

TIP3016	Tıbbi Genetik	Genetiğin tıp uygulamasındaki yeri, genetikte temel kavramlar Ş.G.Temel – Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	Genetiğin tıp uygulamasındaki yeri, genetikte temel kavramlar Ş.G.Temel – Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	İnsan Genomu: Genlerin yapısı, fonksiyonu Ş.Ö.Sağ - Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	İnsan Genomu: Genlerin yapısı, fonksiyonu Ş.Ö.Sağ- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	İnsan Genomu: Genlerin yapısı, fonksiyonu Ş.Ö.Sağ- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	Bireyde ve toplumda genetik varyasyon: Mutasyon/polimorfizm Ş.Ö.Sağ
		25 ŞUBAT 2019 PZT 13.00-13.40 TIP BİLİMLERİ 2 - HASTALIKLARIN TEMELİ VE FARMAKOLOJİYE GİRİŞ İnsanda ve toplumda genetik varyasyon Ş.Ö.Sağ
		25 ŞUBAT 2019 PZT 13.50-14.30 TIP BİLİMLERİ 2 - HASTALIKLARIN TEMELİ VE FARMAKOLOJİYE GİRİŞ İnsan genetik varyasyonunun tıp alanındaki yeri Ş.Ö.Sağ
TIP3016	Tıbbi Genetik	İnsan genomu: Kalıtımın kromozomal temeli Ş.G.Temel- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	İnsan genomu: Kalıtımın kromozomal temeli Ş.G.Temel- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	Moleküler tanı ve insan moleküler genetiğinde araçlar Ş.Ö.Sağ Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	Klinik sitogenetikte temel prensipler ve kromozomal hastalıklar Ş.G.Temel- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	Klinik sitogenetikte temel prensipler ve kromozomal hastalıklar Ş.G.Temel- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	Klinik sitogenetikte temel prensipler ve kromozomal hastalıklar Ş.G.Temel- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	Genetik hastalıklarda sitogenetik yöntemler Ş.G.Temel- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	Mendelyen kalıtım, mendelyen kalıtımı taklit eden durumlar ve pedigrî yorumu Ş.Ö.Sağ
TIP3016	Tıbbi Genetik	Mendelyen kalıtım, mendelyen kalıtımı taklit eden durumlar ve pedigrî yorumu Ş.Ö.Sağ
		27 ŞUBAT 2019 ÇARŞ 14.40-15.20 TIP BİLİMLERİ 2 - HASTALIKLARIN TEMELİ VE FARMAKOLOJİYE GİRİŞ Genetik hastalıkların etyolojisinde genel kavramlar ve tanımlar Ş.Ö.Sağ
		27 ŞUBAT 2019 ÇARŞ 15.30-16.10 TIP BİLİMLERİ 2 - HASTALIKLARIN TEMELİ VE FARMAKOLOJİYE GİRİŞ Genetik hastalıkların etyolojisinde rol oynayan genetik mekanizmalar Ş.Ö.Sağ
TIP3016	Tıbbi Genetik	Kompleks kalıtım gösteren hastalıkların temeli Ş.Ö.Sağ
TIP3016	Tıbbi Genetik	Kompleks kalıtım gösteren hastalıkların temeli Ş.Ö.Sağ
		28 ŞUBAT 2019 PERŞ 14.40-15.20 TIP BİLİMLERİ 2 - HASTALIKLARIN TEMELİ VE FARMAKOLOJİYE GİRİŞ Genetik hastalıkların etyolojisinde rol oynayan epigenetik mekanizmalar Ş.Ö. Sağ
		28 ŞUBAT 2019 PERŞ 15.30-16.10 TIP BİLİMLERİ 2 - HASTALIKLARIN TEMELİ VE FARMAKOLOJİYE GİRİŞ Genetik hastalıkların etyolojisinde çevresel faktörler Ş.Ö. Sağ
TIP3016	Tıbbi Genetik	İnsan hastalıklarının moleküler, biyokimyasal ve hücrel temeli Ş.G.Temel- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	İnsan hastalıklarının moleküler, biyokimyasal ve hücrel temeli Ş.G.Temel- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.
TIP3016	Tıbbi Genetik	Hemoglobinopatilerin genetik temeli ve hemoglobinopatide genotip-fenotip ilişkisi Ş.G.Temel
		9 Ocak 2019 ÇRŞ 08.50-09.30 DÖNEM 3 - KURUL 3 - HEMATOPOETİK SİSTEM HASTALIKLARI Hemoglobinopatilerde genetik etyoloji Ş.G. Temel
TIP3016	Tıbbi Genetik	Prenatal tanı ve genetik danışmanlık Ş.Ö.Sağ
TIP3016	Tıbbi Genetik	Prenatal tanı ve genetik danışmanlık Ş.Ö.Sağ

27 Kasım 2018 SALI 15.30-16.10 DÖNEM 3 - KURUL 2 - ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM HASTALIKLARI Prenatal tanı ve genetik danışma Ş.Ö. Sağ

27 Kasım 2018 SALI 16.20-17.00 DÖNEM 3 - KURUL 2 - ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM HASTALIKLARI Prenatal tanı ve genetik danışma Ş.Ö. Sağ

TIP3016 Tıbbi Genetik Kanseri genetiği Ş.Ö.Sağ -Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.

TIP3016 Tıbbi Genetik Kanseri genetiği Ş.Ö.Sağ- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.

TIP3016 Tıbbi Genetik Doğumsal anomalilerde temel kavramlar ve doğumsal anomalili hastaya yaklaşım Ş.G.Temel

TIP3016 Tıbbi Genetik Doğumsal anomalilerde temel kavramlar ve doğumsal anomalili hastaya yaklaşım Ş.G.Temel

26 ŞUBAT 2019 SALI 08.50-09.30 TIP BİLİMLERİ 2 - HASTALIKLARIN TEMELİ VE FARMAKOLOJİYE GİRİŞ Klinik Genetiğe Giriş: Dismorfoloji Ş.Ö.Sağ (Kısmen karşılamaktadır)

TIP3016 Tıbbi Genetik Genetik hastalıkları önleme ve tedavi Ş.Ö.Sağ- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.

TIP3016 Tıbbi Genetik Birinci basamak sağlık hizmetinde genetik hastalıklara yaklaşım ve genetikte etik değerler Ş.G.Temel- Tıbbi Genetik Ders programlarında karşılığı yok.