

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Ortopedi ve Travmatoloji
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüsü	Prof.Dr.Ali HAYAT
Dersin Gün ve Saati	4A Çarşamba 13.15-15.00, 4B Salı 13.15-15
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Cuma 10:00-11:00
İletişim Bilgileri	ahayat@harran.edu.tr 0 414 3183903
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Teorik
Dersin Amacı	Hayvan türlerine göre ortopedik ve travmatolojik hastalıklar ile bu hastalıkların sağaltımında uygulanan bilimsel ve teorik bilgilerin aktarılması ve bu bilgilerle donatılmış Veteriner Hekimlerin yetiştirilmesi
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Kırık ve çıkık olgularını tanımlar, 2- Ortopedik rahatsızlıkları tanıyabilecek ve tedavide kullanılacak yöntemleri seçer, 3- Ortopedik cerrahide kullanılacak materyalleri tanıır, 4-Ortopedik rahatsızlığa göre, operasyonda kullanılacak osteosentez materyallerine karar verir, 5-Öğrenci kırık ve çıkık olgularına cerrahi müdahale eder, 6- Postoperatif dönemde kırık iyileşmesi takibini yapar.
Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none">1. Hafta Veteriner ortopedinin tanım ve kapsamı2. Hafta Kırık komplikasyonları, kırık iyileşmesini etkileyen faktörler,3. Hafta Kırığın tanımı ve sınıflandırılması, kırık bulguları, kırıkların sağaltım yöntemleri4. Hafta, İntra-medüller çivileme teknikleri ve dikkat edilecek noktalar5. Hafta Scapula, humerus, radius-ulna kırıkları6. Hafta carpus, metacarpus ve falanks Pelvis ve femur ve patella kırıkları (Kısa sınav)7. Hafta Tibia-fibula, Tarsus ve metatarsus kırıkları8. Hafta omuz, dirsek, sacro-iliak luksasyon9. Hafta Köpeklerde koksofemoral ve patella luksasyonları (Ara Sınav)10. Hafta Köpeklerde ön ve arka çapraz bağ lezyonları ve sağaltımı11. Hafta Eksizyon artroplastisi, osteokondritis dissekans12. Hafta Artrodez, kedilerde onychectomie,köpeklerde dezartikülasyon ve amputasyon13. Hafta Köpeklerde askılı bandaj uygulaması, köpeklerde sinir yaralanmaları14. Hafta Ortopedik hastalıkların radyografik tanısı (I. Bölüm)
Ölçme-Değerlendirme	Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: 40 % Kısa Süreli Sınav: 10% Yarıyıl sonu Sınavı : 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve

	saatlerde Kısa Süreli Sınav Tarih ve Saati: 16.03.2020-17.03.2020 (Ders Saatinde)
Kaynaklar	<p>Aslanbey,D. (1996). <i>Veteriner Ortopedi ve Travmatoloji</i>. 3. baskı, Ankara: Medisan yayınevi</p> <p>Olçay, B., Sağlam, M. (1996). <i>Büyük Hayvanların Ayak Hastalıkları ve Ortopedisi</i>. Ankara:Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Basımevi.</p>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4
ÖÇ2	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4
ÖÇ3	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4
ÖÇ4	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4
ÖÇ5	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4
ÖÇ6	1	5	5	5	5	1	4	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
Ortopedi ve Travmatoloji	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4