

## DERS İZLENESİ

<b>Dersin Adı</b>	Reprodüktif Acil Müdahale
<b>Dersin AKTS'si</b>	2
<b>Dersin Yürütücüsü</b>	Dr. Öğr. Üyesi Tuğra AKKUŞ
<b>Dersin Gün ve Saati</b>	Cuma 11:15-12:00
<b>Ders Görüşme Gün ve Saatleri</b>	Pazartesi 14:00-15:00
<b>İletişim Bilgileri</b>	<a href="mailto:tugraakkus08@harran.edu.tr">tugraakkus08@harran.edu.tr</a> (414)318 38 59-(3909)
<b>Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık</b>	Yüz yüze slayt eşliğinde görsel konu anlatım, soru-cevap, klinik tecrübelerin aktarılması Derse hazırlık aşamasında öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler, haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
<b>Dersin Amacı</b>	Dersi alan öğrenci, evcil hayvanlarda sık karşılaşılan reprodüktif acil olaylarda tanı ve tedavi yöntemlerini öğrenecek ve bildiklerini de klinik uygulamalarında pratiğe aktarabilecektir.
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Evcil hayvanlarda müdahale edilmesi gereken acil reprodüktif durumları tanıyabilir</li><li>2. Acil reprodüktif durumlar hakkında güncel bilgileri kazanır</li><li>3. Bu durumla karşılaştığında fizyolojik ve hormonal olarak yorumlama yetisi elde eder</li><li>4. Acil reprodüktif müdahalelerin klinik alanda nasıl kullanılacağı tecrübesini kazanır.</li><li>5. Acil müdahale ve tedavi konusunda yeterli bilgiyi kazanır.</li></ol>
<b>Haftalık Ders Konuları</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Hafta</b> Vajinal kanamalar</li><li>2. <b>Hafta</b> Prolapsus vagina</li><li>3. <b>Hafta</b> Acil jinekolojik enfeksiyonlar</li><li>4. <b>Hafta</b> Septik metritis</li><li>5. <b>Hafta</b> Kistik endometriyal hiperplazi ve pyometra kompleks</li><li>6. <b>Hafta</b> Septik abortus (kısa süreli sınav)</li><li>7. <b>Hafta</b> Retensiyon sekondinarum</li><li>8. <b>Hafta</b> Kedi ve köpeklerde güç doğum müdahale</li><li>9. <b>Hafta</b> Küçük ruminantlarda güç doğum müdahale (Arasınav)</li><li>10. <b>Hafta</b> Büyük ruminantlarda güç doğum müdahale</li><li>11. <b>Hafta</b> Kısırlıklarda güç doğuma müdahale</li><li>12. <b>Hafta</b> Evcil Postoperatif jinekolojik enfeksiyonlar hayvanlarda sezaryen</li><li>13. <b>Hafta</b> Jinekolojik ve obstetrik olgularda uygun antibiyotik kullanımı</li><li>14. <b>Hafta</b> Akut toksik (perakut) mastitisin tedavisi</li><li>15. <b>Hafta</b> Akut toksik (perakut) mastitisin tedavisi</li></ol>
<b>Ölçme-Değerlendirme</b>	<b>Ara Sınav:</b> %40 <b>Kısa Sınav:</b> %10 <b>Yarıyılsonu Sınav:</b> %50 <b>Ara Sınav ve Yarıyılsonu sınavı Tarih ve Saati:</b> Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde <b>Kısa Sınav Tarih ve Saati:</b> 13.03.2020 (Ders Saatinde)

<b>Kaynaklar</b>	<p><b>Alaçam E. (2002)</b> Doğum ve İnfertilite, Medisan Yayınları, Ankara</p> <p><b>Johnston SD, Kustritz MVR, Olson PNS. (2001)</b> Canine and Feline Theriogenology, W.B. Saunders Comp., Philadelphia</p> <p><b>Noakes DE, Parkinson TJ, England GCW. (2001)</b> Artur's Veterinary Reproduction and Obstetrics, W.B. Saunders Comp., Philadelphia</p> <p><b>Hafez ESE. (1993)</b> Reproduction in Farm Animals, Lea &amp; Febiger, Philadelphia</p> <p><b>Özaydın İ. (2004)</b> Veteriner Acil Klinik. Medisan.</p>
------------------	--

<b>PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU</b>																
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16
<b>ÖÇ1</b>	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4
<b>ÖÇ2</b>	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4
<b>ÖÇ3</b>	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4
<b>ÖÇ4</b>	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4
<b>ÖÇ5</b>	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>																
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>			<b>2 Düşük</b>			<b>3 Orta</b>			<b>4 Yüksek</b>			<b>5 Çok Yüksek</b>			

#### Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16
Reprodüktif acil müdahale	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4