

Temel Elektrofizyolojiye Giriş Kursu-2

22-23/9/2017, Holiday Inn Otel, Ankara

22/09/2017 Cuma:

13:30-14:00 Klinik nörofizyolojinin kapsamı ve temelleri-*Prof.Dr.Hasan Tekgül*

14:00-14:30 Sinir iletim çalışmaları temel prensipler-*Prof.Dr.Çetin Okuyaz*

14:30-15:00 Rutin motor sinir iletim çalışmaları, örnekler (N.Medianus, N.Ulnaris, N.Tibialis, N.Peroneus)-*Prof.Dr.Ercan Demir*

15:00-15:30 Çay kahve molası

15:30-16:00 Rutin duysal sinir iletim çalışmaları, örnekler (N.Medianus, N.Ulnaris, N.Suralis)-*Prof.Dr.Uluç Yiş*

16:00-16:30 Sinir iletim çalışmalarının yorumlaması-*Prof.Dr.Çetin Okuyaz*

16:30-17:00 Geç yanıtlar-*Prof.Dr.Ercan Demir*

17:00-18:30 Pratik: Sinir iletim çalışmaları, geç yanıtlar ve yorumlanması-*Prof.Dr.Çetin Okuyaz, Prof.Dr.Ercan Demir, Prof.Dr.Uluç Yiş*

19:00-21:00 Akşam yemeği

23/09/2017 Cumartesi:

09:00-09:30 Akılcı ilaç kullanımı-*Prof.Dr.Kürşad Aydın*

9:30-10:00 İğne EMG'nin temelleri, kapsamı, nörojenik ve miyojenik tutuluş ve pratik (Video vaka örnekleri ile)-*Pof.Dr.Serap Teber*

10:00-10:30 ENMG raporu ve yorumlanması-*Prof.Dr.Gül Serdaroğlu*

10:30-11:00 Çay kahve molası

11:00-12:30 Pratik: İğne EMG, ENMG raporlama ve yorumlanması- *Prof.Dr.Gül Serdaroğlu, Prof.Dr.Serap Teber* (İki gruba ayrılarak)

12:30-13:30 Öğle yemeği molası

13:30-14:00 VEP'in temelleri, kullanım alanları, flaş ve patern VEP uygulama örnekleri ve yorumlanması-*Prof.Dr.Gülhis Deda*

14:00-14:30 BAEP'in temelleri, kullanım alanları, uygulama örnekleri ve yorumlanması-*Prof.Dr.Gülhis Deda*

14:30-15:00 SEP'in temelleri, kullanım alanları, uygulama örnekleri ve yorumlanması-*Doç.Dr.Mehpare Özkan*

15:00-15:30 Çay kahve molası

15:30-17:00 Pratik: Uyarılmış potansiyeller- *Prof.Dr.Gülhis Deda, Doç.Dr.Mehpare Özkan*

17:00-17:30 Hangi elektrofizyolojik test? Kime? Ne zaman?-*Prof.Dr.Hasan Tekgöl*

17:30-18:00 Kapanış ve sertifika töreni