

Vineri 9 iulie

12.00 – 12.45 Înregistrarea participanților

12.45 – 13.00. Deschiderea oficială a Școlii de Vară

**13.00 – 14.30 Sesiune 1 - generală**

- Pascal Proot – Electrodiagnosticul radiculoplexoneuropatiilor lombosacrate – 40 min
- Mihai Moldovan - MUNE în CIDP (virtual)
- Armand Frasinianu - Neuropatia diabetică

Adunare Generală ASNER

*15.00 – 15.15 Pauză***15.15 – 15.30 Adunare Generală ASNER****15.30 – 17.30 Workshop EMG – Pascal Proot***17.30 – 17.45 Pauză***17.45 – 19.30 Workshop EMG****15.30 – 17.30 Workshop EEG1 – Advanced EEG**

- Interictal epileptiform discharges - when over reading EEG is a cause of a wrong diagnosis - Ioana Mindruta -moderator
- Concomitant recordings scalp - intracranial SEEG in insular lobe seizures - Sandra Munteanu, Andrei Barborica, Irina Oane, Ioana Mindruta 20 min
- Discuții

*17.30 – 17.45 Pauză***17.45 – 19.30 Workshop EEG2 – Advanced EEG**

- Interictal epileptiform discharges in temporal lobe epilepsy - Alina Popescu 30 min
- Case presentation - When EEG makes the difference - Camelia Lentoiu, Irina Oane, Andrei Barborica, Cristian Donos, Constantin Pistol, Andrei Daneasa, Flavius Bratu, Ioana Mindruta 15 min
- Case presentation - Case presentation - When EEG is misleading - Flavius Bratu, Irina Oane, Andrei Barborica, Cristian Donos, Constantin Pistol, Andrei Daneasa, Camelia Lentoiu, Ioana Mindruta 15 min
- Discuții

Sâmbătă 10 iulie**9.00 – 11.00 Sesiune plenară**

- Mircea Moldovan – Prof Dr State Drăgănescu, neurolog român: o contribuție la eponimul pentru Poliradiculonevrita Acuta Inflamatorie (virtual)
- The brain network of facial emotions - Bogdan Blidarescu, Cristian Donos, Constatin Pistol, Irina Oane, Andrei Barborica, Ioana Mindruta 20 min
- The contribution of EEG source imaging in the diagnosis of epilepsy - Andrei Daneasa, Irina Oane, Andrei Barborica, Cristian Donos, Constantin Pistol, Ioana Mindruta 20 min
- Gregor Strobl, Caroline Neuray - EPILOG - interictal and Ictal source imaging in epilepsy – 60 minute

11.00-11.30 Pauză

11.30 – 13.30 Sesiune plenară 2

- Tudor Lupescu – Diagnosticul în sindromul Guillain Barre și poliradiculopatia cronică inflamatorie demielinizantă – noile ghiduri
- Ana Maria Cobzaru - Abordare clinica si electrodiagnostica a polineuropatiilor
- Dorin Bică, Irina Orban – Monitorizare neurofiziologica intraoperatorie in tumori cerebrale - 40 min
- Ovidiu Banea – "Abordarea multimodală în monitorizarea intraoperatorie neurofiziologică a tumorilor de unghi pontocerebelos și a schwanomului vestibular" (virtual)

13.30 – 15.00 Masă de prânz

15.00 – 16.30 Sesiune EEG 1 – Basic EEG

- Artefacte EEG (EEG artifact)- sesiune interactivă - Cristian Teodorescu, Irina Oane, Andrei Daneasa, Ioana Mindruta
- Reflex seizures and the brain networks involved - Irina Oane, Andrei Barborica, Cristian Donos, Constantin Pistol, Andrei Daneasa, Camelia Lentoiu, Flavius Bratu, Ioana Mindruta 30 min
- Discuții

16.30 – 17.00 Pauză

17.00 – 18.30 Sesiune EEG 2 – Basic EEG

- Cat de epileptiforme sunt evenimentele EEG interictale (EEG interictal events - sesiune interactivă - Irina Oane, Andrei Daneasa, Ioana Mindruta

15.00 – 16.30 Workshop EMG

- Florian Antonescu - Aspecte terapeutice actuale in bolile de neuron motor
- Nicolae Grecu - Modificari electroneurografice in intoxicatia cu monoxid de azot
- Maria Balea – Acute Motor Axonal Neuropathy

16.30– 17.00 Pauză

17.00– 18.30 Workshop Ecografie

- Dr Marius Popescu – Ecografie neuromusculară - prezentare și demonstrație

Închidere lucrări; Feed-back; Anunturi