



04 - 08 MART 2024

DEDEMAN BOSTANCI HOTEL



WEB : <https://www.tkneed.org/>

Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği İstanbul Şubesi tarafından her yıl düzenlenen EEG- EMG kursu bu dönem 04 - 08 Mart 2024 tarihleri arasında Dedeman Bostancı Hotel’de yapılacaktır.

Doktorlara; 04 - 08 Mart tarihleri arasında Nöroloji Asistan doktorlarına ve Uzmanlarına yönelik 2 gün EEG kursu, 2 gün EMG kursu ve 1 gün EEG-EMG pratik kursu olarak düzenlenmiştir. Kurs içeriği kıdemli asistan doktor ve yeni uzman olan doktorlarımıza yönelik olarak belirlenmiştir.

Yalnız EEG kursuna, yalnız EMG kursuna veya EEG ve EMG kursuna birlikte kayıt yaptırmak mümkündür. Kurs sonunda, katılım belgesi verilecektir.

Teknisyenlere; 08 Mart 2024 tarihinde de 1 günlük EEG-EMG Teknisyen kursu düzenlenecektir. Teknisyen kursuna EEG veya EMG teknisyenliği yapanlar ve 2 yıllık elektrofizyoloji eğitimi alan öğrenciler katılabileceklerdir.

Saygılarımla,

Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği
İstanbul Şubesi Başkanı

Prof. Dr. Sibel Karşıdağ

PROGRAM

4 MART 2024 PAZARTESİ - EMG

SAAT	SÜRE	KONU	KONUŞMACI
ANA SALON			
08.30-09.00		AÇILIŞ	
09.00-10.00	60 dak	ÖRNEKLERLE SINIR İLETİMİ	BAŞKAN: EMRE ÖGE Barış Baslo
10.00-11.00	60 dak	ÖRNEKLERLE İĞNE EMG Sİ	Emre Öge
11.00-11.15	KAHVE ARASI		
11.15-12.15	60 dak	ELEKTROFİZYOLOJİK İNCELEMELERİN PLANLANMASI	Emre Öge Barış Baslo
12.15-13.15	YEMEK ARASI		
KÜÇÜK SALONLAR			
13.15-14.45	45 dak & 45 dak	<ul style="list-style-type: none">Tuzak NöropatilerMononöropatilere genel yaklaşım ve Mononöropati mütipleks	Ayşegül Gündüz (1-4) Burcu Örmeci (2-5) Elif Orhan (3-6) Nurten Uzun (4-1) Esra Gürsoy (5-2) Sibel Karşıdağ (6-3)
14.45-15.00	KAHVE ARASI		
15.00-16.30	45 dak & 45 dak	<ul style="list-style-type: none">PleksopatilerRadikulopatiler	Selahattin Ayas (1-4) Zeliha Matur (2-5) Metin Mercan (3-6) Fikret Aysal (4-1) Emel Oğuz Akarsu (5-2) Rahşan İnan (6-3)

5 MART 2024 SALI - EMG

SAAT	SÜRE	KONU	KONUŞMACI
KÜÇÜK SALONLAR			
09.00-10.30	45 dak & 45 dak	<ul style="list-style-type: none">Polinöropatlere genel yaklaşım ve aksonal polinöropatilerÖn boynuz hastalıkları	Nimet Dörtcan (1-4) Kayıhan Uluç (2-5) Eren Gözke (3) Onur Akan (6) Sezin Baslo (1-4) Nermin Görkem Şirin (5-2) Ayşegül Gündüz (6-3)
10.30-10.45	KAHVE ARASI		
10.45-12.15	45 dak & 45 dak	<ul style="list-style-type: none">Demiyelinizan polinöropatilerKas Hastalıkları	Münevver Gökyiğit (1-4) Aysun Soysal (2-5) Tülin Tanrıdağ (3-6) Feray Karaali Savrun (4-1) Nebil Yıldız (5-2) Pınar Yalınay (6-3)
12.15-13.15	YEMEK ARASI		
13.15-14.45	45 dak & 45 dak	<ul style="list-style-type: none">Nöromüsküler Bileşke-PresinaptikNöromüsküler Bileşke-Postsinaptik	Barış Baslo (1-4) Elif Orhan (2-5) Vildan Yayla (3-6) Feza Deymeer (4-1) Fikret Aysal (5-2) Kayıhan Uluç (6-3)
14.45-15.00	KAHVE ARASI		
ANA SALON			
15.00-15.30	30 dak	Myotonik Sendromlar ve periyodik paralizde elektrofizyoloji	BAŞKAN: Feza Deymeer Zeliha Matur
15.30-17.00	90 dak	EMG bulgularının yorumlanması ve rapor yazma	Münevver Gökyiğit Nurten Uzun

6 MART 2024 ÇARŞAMBA - EEG			
SAAT	SÜRE	KONU	KONUŞMACI
KÜÇÜK SALONLAR			
09.00-10.10	35 dak & 35 dak	EEG'nin temel özellikleri <ul style="list-style-type: none">• EEG'nin biyolojik temelleri, polarite• EEG cihazı, EEG elektrodları ve yerleştirilmesi, montajlar ve artefaktlar ve giderilmesi	Emel Ur (1-4) Ferda İlgen (2-5) Şakir Delil (3-6) Reyhan Sürmeli (4-1) Özdem Ertürk Çetin(5-2) Fulya Eren (6-3)
10.10-10.30	KAHVE ARASI		
10.30-12.00	45 dak & 45 dak	NORMAL EEG'İN TEMEL ÖZELLİKLERİ <ul style="list-style-type: none">• Normal EEG ve varyantlar• Normal uyku EEGsi ve EEG de aktivasyon yöntemleri	Betül Tekin (1-4) Sibel Üstün Özek (2-5) Hülya Ertaşoğlu Toydemir (3-6) Şakir Delil (4-1) Ayşe Deniz Elmalı (5-2) Mert Atmaca (6-3)
12.00-13.00	YEMEK ARASI		
13.00-14.30	45 dak & 45 dak	Epilepsi dışı durumlarda EEG <ul style="list-style-type: none">• Epileptiform olmayan fokal ve jeneralize anomaliler (Toksik-metabolik ve diğer ensefalopatiler, koma)• Periyodik EEG anomalileri	Canan Aykut Bingöl (1-4) Destina Yalçın (2-5) Sevim Baybaş (3-6) Dilek Ataklı (4-1) Demet Kınay (5-2) Ebru Altındağ (6-3)
14.30-14.45	KAHVE ARASI		
14.45-16.45	60 dak & 60 dak	EEG'nin değerlendirilmesi-rapor yazma-Normal EEG ve Epilepsi dışı durumlarda EEG raporlanması	Demet Kınay (6-1) Destina Yalçın(2-5) Berrin Aktekin (3-4) Nerses Bebek (4-3) Ebru Altındağ (5-2) Naz Yeni (1-6)

7 MART 2024 PERŞEMBE - EEG

SAAT	SÜRE	KONU	KONUŞMACI
KÜÇÜK SALONLAR			
09.00-10.30	45 dak & 45 dak	Epilepsi ve EEG <ul style="list-style-type: none">Fokal ve jeneralize interiktal epileptiform anomalilerFokal ve jeneralize iktal EEG anomalileri	Özdem Ertürk Çetin (1-4) Ferda Uslu İlgen (2-5) Kemal Tutkavul (3-6) Günay Gül (4-1) Betül Tekin (5-2) Candan Gürses (6-3)
10.30-10.45	KAHVE ARASI		
10.45-12.15	45 dak & 45 dak	EEG nin değerlendirilmesi-rapor yazma- Epilepsi'de EEG anomalilerinin raporlanması	İpek Midi (3-4) Kadriye Ağan (2-5) Kemal Tutkavul (4-3) Candan Gürses (5-2) Baki arpacı (6-1) Çiğdem Özkara (6-1)
12.15-13.00	YEMEK ARASI		
13.00-14.00	60 dak	Konvulziv ve konvulziv olmayan status epileptikus ve raporlanması	Betül Baykan (1) İpek Midi (2) Berrin Aktekin (3) Ayten Dirican (4) Zeynep Aydın (5) Kadriye Ağan (6)
14.00-14.15	KAHVE ARASI		
ÇOCUK EEG - ANA SALON			
14.15-15.00	45 dak	Çocukluk çağında EEG nin maturasyonu ve normal EEG	BAŞKAN: VEYSİ DEMİRBİLEK Özlem Çokar
15.00-15.45	45 dak	Epileptik gelişimsel ensefalopatilerde EEG özellikler	Özlem Çokar
15.45-16.00	KAHVE ARASI		
16.00-16.45	45 dak	Self limited fokal epilepsilerde EEG özellikleri	BAŞKAN: ÖZLEM ÇOKAR Veysi Demirbilek
16.45-17.30	45 dak	İdyopatik /genetik jeneralize epilepsilerde EEG özellikleri	Veysi Demirbilek

8 MART 2024 CUMA – EEG TEKNİSYEN

SAAT	SÜRE	KONU	KONUŞMACI
KÜÇÜK SALON			
08.30-09.00		AÇILIŞ	
09.00-09.30	30 dak	EEG aygıtını tanıma, cihaz ayarlama, cihazın bakımı	Ayla Çulha
09.30-10.00	30 dak	EEG elektrotları, elektrotların temizlenmesi, elektrot yerleştirme prensipleri (10-20 sistemi), montajlar	Hande Alibaş
10.00-10.30	30 dak	Hastanın EEG çekimine hazırlanması, işlem hakkında bilgilendirme	Ayla Çulha
10.30-10.45	KAHVE ARASI		
10.45-11.20	35 dak	Aktivasyon yöntemlerinin önemi, uygulanması (HV, FS, GA-GK, kısa süreli uyku, uyku sağlama yolları)	Sibel Üstün Özek
11.20-12.00	40 dak	Artefaktların tanınması ve giderilmesi	Mert Atmaca
12.00-13.00	YEMEK ARASI		
13.00-13.30	30 dak	Normal ve patolojik EEG aktiviteleri	Dilara Mermi Dibek
13.30-14.00	30 dak	Özel hasta grubuna yaklaşım ve ilk yardım	Fulya Eren
14.00-14.15	KAHVE ARASI		
14.15-16.30	135 dak	Cihaz başı uygulama pratiği	Fulya Eren Teknisyen: Hakan Yener

8 MART 2024 CUMA – EMG TEKNİSYEN

SAAT	SÜRE	KONU	KONUŞMACI
KÜÇÜK SALON			
08.30-09.00		AÇILIŞ	
09.00-09.30	30 dak	EMG aygıtını tanıma, cihaz ayarları, cihazın bakımı, elektrotlar, çekim parametreleri ve hastanın bilgilendirilmesi	Sezin Baslo
09.30-10.15	45 dak	Duysal, motor sinir iletim çalışmaları ve geç yanıtlar	Sadika Özdemir
10.15-10.30	KAHVE ARASI		
10.30-11.00	30 dak	İleti incelemelerinde protokoller	Metin Mercan
11.00-11.30	30 dak	Uyandırılmış Potansiyeller (VEP-BAEP)	Vasfiye Kabeoğlu
11.30-12.00	30 dak	Uyandırılmış Potansiyeller (SEP-MEP)	Filiz Azman
12.00-13.00	YEMEK ARASI		
13.00-14.00	60 dak	Alet başında pratik-I	Görkem Şirin Sadika Özdemir Vasfiye Kabeoğlu Teknisyen: Yusuf Demir
14.00-14.15	KAHVE ARASI		
14.15-16.30	135 dak	Alet başında pratik-II	Sadika Özdemir Vasfiye Kabeoğlu Filiz Azman Teknisyen: Yusuf Demir

8 MART 2024 CUMA – DOKTOR KURSU “UYKU”

SAAT	SÜRE	KONU	KONUŞMACI
ANA SALON			
09.00-12.10			BAŞKAN: DERYA KARADENİZ
09.00-09.40	40 dak	UYKU - UYANIKLIK SKORLAMASI	Gülin Sünter
09.40-10.15	35 dak	UYKU İLE İLİŞKİLİ SOLUNUM BOZUKLUKLARI SKORLAMASI	Ayşe Deniz Elmalı
10.15-10.30	KAHVE ARASI		
10.30-11.10	40 dak	UYKUDA HAREKET, KARDİAK OLAYLAR VE AROUSAL SKORLAMASI	Dilara Mermi Dibek
11.10-12.00	50 dak	ULUSLARARASI UYKU BOZUKLUKLARI SINIFLAMASINA YAKLAŞIM	Gülçin Benbir Şenel
12.00-13.00	YEMEK ARASI		
13.00-16.30	EMG ve EEG Pratik Kurs (Doktor) 4 Küçük Salon		
13.00-14.00	60 dak	Alet başında EEG pratik kurs	3 Masa Teknisyen: Halil Kürklü Hakan Yener Havva Erilgin Evcümen Betül Tekin Sibel Üstün Özek Ayşe Deniz Elmalı
14.00-14.15	KAHVE ARASI		
14.15-16.30	135 dak	Alet başında EMG pratik kurs Sinir ileti incelemeleri F yanıtı H refleksi Ardışık sinir ileti incelemeleri İğne elektromiyografisi	4 Masa Nermin Görkem Şirin Sezin Baslo Metin Mercan Onur Akan

KURS KAYIT BEDELLERİ

EEG	EMG	EEG + EMG	EEG TEKNİSYEN	EMG TEKNİSYEN
5.000,00 TL	5.000,00 TL	9.500,00 TL	3.250,00 TL	3.250,00 TL

Yukarıdaki fiyatlara %20 Kdv dahil değildir.

04 - 08 Mart 2024 tarihlerinde nöroloji asistan doktorları ve uzmanlar için EEG VE EMG KURSU gerçekleştirilecektir.

08 Mart 2024 tarihinde EEG-EMG Teknisyen kursu düzenlenecektir. Teknisyen kursuna EEG veya EMG teknisyenliği yapanlar ve 2 yıllık elektrofizyoloji eğitimi alan öğrenciler katılabileceklerdir.

Kurs ücretlerine öğlen yemeği, kahve molaları dahildir ve kurs sonunda katılım belgesi verilecektir.

Tarih

Kurs, 04 - 08 Mart 2024 tarihlerinde Dedeman Bostancı Hotel 'de düzenlenecektir.

Kurs Dili Türkçedir.

Değirmen Yolu Cad. No:39B İçerenköy Mahallesi Ataşehir, İstanbul adresindeki Dedeman İstanbul Otelidir.

Süflör Turizm Hesap Bilgileri Kurs, Konaklama ve Transfer için	
Süflör Turizm Hesap Bilgileri	
Hesap Adı-Account Name	SUFLÖR TURİZM HİZMETLERİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Banka Adı-Bank Name	GARANTİ BANKASI
Şube Adı ve Şube Kodu Branch Name	KAVACIK ŞUBESİ ŞUBE KODU 389
TL Hesap No – Account Number Turkish	TR15 0006 2000 3890 0006 2908 96



Proje Sorumlusu

İsim : Tolga Ata

Gsm : 0532 477 89 01

E-mail : tolga.ata@sufloorturizm.com