

MSKÜ TIP FAKÜLTESİ
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
2023.-2024.EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM ...5..
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ..... STAJI
DERS PROGRAMI
GRUP ...T1..
SÜRE: ...1... HAFTA

GRUP T1

Tarih	Ders Saati	T*/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım(lar)ı (SK)
Pazartesi 16.10.2023	08:30 -09:20	T	TD	Staj Tanıtım- Bilgilendirme Toplantısı	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 001						
	09:30 -10:20	T	TD	Nöroşirürjiye Giriş, Nörolojik Muayene, Sinir Sistemi Anatomisi, Embriyoloji ve Fizyolojisi -1	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 002	233 (T-K),157 (ÖnT-K),227 (T-K),45 (ÖnT K-I),103 (T-A)	B17(3),B11(3),B14(3),B4(4),B5(4)		D2-1.Kurul,D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK: 5/8/9
	10:30 -11:20	T	TD	Nöroşirürjiye Giriş, Nörolojik Muayene, Sinir Sistemi Anatomisi, Embriyoloji ve Fizyolojisi -1	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 002	233 (T-K),157 (ÖnT-K),227 (T-K),45 (ÖnT K-I),103 (T-A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D2-1.Kurul,D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK: 5/8/9
	11:30 -12:20	T	TD	Hidrosefali -Nöral Tüp Defektleri-1	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 003	138 (ÖnT),164 (A),227 (T-K),89 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),157 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4)	DSB19(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 5/6/8/9/10/11/12
	12:30-13:20		ÖM	Danışmanlık Saati	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ , Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY							
	13:30 -14:20	T	TD	Hidrosefali -Nöral Tüp Defektleri-2	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 003	138 (ÖnT),164 (A),227 (T-K),89 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),157 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4)	DSB19(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 5/6/8/9/10/11/12
	14:30- 15:00	T	TD	KIBAS tanı ve tedavisi	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 004	164 (A),189 (A),284 (T-A-K),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK:1/ 2/3/4/8/9/10/11/13
	15:00 -17:00			Dekanla Söyleşi	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 004	164 (A),189 (A),284 (T-A-K),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)				SA: 1 SK:1/ 2/3/4/8/9/10/11/13
17:00-17:20	P	ÖM	Vaka Çözümü, KIBAS Tanı ve Tedavisi	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 005	80(T-K), 100 (ÖnT-A-K-I), 138 (ÖnT), 154 (A-K-I), 156 (A), 165 (ÖnT)	A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13	
Salı 17.10.2023	08:30 -09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başu Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005	80(T-K), 100 (ÖnT-A-K-I), 138 (ÖnT), 154 (A-K-I), 156 (A), 165 (ÖnT)	A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30 -10:20	T	TD	Kafa Travmaları Sınıflandırma Tanı ve Tedavisi	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 006	166 (A), 164 (A),189 (A),306 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4),B1(3)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	10:30 -11:20	T	TD	Intrakraniyal Kanamalar-1 (SAK ,ISH,EDH, SDH vd)	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 007	156 (A),166 (A),164 (A),189 (A),319 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	11:30 -12:20	T	TD	Intrakraniyal Kanamalar-2 (SAK ,ISH,EDH, SDH vd)	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 007	156 (A),166 (A),164 (A),189 (A),319 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	12:30-13:20		ÖM	Danışmanlık Saati	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ , Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY							
	13:30 -14:20	T	TD	Intrakraniyal Yer kaplayan Lezyonlar-Intrakraniyal Tümörler, Tümör Dışı Lezyonlar-1	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 008	165 (ÖnT), 164 (A), 189 (A),229 (ÖnT),235 (A),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,T5 Fizik tedavi	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/8/9/10/11/13
	14:30- 15:20	T	TD	Intrakraniyal Yer kaplayan Lezyonlar-Intrakraniyal Tümörler, Tümör Dışı Lezyonlar-2	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 008	165 (ÖnT), 164 (A),189 (A),229 (ÖnT),235 (A),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,T5 Fizik tedavi	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/8/9/10/11/13
	15:30 -16:20	T	TD	Vaka Çözümü, Kafa Travması, Radyolojik Tetkik Değerlendirme-	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 009	166 (A), 164 (A),189 (A),306 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B1(3)	DSB13(a),DSB13(b),DSB13 ©			SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	16:30 -17:20	T	TD	Vaka çözümü, Intrakraniyal Kanamalar	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 010	156 (A),166 (A), 164 (A),189 (A),319 (ÖnT),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a),DSB13(b),		D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	Çarşamba 18.10.2023	08:30 -09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başu Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)			
09:30 -10:20		T	TD	Spinal Kord Bası Sendromları-Omurilik ve Omurga Tümörleri 1	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 011	291 (ÖnT),80 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),235 (A),238 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1/2/4/5/6/7/8/9/10/11/13
10:30 -11:20		T	TD	Spinal Kord Bası Sendromları-Omurilik ve Omurga Tümörleri 2	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 011	291 (ÖnT),80 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),235 (A),238 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1/2/4/5/6/7/8/9/10/11/13
11:30 -12:20		T	TD	Disk hernileri (Torakal servikal,Lomber)	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 012	80 (T-K),212 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13
13:30 -14:20		T	TD	Omurga Yaralanmaları-Tanı ve tedavi	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 013	228 (ÖnT),291 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,Fizik tedavi	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13..
14:30- 15:20		T	TD	Periferik Sinir Tuzak Nöropatileri	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 014	252 (ÖnT),80 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB4(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13..
15:30 -16:20		P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Disk Hernisi TL ve S Muayene- Hasta Başu Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 015	80 (T-K),212 (T-K),233 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/12/13..
16:30 -17:20		P	TD	Vaka çözümü,Omurga Yaralanması,Radyolojik Tetkik Değerlendirme	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 016	212(TT-K),228 (ÖnT),291 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),	DSB13(a),DSB13(b),DSB13(C)		D5 Fizik tedavi	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13
Perşembe 19.10.2023	08:30 -09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başu Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30 -10:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başu Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	10:30 -11:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathane sterilite tanıtımı-Ameliyathane hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	11:30 -12:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathane sterilite tanıtımı-Ameliyathane hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
13:30 -14:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathane sterilite tanıtımı-Ameliyathane hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13	

	14:30-15:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulguların ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathanedeki sterilite tanıtımı-Ameliyathanedeki hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)			SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	15:30-16:20	P	ÖM	Yapılandırılmış serbest çalışma saati (yatan olguların analizi için bireysel araştırma /hasta ve hasta yakını bilgilendirme hakkında gözlemsel etkinlik)	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 018		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)			SA:1 SK: 7./9./11.
	16:30-17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış serbest çalışma saati (yatan olguların analizi için bireysel araştırma /hasta ve hasta yakını bilgilendirme hakkında gözlemsel etkinlik)	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 018		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)			SA:1 SK: 7./9./11.
Cuma	08:30-09:20	P	ÖM/ TD	Klinik uygulamalı pratik / genel tekrar	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP...5 BSC 019					SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
20.10.2023	09:30-10:20	T		Çoktan Seçmeli Teorik Sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC					
	10:30-11:20	T		Çoktan Seçmeli Teorik Sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC					
	11:30-12:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC					
	13:30-14:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC					
	14:30-15:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC					
	15:30-16:20	T		Staj Sonu Sınav Sorularını Değerlendirme Toplantısı	Tüm öğretim elemanları , öğrenciler	TIP...5 BSC					
	16:30-17:20	T		Staj Sonu Değerlendirme Toplantısı	Tüm öğretim elemanları , öğrenciler	TIP...5 BSC					

GRUP T4

GRUP T4												
Tarih	Ders Saati	T*/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım(lar)ı (SK)
Pazartesi	08:30-09:20	T	TD	Staj Tanıtım- Bilgilendirme Toplantısı	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 001						
	09:30-10:20	T	TD	Nöroşirürjiye Giriş, Nörolojik Muayene, Sinir Sistemi Anatomisi, Embriyoloji ve Fizyolojisi -1	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 002	233 (T-K),157 (ÖnT-K),227 (T-K),45 (ÖnT K-I),103 (T-A)	B17(3),B11(3),B14(3),B4(4),B5(4)		D2-1.Kurul,D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK: 5/8/9
	10:30-11:20	T	TD	Nöroşirürjiye Giriş, Nörolojik Muayene, Sinir Sistemi Anatomisi, Embriyoloji ve Fizyolojisi -1	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 002	233 (T-K),157 (ÖnT-K),227 (T-K),45 (ÖnT K-I),103 (T-A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D2-1.Kurul,D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK: 5/8/9
	11:30-12:20	T	TD	Hidrocefali -Nöral Tüp Defektleri-1	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 003	138 (ÖnT),164 (A),227 (T-K),89 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),157 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4)	DSB19(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 5/6/8/9/10/11/12
	12:30-13:20		ÖM	Danışmanlık Saati	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ , Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ							
	13:30-14:20	T	TD	Hidrocefali -Nöral Tüp Defektleri-2	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 003	138 (ÖnT),164 (A),227 (T-K),89 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),157 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4)	DSB19(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 5/6/8/9/10/11/12
	14:30-15:00	T	TD	KIBAS tanı ve tedavisi	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 004	164 (A),189 (A),284 (T-A-K),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK:1/ 2/3/4/8/9/10/11/13
	15:00-17:00			Koordinatörlük Saati								
	17:00-17:20	T	TD	Vaka Çözümü, KIBAS Tanı ve Tedavisi	Dr.Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 004	164 (A),189 (A),284 (T-A-K),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)				SA: 1 SK:1/ 2/3/4/8/9/10/11/13
Salı	08:30-09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başlı Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005	80(T-K), 100 (ÖnT-A-K-I), 138 (ÖnT), 154 (A-K-I), 156 (A), 165 (ÖnT-K)	A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30-10:20	T	TD	Kafa Travmaları Sınıflandırma Tanı ve Tedavisi	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 006	166 (A), 164 (A),189 (A),306 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4),B1(3)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	10:30-11:20	T	TD	Intrakraniyal Kanamalar-1 (SAK ,İSH,EDH, SDH vd)	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 007	156 (A),166 (A),164 (A),189 (A),319 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	11:30-12:20	T	TD	Intrakraniyal Kanamalar-2 (SAK ,İSH,EDH, SDH vd)	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 007	156 (A),166 (A),164 (A),189 (A),319 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	12:30-13:20		ÖM	Danışmanlık Saati	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ , Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ							
	13:30-14:20	T	TD	Intrakraniyal Yer kaplayan Lezyonlar-Intrakraniyal Tümörler, Tümör Dışı Lezyonlar-1	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 008	165 (ÖnT), 164 (A), 189 (A),229 (ÖnT),235 (A),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,T5 Fizik tedavi	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/8/9/10/11/13
	14:30-15:20	T	TD	Intrakraniyal Yer kaplayan Lezyonlar-Intrakraniyal Tümörler, Tümör Dışı Lezyonlar-2	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 008	165 (ÖnT), 164 (A),189 (A),229 (ÖnT),235 (A),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,T5 Fizik tedavi	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/8/9/10/11/13
	15:30-16:20	T	TD	Vaka Çözümü, Kafa Travması, Radyolojik Tetkik Değerlendirme	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 009	166 (A), 164 (A),189 (A),306 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B1(3)	DSB13(a),DSB13(b),DSB13 ©			SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	16:30-17:20	T	TD	Vaka çözümü, Intrakraniyal Kanamalar	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 010	156 (A),166 (A), 164 (A),189 (A),319 (ÖnT),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a),DSB13(b),		D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
Çarşamba	08:30-09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başlı Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
14.02.24	09:30-10:20	T	TD	Spinal Kord Bası Sendromları-Omurilik ve Omurga Tümörleri 1	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 011	291 (ÖnT),80 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),235 (A),238 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1/2/4/5/6/7/8/9/10/11/13
	10:30-11:20	T	TD	Spinal Kord Bası Sendromları-Omurilik ve Omurga Tümörleri 2	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 011	291 (ÖnT),80 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),235 (A),238 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1/2/4/5/6/7/8/9/10/11/13
	11:30-12:20	T	TD	Disk hernileri (Torakal servikal,Lomber)	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 012	80 (T-K),212 (TT-K),228 (ÖnT),233 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13
	13:30-14:20	T	TD	Omurga Yaralanmaları-Tanı ve tedavi	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 013	228 (ÖnT),291 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul		SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13..
	14:30-15:20	T	TD	Periferik Sinir Tuzak Nöropatileri	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 014	252 (ÖnT),80 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB4(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,Fizik tedavi	SA:1 SK: 1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13..
	15:30-16:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Disk Hernisi TL ve S Muayene- Hasta Başlı Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 015	80 (T-K),212 (TT-K),233 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Fizik tedavi,	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/12/13..
	16:30-17:20	T	TD	Vaka çözümü,Omurga Yaralanması,Radyolojik Tetkik Değerlendirme	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 016	212(TT-K),228 (ÖnT),291 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),	DSB13(a),DSB13(b),DSB13(C)		D5 Fizik tedavi,	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13
Perşembe	08:30-09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başlı Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
15.02.24	09:30-10:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başlı Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13

	10:30 -11:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathane sterilite tanıtımı-Ameliyathane hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)		SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	11:30 -12:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathane sterilite tanıtımı-Ameliyathane hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)		SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	13:30 -14:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathane sterilite tanıtımı-Ameliyathane hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)		SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	14:30 -15:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathane sterilite tanıtımı-Ameliyathane hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)		SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	15:30 -16:20	p	ÖM	Yapılandırılmış serbest çalışma saati (yatan olguların analizi için bireysel araştırma /hasta ve hasta yakını bilgilendirme hakkında gözlemsel etkinlik)	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 018		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)		SA:1 SK: 7./9./11.
	16:30 -17:20	p	ÖM	Yapılandırılmış serbest çalışma saati (yatan olguların analizi için bireysel araştırma /hasta ve hasta yakını bilgilendirme hakkında gözlemsel etkinlik)	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 018		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)		SA:1 SK: 7./9./11.
Cuma	08:30 -09:20	P	ÖM/ TD	Klinik uygulamalı pratik / genel tekrar		TIP...5 BSC 019				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30 -10:20	T		Çoktan Seçmeli Teorik Sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC				
	10:30 -11:20	T		Çoktan Seçmeli Teorik Sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC				
	11:30 -12:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC				
	13:30 -14:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC				
	14:30 -15:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC				
	15:30 -16:20	T		Staj Sonu Sınav Sorularını Değerlendirme Toplantısı	Tüm öğretim elemanları , öğrenciler	TIP...5 BSC				
	16:30 -17:20	T		Staj Sonu Değerlendirme Toplantısı	Tüm öğretim elemanları , öğrenciler	TIP...5 BSC				

GRUP T3

GRUP T3

Tarih	Ders Saati	T/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım(lar)ı (SK)
Pazartesi	08:30 -09:20	T	TD	Staj Tanıtım- Bilgilendirme Toplantısı	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 001						
15.04.24	09:30 -10:20	T	TD	Nöroşirürjiye Giriş, Nörolojik Muayene, Sinir Sistemi Anatomisi, Embriyoloji ve Fizyolojisi -1	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 002	233 (T-K),157 (ÖnT-K),227 (T-K),45 (ÖnT K-I),103 (T-A)	B17(3),B11(3),B14(3),B4(4),B5(4)		D2-1.Kurul,D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK: 5/8/9
	10:30 -11:20	T	TD	Nöroşirürjiye Giriş, Nörolojik Muayene, Sinir Sistemi Anatomisi, Embriyoloji ve Fizyolojisi -1	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 002	233 (T-K),157 (ÖnT-K),227 (T-K),45 (ÖnT K-I),103 (T-A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D2-1.Kurul,D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK: 5/8/9
	11:30 -12:20	T	TD	Hidrosetali -Nöral Tüp Defektleri-1	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 003	138 (ÖnT),164 (A),227 (T-K), 89 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),157 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4)	DSB19(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 5/6/8/9/10/11/12
	12:30-13:20		ÖM	Danışmanlık Saati	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ , Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY							
	13:30 -14:20	T	TD	Hidrosetali -Nöral Tüp Defektleri-2	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 003	138 (ÖnT),164 (A),227 (T-K),89 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),157 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4)	DSB19(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 5/6/8/9/10/11/12
	14:30 -15:20	T	TD	KIBAS tanı ve tedavisi	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 004	164 (A),189 (A),284 (T-A-K),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK.1/ 2/3/4/8/9/10/11/13
	15:30 -16:20	T	TD	Vaka Çözümü, KIBAS Tanı ve Tedavisi	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 004	164 (A),189 (A),284 (T-A-K),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)				SA: 1 SK.1/ 2/3/4/8/9/10/11/13
	16:30 -17:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başlı Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene /Vizit	Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 005	80(T-K), 100 (ÖnT-A-K-I), 138 (ÖnT), 154 (A-K-I), 156 (A), 165 (A)	A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
Salı	08:30 -09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başlı Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene /Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005	80(T-K), 100 (ÖnT-A-K-I), 138 (ÖnT), 154 (A-K-I), 156 (A), 165 (A)	A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
16.04.24	09:30 -10:20	T	TD	Kafa Travmaları Sınıflandırma Tanı ve Tedavisi	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 006	166 (A), 164 (A),189 (A),306 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4),B1(3)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	10:30 -11:20	T	TD	Intrakraniyal Kanamalar-1 (SAK ,ISH,EDH, SDH vd)	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 007	156 (A),166 (A),164 (A),189 (A),319 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fiziyoloji	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	11:30 -12:20	T	TD	Intrakraniyal Kanamalar-2 (SAK ,ISH,EDH, SDH vd)	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 007	156 (A),166 (A),164 (A),189 (A),319 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fiziyoloji	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	12:30-13:20		ÖM	Danışmanlık Saati	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ , Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRİSOY							
	13:30 -14:20	T	TD	Intrakraniyal Yer kaplayan Lezyonlar-Intrakraniyal Tümörler, Tümör Dışı Lezyonlar-1	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 008	165 (ÖnT), 164 (A), 189 (A),229 (ÖnT),235 (A),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,T5 Fiziyoloji	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/8/9/10/11/13
	14:30 -15:20	T	TD	Intrakraniyal Yer kaplayan Lezyonlar-Intrakraniyal Tümörler, Tümör Dışı Lezyonlar-2	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 008	165 (ÖnT), 164 (A),189 (A),229 (ÖnT),235 (A),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,T5 Fiziyoloji	SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/8/9/10/11/13
	15:30 -16:20	T	TD	Vaka Çözümü, Kafa Travması, Radyolojik Tetkik Değerlendirme-	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 009	166 (A), 164 (A),189 (A),306 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B1(3)	DSB13(a),DSB13(b),DSB13 ©			SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
	16:30 -17:20	T	TD	Vaka çözümü, Intrakraniyal Kanamalar	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 010	156 (A),166 (A), 164 (A),189 (A),319 (ÖnT),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a),DSB13(b),		D5 Nöroloji,D5 Fiziyoloji	SA:1 SK: 1./2./3./4/6/8/9/10/11/13
Çarşamba	08:30 -09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başlı Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene /Vizit	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
17.04.24	09:30 -10:20	T	TD	Spinal Kord Bası Sendromları-Omurilik ve Omurga Tümörleri 1	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 011	291 (ÖnT),80 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),235 (A),238 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fiziyoloji	SA:1 SK: 1/2/4/5/6/7/8/9/10/11/13
	10:30 -11:20	T	TD	Spinal Kord Bası Sendromları-Omurilik ve Omurga Tümörleri 2	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 011	291 (ÖnT),80 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),235 (A),238 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fiziyoloji	SA:1 SK: 1/2/4/5/6/7/8/9/10/11/13
	11:30 -12:20	T	TD	Disk hernileri (Torakal servikal,Lomber)	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 012	80 (T-K),212 (TT-K),228 (ÖnT),233 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,Fiziyoloji	SA:1 SK: 1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13
	13:30 -14:20	T	TD	Omurga Yaralanmaları-Tanı ve tedavi	Dr. Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 013	228 (ÖnT),291 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul		SA:1 SK:1./2./3./4/5/6/7/8/9/10/11/13..

	14:30-15:20	T	TD	Periferik Sinir Tuzak Nöropatileri	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 014	252 (ÖnT),80 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB4(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,Fizik Tedavi	SA:..1 SK: 1./2./3../4/5/6/7/8/9/10/11/13..
	15:30-16:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Disk Hernisi TL ve S Muayene- Hasta Baş Değerlendirme	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 015	80 (T-K),212 (TT-K),233 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Fizik tedavi,	SA:..1./2./3../4/5/6/7/8/9/10/11/12/13..
	16:30-17:20	T	TD	Vaka çözümü,Omurga Yaralanması,Radyolojik Tetkik Değerlendirme	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 016	212(TT-K),228 (ÖnT),291 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),	DSB13(a),DSB13(b),DSB13(C)		D5 Fizik tedavi,	SA:1 SK:1./2./3../4/5/6/7/8/9/10/11/13
Perşembe 18.04.24	08:30-09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Baş Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30-10:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Baş Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	10:30-11:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayrıncı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathanedeki sterilite tanıtımı-Ameliyathanedeki hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/ poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	11:30-12:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri Semptom ve bulgulardan ayrıncı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathanedeki sterilite tanıtımı-Ameliyathanedeki hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/ poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	13:30-14:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayrıncı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathanedeki sterilite tanıtımı-Ameliyathanedeki hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/ poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	14:30-15:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayrıncı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathanedeki sterilite tanıtımı-Ameliyathanedeki hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/ poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	15:30-16:20	P	ÖM	Yapılandırılmış serbest çalışma saati (yatan olguların analizi için bireysel araştırma /hasta ve hasta yakını bilgilendirme hakkında gözlemsel etkinlik)	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 018		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK:7./9./11.
	16:30-17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış serbest çalışma saati (yatan olguların analizi için bireysel araştırma /hasta ve hasta yakını bilgilendirme hakkında gözlemsel etkinlik)	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 018		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:..1 SK:7./9./11.
Cumartesi 19.04.24	08:30-09:20	P	ÖM/ TD	Klinik uygulamalı pratik / genel tekrar	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP...5 BSC 019						SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30-10:20	T		Çoktan Seçmeli Teorik Sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	10:30-11:20	T		Çoktan Seçmeli Teorik Sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	11:30-12:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	13:30-14:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	14:30-15:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	15:30-16:20	T		Staj Sonu Sınav Sorularını Değerlendirme Toplantısı	Tüm öğretim elemanları , öğrenciler	TIP...5 BSC						
	16:30-17:20	T		Staj Sonu Değerlendirme Toplantısı	Tüm öğretim elemanları , öğrenciler	TIP...5 BSC						
GRUP T2												
GRUP T2												
Tarih	Ders Saati	T/ P*	ÖM/ TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım (lar)ı (SK)
Pazartesi 03.06.24	08:30-09:20	T	TD	Staj Tanıtım- Bilgilendirme Toplantısı	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 001						
	09:30-10:20	T	TD	Nöroşirürjiye Giriş, Nörolojik Muayene, Sinir Sistemi Anatomisi, Embriyoloji ve Fizyolojisi -1	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 002	233 (T-K),157 (ÖnT-K),227 (T-K),45 (ÖnT K-I),103 (T-A)	B17(3),B11(3),B14(3),B4(4),B5(4)		D2-1.Kurul,D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK: 5/8/9
	10:30-11:20	T	TD	Nöroşirürjiye Giriş, Nörolojik Muayene, Sinir Sistemi Anatomisi, Embriyoloji ve Fizyolojisi -1	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 002	233 (T-K),157 (ÖnT-K),227 (T-K),45 (ÖnT K-I),103 (T-A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D2-1.Kurul,D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK: 5/8/9
	11:30-12:20	T	TD	Hidrosefali -Nöral Tüp Defektleri-1	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 003	138 (ÖnT),164 (A),227 (T-K), 89 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),157 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4)	DSB19(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 5/6/8/9/10/11/12
	12:30-13:20		ÖM	Danışmanlık Saati	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ , Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY							
	13:30-14:20	T	TD	Hidrosefali -Nöral Tüp Defektleri-2	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 003	138 (ÖnT),164 (A),227 (T-K),89 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),157 (ÖnT-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4)	DSB19(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 5/6/8/9/10/11/12
	14:30-15:20	T	TD	KIBAS tanı ve tedavisi	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 004	164 (A),189 (A),284 (T-A-K),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji	SA: 1 SK:1/ 2/3/4/8/9/10/11/13
	15:30-16:20	T	TD	Vaka Çözümü, KIBAS Tanı ve Tedavisi	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 004	164 (A),189 (A),284 (T-A-K),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)				SA: 1 SK:1/ 2/3/4/8/9/10/11/13
16:30-17:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Baş Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY	TIP 5 BSC 005	80(T-K), 100 (ÖnT-A-K-I), 138 (ÖnT), 154 (A-K-I), 156 (A), 165 (ÖnT-K)	A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13	
4.06.2024	08:30-09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Baş Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene / Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005	80(T-K), 100 (ÖnT-A-K-I), 138 (ÖnT), 154 (A-K-I), 156 (A), 165 (ÖnT-K)	A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30-10:20	T	TD	Kafa Travmaları Sınıflandırma Tanı ve Tedavisi	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 006	166 (A), 164 (A),189 (A),306 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B5(4),B1(3)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Radyoloji	SA:1 SK: 1./2./3../4/6/8/9/10/11/13
	10:30-11:20	T	TD	Intrakraniyal Kanamalar-1 (SAK ,ISH,EDH, SDH vd)	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 007	156 (A),166 (A),164 (A),189 (A),319 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik Tedavi	SA:1 SK: 1./2./3../4/6/8/9/10/11/13
	11:30-12:20	T	TD	Intrakraniyal Kanamalar-2 (SAK ,ISH,EDH, SDH vd)	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 007	156 (A),166 (A),164 (A),189 (A),319 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a)	D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik Tedavi	SA:1 SK: 1./2./3../4/6/8/9/10/11/13
	12:30-13:20		ÖM	Danışmanlık Saati	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ , Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRİSOY							
	13:30-14:20	T	TD	Intrakraniyal Yer kaplayan Lezyonlar-Intrakraniyal Tümörler, Tümör Dışı Lezyonlar-1	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 008	165 (ÖnT), 164 (A), 189 (A),229 (ÖnT),235 (A),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,T5 Fizik Tedavi	SA:1 SK:1./2./3../4/5/6/8/9/10/11/13
	14:30-15:20	T	TD	Intrakraniyal Yer kaplayan Lezyonlar-Intrakraniyal Tümörler, Tümör Dışı Lezyonlar-2	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 008	165 (ÖnT), 164 (A),189 (A),229 (ÖnT),235 (A),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,T5 Fizik Tedavi	SA:1 SK:1./2./3../4/5/6/8/9/10/11/13
	15:30-16:20	T	TD	Vaka Çözümü, Kafa Travması, Radyolojik Tetkik Değerlendirme-	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 009	166 (A), 164 (A),189 (A),306 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4),B1(3)	DSB13(a),DSB13(b),DSB13 ©			SA:1 SK: 1./2./3../4/6/8/9/10/11/13
16:30-17:20	T	TD	Vaka çözümü, Intrakraniyal Kanamalar	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 010	156 (A),166 (A), 164 (A),189 (A),319 (ÖnT),100 (ÖnT-A-K-I)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)	DSB13(a),DSB13(b),		D5 Nöroloji,D5 Fizik Tedavi	SA:1 SK: 1./2./3../4/6/8/9/10/11/13	

Çarşamba 05.06.24	08:30 -09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başu Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene /Vizit	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30 -10:20	T	TD	Spinal Kord Bası Sendromları-Omurilik ve Omurga Tümörleri 1	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 011	291 (ÖnT),80 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),235 (A),238 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1/2/4/5/6/7/8/9/10/11/13
	10:30 -11:20	T	TD	Spinal Kord Bası Sendromları-Omurilik ve Omurga Tümörleri 2	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 011	291 (ÖnT),80 (T-K),228 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),235 (A),238 (ÖnT)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1/2/4/5/6/7/8/9/10/11/13
	11:30 -12:20	T	TD	Disk hernileri (Torakal servikal,Lomber)	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 012	80 (T-K),212 (TT-K),228 (ÖnT),233 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		D3-5.Kurul	D5 Nöroloji,Fizik tedavi	SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/13
	13:30 -14:20	T	TD	Omurga Yaralanmaları-Tanı ve tedavi	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 013	228 (ÖnT),291 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		DSB13(a)	D3-5.Kurul	SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/13
	14:30 -15:20	T	TD	Periferik Sinir Tuzak Nöropatileri	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 014	252 (ÖnT),80 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		DSB4(a)	D3-5.Kurul	SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/13
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Disk Hernisi TL ve S Muayene- Hasta Başu	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 015	80 (T-K),212 (TT-K),233 (T-K)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)			D3-5.Kurul	SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	16:30 -17:20	T	TD	Vaka çözümü,Omurga Yaralanması,Radyolojik Tetkik Değerlendirme	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 016	212(TT-K),228 (ÖnT),291 (ÖnT),233 (T-K),234 (A),297 (A)	B17(3), B14(3),B4(4),A1(4)		DSB13(a),DSB13(b),DSB13(C)	D5 Fizik tedavi	SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/13
Perşembe 05.06.24	08:30 -09:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başu Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene /Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30 -10:20	P	ÖM	Klinik uygulamalı pratik /Hasta Başu Öykü Alma ve Fizik, Nörolojik Muayene /Vizit	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP 5 BSC 005		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	10:30 -11:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathanedeki sterilite tanıtımı-Ameliyathanedeki hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	11:30 -12:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathanedeki sterilite tanıtımı-Ameliyathanedeki hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	13:30 -14:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathanedeki sterilite tanıtımı-Ameliyathanedeki hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	14:30 -15:20	P	TD	Klinik uygulamalı pratik/Poliklinik-operasyon-girişim gözlemleri /Semptom ve bulgulardan ayırıcı tanıya - ayakta tedavi hastaları / Ameliyathanedeki sterilite tanıtımı-Ameliyathanedeki hasta güvenliği ve hastaya pozisyon verme, Cerrahi uygulamalar gözlem/poliklinik ve ameliyathane dönüşümlü	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 017		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4), E27 (4), C3(4),E59(4),E30(4),E21(4),D4(3)				SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	15:30 -16:20	P	ÖM	Yapılandırılmış serbest çalışma saati (yatan olguların analizi için bireysel araştırma /hasta ve hasta yakını bilgilendirme hakkında gözlemsel etkinlik)	Dr. Öğr. Üyesi Veli ÇİTİŞLİ	TIP 5 BSC 018		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 7.9/11.
	16:30 -17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış serbest çalışma saati (yatan olguların analizi için bireysel araştırma /hasta ve hasta yakını bilgilendirme hakkında gözlemsel etkinlik)	Dr. Öğr. Üyesi Güven GÜRSOY	TIP 5 BSC 018		A1(4),B9(4),B14(3),B17(3),C7(4),B4(4)				SA:1 SK: 7.9/11.
Cuma 07.06.24	08:30 -09:20	P	ÖM/ TD	Klinik uygulamalı pratik /genel tekrar	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ	TIP...5 BSC 019						SA:1 SK: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
	09:30 -10:20	T		Çoktan Seçmeli Teorik Sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	10:30 -11:20	T		Çoktan Seçmeli Teorik Sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	11:30 -12:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	13:30 -14:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	14:30 -15:20	P		Yapılandırılmış sözlü sınav	Tüm öğretim elemanları	TIP...5 BSC						
	15:30 -16:20	T		Staj Sonu Sınav Sorularını Değerlendirme Toplantısı/ Staj Sonu Değerlendirme Toplantısı	Tüm öğretim elemanları , öğrenciler	TIP...5 BSC						
	16:30 -17:20			Bahar Dönemi Eğitim Öğretim Dönemini Değerlendirme Toplantısı		TIP...5 BSC						

Beşinci Hafta

DÖNEM ...5 ... BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ..... STAJI REHBERİ	
Staj Bilgileri:	Program: Türkçe Tıp Programı/ Dönem: 5/ Staj Adı : BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ / Stajın Dahil Olduğu Bölüm : Cerrahi Tıp Bilimleri/ Stajdan Sorumlu Anabilim Dalı:..BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ AD/ Staj Kodu: TIP 5024 ... / Ders Konusu Kodu: TIP...5 BSC...../ Staj Türü : Zorunlu/ Staj Süresi : ...1... hafta / Staj Öğretim Tipi : Örgün/ Staj AKTS : ...1.../ Öğretim Dili : Türkçe
Staj Öğretim Elemanları:	1.....Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ..... 2.....Dr.Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ..... 3...Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY..... 4..... 5..... 6.....
Anabilim Dalı Başkanı	Doç.Dr. Gönül GÜVENÇ
Staj Eğitim Sorumlusu	Doç.Dr.Gönül GÜVENÇ
Staj Sınav Sorumlusu	Doç.Dr. Gönül GÜVENÇ, Dr.Öğr.Üyesi Veli ÇİTİŞLİ, Dr. Öğr.Üyesi Güven GÜRSOY
Staj Ölçme ve Değerlendirme Sorumlusu	Doç.Dr. Gönül GÜVENÇ

Staj Amaç(lar)/Hedef(ler)/ Kazanım(lar):	<p>Web adresi: https://tip.mu.edu.tr/tr/donem-4-5-6-ders-programi-6550</p> <p>Dönem 5 Beyin ve Sinir Cerrahisi Stajı Amaç/Hedef/Kazanımlar (Zorunlu Staj)</p> <p>Beyin ve Sinir Cerrahisi Stajı Amaç: 1.Ulusal ÇEP kapsamında Beyin ve Sinir Cerrahisinde sık karşılaşılan hastalıklar ile bu hastalıkların belirtileri ve bulgularını değerlendirmek, birinci basamak koşullarında tanı koymak, tedavi planı oluşturmak/ uygulamak/ izlemek, gerektiğinde acil müdahale yapmak veya Beyin ve Sinir Cerrahisi uzmanına sevkini sağlamak konusunda yeterli bilgi, becerileri ve tutumları kazandırabilmek. Beyin ve Sinir Cerrahisi Stajı Hedefleri: 1.Acil nöroşürüjikal girişim gerektiren hastalıkları acil serviste tanıyabilme ve tanı koyabilme</p> <p>2.Nöroşürüjye ilişkin acil durumlara ilk müdahaleyi yapma ve uygun şekilde sevk etme</p> <p>3.Intrakranial kanama, omurga yaralanmaları ve intrakranial yer kaplayan lezyonların sebep olduğu kliniği tanıma, tanı koyabilme ve ayırıcı tanı yapabileme</p> <p>4.Bu hastalarda ilk yardımcı, cerrahi tedavi zamanlamasını ve acil cerrahi seçeneklerini açıklayabilme</p> <p>5.Nöroşürüj ile ilgili hastalıkların oluşum mekanizmalarını açıklama</p> <p>6.Nöroşürüj ile ilgili temel hastalıkların klinik özelliklerini ve klinik yaklaşım ilkelerini (tanı, tedavi ve korunma) açıklama</p> <p>7.Hasta ve yakınları ile iyi iletişim kurarak hastanın sağlık problemleri, öz ve soygeçmişi ve sinir sistemine ilişkin anamnez alma</p> <p>8.Sinir sistemi fizik muayenesini yapma</p> <p>9.Sinir sistemi yakınmaları ile gelen hastada anamnez ve fizik muayene bulgularını değerlendirerek, tanı ve tedaviye yönlendirecek tanısal yöntemleri/işlemleri uygun sırada seçme, bu sonuçları değerlendirerek ön tanı/tanı koyma</p> <p>10.Nöroşürüjik sorunları/hastalıkları için birinci basamak düzeyinde tanıya uygun tedavi planlama ve nöroşürüjik hastalıklarda sevk gerektiren durumları ayırt edebilme</p> <p>11.Nöroşürüj'ye ilişkin sorunlara multidisipliner yaklaşımın önemini kavrama</p> <p>12.Yenidoğanda ve çocukta nöral tüp defektlerini tanıma</p> <p>13.KIBAS hastasında sıvı ve elektrolit tedavisini planlama</p> <p>Beyin ve Sinir Cerrahisi Stajı Kazanımları: 1.Acil nöroşürüjikal girişim gerektiren hastalıkları acil serviste tanıyabilir ve tanı koyabilir.</p>
Öğretim Yöntem- Teknikleri	<p>1. Teorik dersler</p> <p>2. Öğrenim Merkezli Öğretim</p> <p>a. Olgu bazlı tartışma oturumları</p> <p>b. Öğrenci olgu sunumları,</p> <p>c. Hasta başı pratik uygulama</p> <p>d. Poliklinikte hasta başı pratik uygulama</p> <p>3. İnteraktif öğretim</p>
Fiziksel Alan	<p>Teorik dersler: Tıp Fakültesi , Morfoloji Binası, Derslikler</p> <p>Yatan hasta başı pratik: Muğla Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 4. Kat, Beyin ve Sinir Cerrahi Servisi</p> <p>Poliklinik: Muğla Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 2. Kat, Beyin ve Sinir Cerrahi Polikliniği</p> <p>Olgu analizleri: Muğla Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 4. Kat, Beyin ve Sinir Cerrahi Servisi</p> <p>Özel tetkik uygulamaları: Muğla Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 4. Kat, Beyin ve Sinir Cerrahi Servisi</p> <p>Özel alan uygulamaları: Muğla Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 3. Kat, Beyin ve Sinir Cerrahisi Ameliyathanesi</p>
İlgili Mevzuat:	<p>Link: (http://www.tip.mu.edu.tr/tr/ilgili-mevzuat-6641)</p> <p>Önemli Not: Özellikle Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Tıp Fakültesi Eğitim Öğretim ve Sınava Yönetmeliğini dikkatli okuyunuz.</p>
Öğrencilerin Görev ve Sorumlulukları	<p>Lütfen okuyunuz: MSKÜ Tıp Fakültesi Mezuniyet Öncesi Eğitiminde Öğrencilerin Uyması Gereken Kurallar, Öğrencilerin Sorumlulukları ve Görevleri</p> <p>Web Adresi: https://tip.mu.edu.tr/tr/ilgili-mevzuat-6641</p>
Önerilen Kaynaklar:	<p>1. Handbook of Neurosurgery, Mark S. Greenberg, 9 th Edition, Thieme, New york 2019, ISBN-978-1-68420-137-2 2.</p> <p>2. Temel Nöroşürüj , E. Korfalı, M. Zileli, Türk Nöroşürüj Derneği Yayınları, Ankara 2010, ISBN-978-605-4149-04-9.</p> <p>3. Youmans Neurological Surgery, H.R.Winn, Saunders, 5. Baskı, ISBN-0-7216-8291-X.</p>
Ölçme ve Değerlendirme: (Staja göre revize ediniz.)	<p>Staj Karnesi: Yazılı sınavı girme hakkı için öğrencinin staj karnesinde belirtilen kriterlerden “yeterli” olarak değerlendirilmesi gerekmektedir. ÖĞRENCİNİN ADI- SOYADI : _____</p> <p>ÖĞRENCİNİN OKUL NO : _____</p> <p>STAJDÖNEMİ : _____</p> <p>UYGULAMA ÜÇEP Madde ÖĞRETİM ELEMANI (İMZA) : _____</p> <p>TARİH : _____</p> <p>1.Genel ve soruna yönelik öykü alma A1 4</p> <p>2.Nörolojik Muayene B17 3</p> <p>3.Biliç Değerlendirmesi B4 4</p> <p>4.Glasgow/ AVPU koma skalasının değerlendirilebilme E27 4</p> <p>5.Aydnlatma onam alabilme C3 4</p> <p>6.Servikal collar (boyunluk) uygulayabilme E59 4</p> <p>7.Hastanın uygun olarak taşınmasını sağlayabilme E30 4</p> <p>8.El yıkama E21 4</p> <p>9.Direkt radyografileri değerlendirebilme D4 3</p> <p>Devam Zorunluluğu: Mazereti olsun veya olmasın bir stajda teorik derslerin %30'undan fazlasına veya pratik derslerin %20'sinden fazlasına katılmayan öğrenci o stajın staj ve bütünlüme sınavına giremez.</p> <p>Stajdan başarılı olabilmek için: Başarılı sayılmak için staj sınavlarının her aşamasında en az 60 puan almış olmak gereklidir. Staj notu her aşamanın aritmetik ortalaması şeklinde hesaplanır.</p>
Staj Yeterlilikleri Matrisi	<p>Py1: (5) / Py2: (5) / Py3: (3) / Py4: (4) / Py5: (3) / Py6: (3) / Py7: (5) / Py8: (4) / Py9: (3) / Py10: (4) / Py11: (5) / Py12: (4) / Py13: (5)</p> <p>* Stajın Program yeterliliği ile ilişkisine göre 0 ile 5 arasında bir değer verilmiştir</p> <p>PY: Tıp Fakültesi Program Yeterliliği (Tıp fakültemiz için 13 maddeden oluşmaktadır.)</p> <p>PY Link: http://www.tip.mu.edu.tr/tr/donemlere-gore-amac-hedef-ve-kazanimler-6645 (Alt başlık: MSKÜ Tıp Fakültesi Program Yeterlilikleri)</p>
Staj Kazanımlarının(SK) Eğitim-Etkinliği ve Ölçme-Değ. Tekniği Eşleştirmeleri	<p>Eğitim Etkinliği: SK1:Acil nöroşürüjikal girişim gerektiren hastalıkları acil serviste tanıyabilir ve tanı koyabilir. / SK2:Nöroşürüj'ye ilişkin acil durumlara ilk müdahaleyi yapar ve uygun şekilde sevk eder. / SK3:Intrakranial kanama, omurga yaralanmaları ve intrakranial yer kaplayan lezyonların sebep olduğu kliniği tanı, tanı koyabilir ve ayırıcı tanı yapabilir. / SK4:Bu hastalarda ilk yardımcı, cerrahi tedavi zamanlamasını ve acil cerrahi seçeneklerini açıklayabilir. / SK5:Nöroşürüj ile ilgili hastalıkların oluşum mekanizmalarını açıklar. / SK6: Nöroşürüj ile ilgili temel hastalıkların klinik özelliklerini ve klinik yaklaşım ilkelerini (tanı, tedavi ve korunma) açıklar. SK7:Hasta ve yakınları ile iyi iletişim kurarak hastanın sağlık problemleri, öz ve soygeçmişi ve sinir sistemine ilişkin anamnez alır. / SK8:Sinir sistemi fizik/nörolojik muayenesini yapar. / SK9:Sinir sistemi yakınmaları ile gelen hastada anamnez ve fizik muayene bulgularını değerlendirerek, tanı ve tedaviye yönlendirecek tanısal yöntemleri/işlemleri uygun sırada seçer, bu sonuçları değerlendirerek ön tanı/tanı koyar. / SK10:Nöroşürüjik sorunları/hastalıkları için birinci basamak düzeyinde tanıya uygun tedavi planları ve nöroşürüjik hastalıklarda sevk gerektiren durumları ayırt edebilir. / SK11:Nöroşürüj'ye ilişkin sorunlara multidisipliner yaklaşımın önemini kavrar. / SK12: Yenidoğanda ve çocukta nöral tüp defektlerini tanı, SK:13 KIBAS hastasında sıvı ve elektrolit tedavisini planlar..... SK1: TD, KUP,Su /SK2: TD, KUP/SK3:TD, KUP/SK5: TD,KUP/ SK6: TD,KUP/SK7: KUP, Su,TDHU/SK8 : TD,KUP,SU / SK9: TD,KUP/SK10: TD, KUP/SK11: KUP,SU, TDHU/SK12: TD,KUP/SK13: TD,KUP</p> <p><i>(Stajınızın kazanım sayısı kadar kazanım yazınız.)</i></p> <p>(TD: Teorik Ders, KUP: Klinik Uygulamalı Pratik ders), MBL: Mesleki beceri laboratuvarı, Su: Sunum, YSÇS: Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati, TDHU: Topluma Dayalı Hekimlik uygulaması,</p> <p>Ölçme Değerlendirme Tekniği: SK1:SS,TS / SK2:SS,TS / SK3:SS,TS / SK4:SS,TS / SK5: SS,TS/SK6 :SS,TS / SK7:Ska: Staj Karnesi / SK8:SS / SK9:SS, TS /SK10: SS,TS / SK11:Ska,SS /SK12: .SS,TS / SK13: SSS,TS....</p> <p><i>(Stajınızın kazanım sayısı kadar kazanım yazınız.)</i></p> <p>(SS: Sözlü Sınav, PS: Pratik (Uygulama) Sınav , TS: Teorik Sınav, Ska: Staj Karnesi, Ö: Ödev) (Önemli Not: Pratik (uygulama) sınav yapmıyorsanız buraya PS yazmayınız.)</p>
Kısaltmalar	<p>T: Teorik / P: Pratik/ ÖM: Öğrenci Merkezli/ TD: Topluma Dayalı/ Çek. Has.: Çekirdek Hastalıklar/ THU: Temel Hekimlik Uygulamaları / DSB: Davranışsal, Sosyal, Beşeri/ Dikey ent.: Dikey entegrasyon/ Yatay ent.: Yatay entegrasyon/ SK: Staj Kazanım/ KK: Kurul Kazanım/ SA: Staj Amaç/ KA: Kurul Amaç/ TD: Teorik Ders/ PD: Pratik Ders / TS: Teorik Sınav/ SS: Sözlü Sınav/ PS: Pratik (Uygulama) Sınav / SKa: Staj Karnesi / Ö: Ödev/ KUP: Klinik Uygulamalı Pratik</p>
Sorumluluk Reddi:	<p>Yukarıdaki rehber ve ders programında verilen bilgiler sadece öğrencileri bilgilendirmek içindir ve herhangi bir yasal statüye sahip değildir. Derslerin isimleri, kodları, yasal mevzuat, koordinatörler kurulu, dönem koordinatörlüğü kararları ve benzeri nedenlerle zamanla değişiklikler olabileceğini unutmayın.</p>