



T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ
2022-2023 DERS YILI
DÖNEM 4
TIBBİ GENETİK STAJI EĞİTİM PROGRAMI



DEKAN
BAŞKOORDİNATÖR
BAŞKOORDİNATÖR YARDIMCISI

Prof.Dr. Metin DOĞAN
Prof.Dr. Hacı Hasan ESEN
Prof.Dr. Barkın İLHAN
Doç.Dr. Gökhan CÜCE
Doç.Dr. Arif AYDIN

DÖNEM 4 KOORDİNATÖRÜ
DÖNEM 4 KOORDİNATÖR YARDIMCILARI

Doç. Dr. Şevket ARSLAN
Doç. Dr. Murat ARAZ
Dr. Öğr. Üyesi Atakan TEKİNALP
Dr. Öğr. Üyesi Cahit UÇAR

DERS VEREN ÖĞRETİM ÜYELERİ (Alfabetik Sıra İle)

Prof. Dr. Ayşe Gül ZAMANI
Prof. Dr. M. Selman YILDIRIM
Dr. Öğretim Üyesi Emine GÖKTAŞ
Öğr. Gör. Dr. M.Nihan SOMUNCU

	1. GÜN	2. GÜN	3. GÜN	4. GÜN	5. GÜN
08:00-08:50	Klinik Genetiğe Giriş Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Sık Görülen Kromozom Sendromları Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Mikrodeleson Sendromları Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Sık Görülen Sendromlar Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Cinsel Gelişim Anomalileri Prof.Dr.Ayşe Gül ZAMANI
09:00-09:50	Genetik Hastalıklarda Andropometrik Ölçümler Dr.Öğr.Üyesi Emine GÖKTAŞ	Sık Görülen Kromozom Sendromları Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Mikrodeleson Sendromları Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Sık Görülen Sendromlar Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Cinsel Gelişim Anomalileri Prof.Dr.Ayşe Gül ZAMANI
10:00-10:50	Dismorfik Hastaya Yaklaşım Dr.Öğr.Üyesi Emine GÖKTAŞ	Sık Görülen Kromozom Sendromları Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Mikrodeleson Sendromları Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Sık Görülen Sendromlar Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Cinsel Gelişim Anomalileri Prof.Dr.Ayşe Gül ZAMANI
11:00-11:50	Hastalık Tanısına Giderken İzlenecek Algoritmalar Dr.Öğr.Üyesi Emine GÖKTAŞ	Sık Görülen Kromozom Sendromları Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Mikrodeleson Sendromları Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Sık Görülen Sendromlar Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Cinsel Gelişim Anomalileri Prof.Dr.Ayşe Gül ZAMANI
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	Poliklinik Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Emine GÖKTAŞ	Sitogenetik Laboratuvar Uygulamaları	Poliklinik Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	Moleküler Sitogenetik Laboratuvar Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	Moleküler Laboratuvar Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU
14:00-14:50	Poliklinik Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Emine GÖKTAŞ	Sitogenetik Laboratuvar Uygulamaları	Poliklinik Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	Moleküler Sitogenetik Laboratuvar Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	Moleküler Laboratuvar Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU
15:00-15: 50	Vaka Sunumu Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	Vaka Sunumu Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	SERBEST ÇALIŞMA	Vaka Sunumu Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	Vaka Sunumu Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU
16:00-16: 50	Vaka Sunumu Prof. Dr. M.Selman YILDIRIM	Vaka Sunumu Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	SERBEST ÇALIŞMA	Vaka Sunumu Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	Vaka Sunumu Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU

	6. GÜN	7. GÜN	8. GÜN	9. GÜN
08:00-08:50	Kanserde Genetik Yaklaşım Bazı Kanser Tiplerinde Takip ve Prognozda Genetiğin Önemi Prof.Dr.Ayşe Gül ZAMANI	Hematolojik Maligniteler ve Genetik-Tanı ve Prognozda Genetiğin Önemi Prof.Dr.Ayşe Gül ZAMANI	Üçlü Tekrar Hastalıkları Dr.Öğr.Üyesi Emine GÖKTAŞ	SINAV
09:00-09:50			Üçlü Tekrar Hastalıkları Dr.Öğr.Üyesi Emine GÖKTAŞ	SINAV
10:00-10:50			Prenatal Tanı ve Genetik Dr.Öğr.Üyesi Emine GÖKTAŞ	SINAV
11:00-11:50			Prenatal Tanı ve Genetik Dr.Öğr.Üyesi Emine GÖKTAŞ	SINAV
ÖĞLE ARASI				
13:00-13:50	Moleküler Laboratuvar Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	Transplantasyon Genetiği Laboratuvar Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
14:00-14:50	Moleküler Laboratuvar Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	Transplantasyon Genetiği Laboratuvar Uygulamaları Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
15:00-15:50	Vaka Sunumu Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
16:00-16:50	Vaka Sunumu Öğr.Gör.Dr.M.Nihan SOMUNCU	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV

NOT: Pratik derslerden Tıbbi Genetik Öğretim Üyelerinin hepsi sorumludur.

TEORİK DERS SAATI: 32 saat
PRATİK DERS SAATI: 24 saat
SERBEST ÇALIŞMA: 8 saat
TOPLAM: 64 saat

Not: Staj Sonunda Fakültemiz WEB Sayfasındaki Geri Bildirim Formlarını Doldurmayı Unutmayınız