

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

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Evcil Hayvanlarda Kırık Sağaltımı	5318206	2	3+0	3	6
Ön koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Evcil hayvanlarda kırıkların tanısı ve sağaltımı konularında yeterli bilgi düzeyine gelmek				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1- Ortopedik muayene yöntemlerini bilir 2- Ortopedide radyolojik muayeneyi bilir. 3- Ortopedi hastalarında preoperatif hazırlığı bilir ve uygular 4- Femur kırıklarına operatif sağaltımı bilir. 5- Pediatrik kırıklarda tedavi seçeneklerini bilir ve uygular. 6- Kırık tedavisinde muhtemel komplikasyonları bilir ve tedavi eder.				
Dersin İçeriği	Evcil hayvanlarda kırıkların tanı ve tedavi bilgileri ders içeriğini oluşturur.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Ortopedik muayene				
2	Ortopedide radyoloji				
3	Kırık hastasında anestezi				
4	Ortopedi hastalarında preoperatif hazırlık				
5	Kırıklarda etiyoloji ve tanı				
6	Pelvis kırıkları, Kalça eklemi kırık ve çıkıkları				
7	Yarıyıl sınavı				
8	Femur kırıkları				
9	Diz eklemi kırık ve çıkıkları				
10	Fibula ve tibianın kırıkları				
11	Tarsus metatarsus kırık ve çıkıkları				
12	Pediatrik kırıklar				
13	Kırık tedavisinde komplikasyonlar				
14	Ortopedi hastalarında postoperatif dönem				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
1-Öğrenci evcil hayvanlarda kırık sağaltımı ile ilgili genelkanı sahibi olur. 2-Klinik veya saha koşullarında ortopedik hastalıklara tanı koyabilir 3- Uzman hekim düzeyinde medikal ve küçük ortopedik operatif sağaltımlarını yapmayı öğrenir					
<b>Kaynaklar</b>					
Akın F. Samsar E. (2000), <i>Genel cerrahi</i> , Malatya:Medipres Akın F. Samsar E. (2006), <i>Veteriner özel cerrahi</i> , , 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:**

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4			
ÖK2	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4			
ÖK3	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4			
ÖK4	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4			
ÖK5	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4			
ÖK6	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	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Evcil Hayvanlarda Kırık Sağaltımı	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4			