|  |  |
| --- | --- |
|  | **VI ШКОЛА З КЛІНІЧНОЇ НЕЙРОФІЗІОЛОГІЇ****з міжнародною участю****«Актуальні питання електроміографії (ЕМГ). Травма нервів; туннельні синдроми; диференційна діагностика плексопатій та радикулопатій»****20-21 квітня 2019 року****м. Київ** |
| **Місце проведення:**ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. РомодановаНАМН України», Київ, вул. Платона Майбороди, 32,адміністративний корпус, конференц-зал**Організатори:****ГО «Товариство клінічних нейрофізіологів»** Відділення функціональної діагностики ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова НАМН України»Відділення функціональної діагностики з групою рентгенологіїДУ «Інститут травматології та ортопедії НАМН України»**Організаційний комітет:****Голова**д.мед.н., професор **Л.Л. Чеботарьова**, заслужений діяч науки і техніки України; нач. відділу нейрофізіології ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова НАМН України»**Співголова**д.мед.н. Третьякова А.І., зав відділення функціональної діагностики ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А. П. Ромоданова НАМН України»д.мед.н. Гайко О.Г, зав. відділення функціональної діагностики з групою рентгенології ДУ «Інститут травматології та ортопедії НАМН України».**Відповідальний секретар:** к.мед.н. Солонович О.С., Чернявська В.М.**Партнери конференції:**ТОВ «Спектромед Україна»NATUS | **ПРОГРАМА**

|  |  |
| --- | --- |
| ***9:30-10:00*** | ***Реєстрація учасників***  |
| 10:00-10:10 | *Привітання, вступне слово*професор Чеботарьова Л.Л.  |
| 10:10-10:40 | *Травма нервів: діагностика та можливості відновлення* д.мед.н., Третяк І.Б., к.мед.н. Гацький О.О. Відділення відновної нейрохірургії ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова НАМН України » |
| ***10:40-11:10*** | *Моніторинг травматичних уражень нервів в динаміці лікування*Гайко О.Г., зав відділення функціональної діагностики з групою рентгенології ДУ «Інститут травматології та ортопедії НАМН України» |
| ***11:10-11:50*** | *Диференційна діагностика нейропатії ліктьового нерва в кубітальному каналі та каналі Гійона (на основі досвіду практичної роботи)* д.мед.н., професор **В.М. Команцев**, провідний науковий співробітник відділення клінічної нейрофізіології Санкт-Петербурзького науково-дослідного психоневрологічного інституту ім. В.М. Бехтерева, дійсний член Російської Академії Медико-технічних Наук, член Російської Асоціації неврологів, член Міжнародної Федерації Клінічних нейрофізіології (IFCN). |
| ***11:50-12:20*** | *Діагностика та лікування проксимальних туннельних невропатій* д.мед.н. Третьякова А.І., зав відділення функціональної діагностики ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А. П. Ромоданова НАМН України» |
| ***12:20-13:00*** | *Норма в нейрофізіології: теорія і практика*д.мед.н., професор **В.М. Команцев** |
| ***13:00-14:00*** | ***Фуршет*** |
| ***14:00-16:30*** | *Brachial plexopathy (Parsonage Turner) and EDX of upper limb**Виявлення найбільш поширених мононевропатій верхніх і нижніх кінцівок**ЕМГ підхід до цервікальної радикулопатії/ Плечової плексопатії*Pascal Proot, MD, department of Neurology, University Gent, Belgium |
|  | **Challenging Cases Roundtable** Учасникам пропонується привести свої клінічні незрозумілі випадки |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

 |
| **Місце проведення:**ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. РомодановаНАМН України», Київ, вул. Платона Майбороди, 32, конференц-зал |  **ПРОГРАМА ПРАКТИЧНОГО ЗАНЯТТЯ** **(навчальний протокол)****Teaching Plexopathy\ Radiculopathy protocol***Майстер-клас на комп’ютерному електроміографі Nicolet from Natus, Нейро-МВП-4* **Pascal Proot, MD, department of Neurology, University Gent, Belgium**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***9:30-10:00*** | ***Реєстрація учасників*** |  |
| ***10:00-16:30*** | Challenging Cases Демонстрація основних методик на волонтерах, розбір клінічних випадків в малих групахTeaching Plexopathy\ Radiculopathy protocol 1)Establish a clinical and EDX approach to disorders affecting the cervical and lumbosacral roots and plexus.2)Identify and distinguish findings between lumbar radiculopathies versus disorders affecting the lumbosacral plexus.Entrapment NeuropathiesIdentify the best approaches for diagnosing ulnar and peroneal neuropathies.Discuss how to formulate prognostic statements in focal neuropathies. These sessions are small group venues designed to be interactive so that trainees can learn EMG.*Pascal Proot, MD, department of Neurology, University Gent, Belgium* |  |
| 13:00-14:00 | **Фуршет** |  |
| 14:00-16:30 | Paraspinal mapping and the evaluation of lumbosacral plexopathy\ radiculopathy*Круглий стіл. Обговорення клінічних випадків* | Paraspinal Mapping and the Evaluation of Lumbosacral Plexopathy\ Radiculopathy*Круглий стіл. Обговорення клінічних випадків.* |

 |