final : %60					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE**DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16
ÖÇ1	5	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	5	5
ÖÇ2	5	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	5	5
ÖÇ3	5	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	1	1	5	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları 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	PÇ16
Dolaşım Şoku ve Sağaltımı	5	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	5	5