

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Paraziter Zoonozlar
Dersin AKTS'si	1
Dersin Yürütücüsü	Prof.Dr. Mehtapgül ALTAŞ
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi 11.15-12.00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Pazartesi 14:00-15:00
İletişim Bilgileri	mgaltas@harran.edu.tr 0414 3183894
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Teorik
Dersin Amacı	Zoonoz parazitlerin insanlara bulaşma yolları ve kontrol yöntemleri hakkında teorik bilgi vermek.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1- Paraziter zoonozların tanımı öğrenir. 2- Paraziter zoonozların morfolojik ve biyolojik özellikleri öğrenir. 3- Paraziter zoonozların zararları, epidemiyolojisi öğrenir. 4- Paraziter zoonoz hastalıklarının prognozu öğrenir. 5- Paraziter zoonozların belirtileri öğrenir. 6- Paraziter zoonozların sağaltımı, kontrol yöntemlerini öğrenir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta - Ameobiosis. 2. Hafta - Balantidiosis. 3. Hafta - Giardiosis. 4. Hafta - Leishmaniosis; Visceral, 5. Hafta - Cutaneous, Mucocutaneous. 6. Hafta - Amerika Trypanosomiosis (Chagasdisease). (Kısa Süreli Sınav) 7. Hafta - Afrika Trypanosomiosis 8. Hafta - Diğer Protozoonlar (Eimeria, İsozpora, Cystospora, Besnoitia, Hommondia, Frenkelie, Sarcocystis, Cryptosporidium, Encephalitozoon ve Nosema). 9. Hafta - Cestod Zoonozlar (Bertiellaenfeksiyonları, Diphylobothriosis, Dipylidiosis, Sparganosis) (Ara Sınav) 10. Hafta - Echinococcosis. Hymenolepisdiminuta, Hymenolepispnana, Raillietina sp 11. Hafta - Taeniosis ve Cysticercosis Ancylostomiosis, Angiostrongylosis 12. Hafta - Anisakiosis, Ascariosis, Capillariosis, Diocophymiosis, 13. Hafta - Dirofilariosis, Dracontiosis, Filariosis, Gnathostomiosis 14. Hafta - Trichinosis, Thelasiois, Trichostrongylosis, Trichuriasis, Kalkurduenfeksiyonları,
Ölçme-Değerlendirme	Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik 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: 09/03/2020 (2-A, 2-B Ders Saatinde)
Kaynaklar	Akısı,Ç. Korkmaz,M(2005) <i>Tıbbi Parazitolojide Tedavi</i> . İzmir, Meta Basım. Kaufman, J. (1996). <i>Parasitic Infection of Domestic Animals</i> .Basel, Birkhauser Verlag. Kettle, D.S. (1990). <i>MedicalandVeterinaryEntomology</i> . UK, C.A.B. International. Soulsby, E.J.L. (1986). <i>Helminths, ArthropodsandProtozoa of Domesticated Animals</i> . 7 th Ed. UK, BailliereTindall.

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	1	3	1	5	3	1	1	3	2
ÖÇ2	1	5	5	1	4	1	4	3	1	1	3	2
ÖÇ3	1	5	5	1	3	1	3	3	1	1	3	2
ÖÇ4	1	5	5	1	3	1	3	3	1	1	3	2
ÖÇ5	1	5	5	1	3	1	4	3	1	1	3	2
ÖÇ6	1	5	5	1	3	1	4	5	1	1	3	2
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
Paraziter Zoonozlar	1	5	5	1	3	1	4	3	1	1	3	2