



7. Debreceni Klinikai Neurofiziológia szakmaspecifikus tanfolyam programja

Debrecen, 2020. január 31 – február 01.

***Helyszín: DE, KK, ÁOK, Neurológiai Klinika tanterem, IV.
emelet (Augusztai Klinikák)***

2020. január 31. Péntek**10:00 Megnyitó**

10.10-10.35. Szabó Mihály: Angyal-vadász. In memoriam Prof. Dr. Szirmai Imre

10.35-11.05. Kamondi Anita: Klinikai neurofiziológiai vizsgálatok idegrendszeri betegségekben

11.05-11.35. Kondákor István: A klinikai neurofiziológia nagy nemzetközi alakjai

11.35-12.05. Járdánházy Tamás: Kvantitatív neurológia?

12.05-12.35. Diószeghy Péter: Visualis kiváltott válasz

12.35-13.05. Clemens Béla: EEG-alapú hálózatok epilepsziákban: perspektívák az eddigi vizsgálatok alapján

13.10: Ebéd

14.00-14.30. Fekete István: A vizuális EEG javallatai napjainkban

14.30-15.00. Balogh Attila: A klinikai EEG néhány dinamikai sajátossága

15.00-15.30. Gyimesi Csilla: A video-EEG monitorozás klinikai gyakorlata

15.30-16.00. Tóth Márton: Intracranialis EEG monitorozási eljárások

16.00-16.30. Dömötör Johanna: Long-term EEG vizsgálatok különböző epilepszia szindrómákban.

16.30. Szünet

16.45-17.15. Puskás Szilvia: EEG az epilepszia-hajlam vizsgálatában

17.15-17.45. Dr. Mályi Judit: Az rTMS és tDCS kezelés a központi idegrendszeri betegségekben az evidence base alapján

17.45-18.35: MKNF Közgyűlés, MKNF Ifjúsági Szekció gyűlése

18.40: Vacsora

2020. február 01. Szombat

08.30-09.00. Dr. Pfund Zoltán: MRI vizsgálatok szerepe a neurológiai diagnosztikában

09.00 -09.30. Diószeghy Péter: Az electromyographia alapjai

09.30-10.00. Fekete Klára: Motoneuron betegségek vizsgálata

10.00-10.30. Arányi Zsuzsanna: A plexus brachialis kórképei és vizsgálata

10.30-10.45: Szünet

10.45-11.15. Kiss Gábor: Herediter neuropathiák

11.15-11.45. Boczán Judit: Short és long exercise tesztek a klinikai gyakorlatban

11.45-12.15. Szakács Zoltán: Centrális eredetű hypersomniák diagnózisa és kezelése

12.15-12.45. Kozák Norbert: Alvási apnoe szindróma: polysomnographia vs. egyéb diagnosztikai módszerek

12.45-13.15. Fekete István (1 eset), Clemens Béla (1 eset), Tóth Márton (1 eset), Balogh Attila (1 eset), Fekete Klára (1 eset), Dömötör Johanna (1 eset): EEG, kiváltott válaszok: esettanulmányok

13.15-13.45. Arányi Zsuzsanna (2 eset), Fekete Klára (2 eset), Tóth Marianna (2 eset): EMG-ENG-UH: esettanulmányok

13.50. Tesztírás, tanfolyam zárása

14.00. Ebéd

Szervezők

1. Debreceni Egyetem, Általános Orvostudományi Kar,
Szakorvosképzési és Továbbképzési Központ
2. Magyar Klinikai Neurofiziológiai Társaság vezetősége
3. DE, KK, ÁOK, Neurológiai Klinika, Klinikai Neurofiziológiai
Laboratórium

Regisztráció, információ, tagdíjbefizetés: IV. emelet, 312. szoba

A tanfolyamot tesztírással 32 pontra akkreditálták klinikai neurofiziológia, neurológia, pszichiátria, gyermekneurológia, idegsebész szakvizsgával rendelkezők részére.