

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Viral Zoonozlar	0901562	5	1	1	1
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Mehmet ÇABALAR				
Dersi Veren	Prof.Dr. Mehmet ÇABALAR, Yrd.Doç.Dr. İrfan ÖZGÜNLÜK				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste bölge ve/veya ülkede farklı hayvan türlerinde görülen viral zoonoz enfeksiyonlar ve bu enfeksiyonların etiyolojik, epidemiyolojik patogenezi, klinik ve diagnostik özelliklerinin ve profilaktik alternatiflerin öğrencilere aktarılması				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1. Virusların neden olduğu zoonoz hastalıkları bilir 2. Bu hastalıklardan korunma ve mücadele yöntemlerini uygular 				
Dersin İçeriği	Viruslar tarafından oluşturulan zoonoz enfeksiyonlara ilgili tüm özellikler ve ayırmaları ile hastalıklara özel koruyucu hekimlik uygulamaları				
Haftalar	Konular				
	TEORİK		UYGULAMA		
1	Çift tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
2	Çift tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
3	Çift tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
4	Çift tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
5	Çift tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
6	Çift tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
7	Çift tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
8	Tek tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
9	Tek tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
10	Tek tırnaklılardan geçen viral enfeksiyonlar				
11	Küçük hayvanlardan geçen viral enfeksiyonlar				
12	Küçük hayvanlardan geçen viral enfeksiyonlar				
13	Küçük hayvanlardan geçen viral enfeksiyonlar				
14	Küçük hayvanlardan geçen viral enfeksiyonlar				
Kaynaklar					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Veterinary Virology (Murphy ve ark., 1999, Academic Press) 2. Fields Virology (Knipe DM ve Howley PM, 2001, Lippincott Williams&Wilkins) 3. Özel viroloji (Burgu I., Akça Y., 2006, Ankara) 4. Veterinary Epidemiology (Thrusfield, M. 2000, 2nd. Ed., Blackwell Science) 					
Değerlendirme Sistemi					