

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Anesteziyoloji ve reanimasyon
Dersin AKTS'si	1
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Ünal YAVUZ
Dersin Gün ve Saati	3A ve 3B şubesi: Salı 09:15- 10:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Pazartesi: 11:00-12:00
İletişim Bilgileri	unalyavuz@harran.edu.tr 0 414 318 3921
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Uzaktan ve yüz yüze eğitimle, konu anlatım, soru-cevap, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Evcil hayvanlarda anestezinin önemi ve endikasyonlarının anlatılması, anestezi yöntemlerinin ayrıntılı olarak gösterilmesi, anestezinin yanı sıra kas gevşemesi ve analjezi sağlamak için gerekli tekniklerin anlatılması ve gerekli durumlarda uygulanabilecek reanimasyon tekniklerinin öğretilmesi.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Anestezi öncesi hastaya uygulanacak değerlendirmeler ve hastanın anesteziye hazırlanmasını öğrenir. 2. Anestezinin dönemlerini öğrenir. 3. Genel anestezi yöntemleri ve tekniğin uygulamasını öğrenir. 4. Anestezi prensiplerini, doz hesaplamayı ve evcil hayvanlara yaklaşımı öğrenir. 5. Cerrahi operasyonlarda hangi anestezi yöntemini kullanabileceğini öğrenir. 6. Lokal anestezi yöntemleri ve tekniğin uygulamasını öğrenir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta: Preanestezik dönem, hastanın değerlendirilmesi (Uzaktan Eğitim). 2. Hafta: Hastanın anesteziye hazırlanması (Uzaktan Eğitim). 3. Hafta: Preanestezik ilaçlar (Uzaktan Eğitim). 4. Hafta: Genel anestezinin indüksiyonu ve idamesi (Uzaktan Eğitim). 5. Hafta: Anestezinin Dönemleri (Uzaktan Eğitim). 6. Hafta: İndüksiyon teknikleri endotrakeal entübasyon (Uzaktan Eğitim). 7. Hafta: Enjektabl anestezik ilaçlar (Uzaktan Eğitim). 8. Hafta: İnhalasyon anestezisi ve inhalasyon anestezikleri (Uzaktan Eğitim). 9. Hafta: Anestezi ekipmanları ve cihazları (Uzaktan Eğitim). 10. Hafta: Türlerine göre genel anestezi uygulamaları (Uzaktan Eğitim). 11. Hafta: Lokal anestezik maddeler ve yöntemleri (Uzaktan Eğitim). 12. Hafta: Türlerine göre lokal anestezi uygulamaları (Uzaktan Eğitim). 13. Hafta: Anesteziye bağlı kaza ve komplikasyonlar (Uzaktan Eğitim). 14. Hafta: Anesteziye bağlı acil durumlar (Uzaktan Eğitim). 15. Hafta: Kardiyopulmoner resusitasyon (Uzaktan Eğitim).

Ölçme-Değerlendirme	Ara sınav, kısa ara sınav, yarıyıl sonu sınavı ve bu sınavların türü (uzaktan/yüz yüze/ödevlendirme) ile sınavların yapılacağı tarih ve saatler daha sonra Üniversitemiz Senatonun ve Fakültemiz Yönetim Kurulunun alacağı karara göre ilan edilecektir.
Kaynaklar	Kurt, A.G., Leigh, A. L., William, J. T., Stephen A. G., Sheilah A. R. (2015). Veterinary Anesthesia and Analgesia: The Fifth Edition of Lumb and Jones. Wiley-Blackwell, USA. Topal A. (2005). Veteriner Anestezi, Bursa, Nobel Güneş Tıp Kitabevi. Ünsaldı S. (2011). Veteriner Anestezi, İstanbul, Nobel Tıp Kitabevi.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	3	3	1	1	3	1	5	4	1	1	1	3
ÖÇ2	2	3	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1
ÖÇ3	3	3	1	1	3	1	5	4	1	1	1	3
ÖÇ4	2	3	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1
ÖÇ5	3	3	1	1	3	1	5	4	1	1	1	3
ÖÇ6	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
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
Anesteziyoloji ve reanimasyon	3	3	1	1	3	1	5	4	1	1	1	3