

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Viral Aşılar	09011462	4	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	Viral aşilar, tanımları, çeşitleri, nakledilme ve saklama koşulları, uygulanış yolları, uygulama koşulları ve farklı hayvan türlerinde kullanılan aşilar hakkında bilgi verilmesi				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; Bir aşılanmanın başarılı olabilmesi için gerekli şartları yerine getirebilecek yeterli bilgiye sahip olur.				
Dersin İçeriği	Aşılarla ilgili tüm tanımlamalar, aşı çeşitleri, saklama ve uygulama koşulları				
Haftalar	Konular				
1	Aşı nedir?				
2	Aşı çeşitleri				
3	Canlı aşilar				
4	İnaktif aşilar				
5	Biyoteknolojik yöntemlerle hazırlanan aşilar				
6	Aşı uygulamaları (aşı dozu, uygulama yolu, zamanı)				
7	Aşı uygulaması sırasında dikkat edilecek konular				
8	Aşı etkinliğinin değerlendirilmesi				
9	Aşı hataları				
10	Aşıların yan etkileri				
11	Sığırlarda kullanılan aşilar				
12	Koyun-keçilerde kullanılan aşilar				
13	Atlarda kullanılan aşilar				
14	Kedi-köpeklerde kullanılan aşilar				
Kaynaklar					
Veterinary Virology: Murphy, Gibbs, Horzinek, Studdert , 1999, Academic Press (Third Edition) Principles of Virology: Molecular Biology, Pathogenesis, and Control: Flint, Enquist, Krug, Racaniello, Skalka, 2000, ASM Press.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: Yazılı (%40) Final: Yazılı (%60) Projeler: - Ödevler: -					