



TAVŞANLARDA DİYABETİK RETİNOPATİ

MODELİNİN OLUŞTURULMASI VE DEĞERLENDİRİLMESİ

ÜÇÜNCÜ GÜN | 06.09.2026

SAAT	DERS SAATI	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ELEMANI
09:00 09:45	1	DRP Hastalık Modelinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi: Görüntüleme ve Histoloji (Teorik)	Prof. Dr. Nagihan Uğurlu
10:00 10:45	2	FFA + OCT Uygulaması, Örnek İnceleme (Pratik Uygulama)	Prof. Dr. Nagihan Uğurlu,
11:00 11:45	3	Histoloji ve Ötenazi Prosedürleri: Teknik ve Etik İlkeler (Teorik)	Dr. Öğretim Üyesi Barış Batur
12:00 12:45	4	Doku Alımı ve Histolojiye Hazırlık (Pratik Uygulama)	Doç. Dr. Caner Bakıcı,
14:00 14:45	5	DRP Modeli Kurulumunda Karşılaşılan Teknik Sorunlar ve Uygulama İpuçları (Teorik)	Prof. Dr. Nagihan Uğurlu Prof. Dr. Murat Demirbilek Doç. Dr. Ebru Erdal Dr. Öğretim Üyesi Barış Batur
15:00 15:45	6	Oftalmolojide Deney Hayvanı Çalışmalarında Püf Noktaları (Sahadan İpuçları) (Teorik)	Prof. Dr. Nagihan Uğurlu Prof. Dr. Okan Ekim Doç. Dr. Caner Bakıcı, Dr. Öğretim Üyesi Barış Batur