

IX науковий симпозиум з міжнародною участю
«50 років українській ендovasкулярній нейрорентгенохірургії»
МИНУЛЕ, СУЧАСНЕ ТА МАЙБУТНЄ ЕНДОВАСКУЛЯРНОЇ НЕЙРОХІРУРГІЇ
В УКРАЇНІ

Київ (листопад 27 – 28) 2024 р.
 Готель Дніпро, вулиця Хрещатик, 1/2

27 листопада 2024	
8.30. - 9.30 – Початок реєстрації учасників заходу	
09.30	Відкриття IX наукового симпозиуму з міжнародною участю „МИНУЛЕ, СУЧАСНЕ ТА МАЙБУТНЄ ЕНДОВАСКУЛЯРНОЇ НЕЙРОХІРУРГІЇ В УКРАЇНІ”. Вітання. <i>Щеглов Дмитро Вікторович, чл.-кор. НАМН України, проф., д.мед.н., голова ГО «ВАЕН».</i>
9.35	Вітання. <i>Цимбалюк Віталій Іванович, академік НАНУ та НАМН, президент Національної Академії Медичних Наук України</i>
09.40	Вітання. <i>Нетлюх Андрій Михайлович, професор кафедри невропатології і нейрохірургії ФПДО ЛНМУ ім. Данила Галицького, д.мед.н., голови оргкомітету симпозиуму</i>
09.45	Вітання. <i>Поліщук Микола Єфремович, чл.-кор. НАМН України, проф., д.мед.н., президент Товариства Червоного Хреста України, ексміністр охорони здоров'я України</i>
09.50. – 13.20.	
Наукова сесія 1. Перші кроки та становлення ендovasкулярної нейрорентгенохірургії	
<i>Модератори:</i>	
<i>Щеглов Д.В., Нетлюх А.М., Поліщук М.Є.</i>	
09.50	Віктор Щеглов - людина, новатор, лідер. <i>Виваль М.Б.</i>
10.10	Memories. My meetings with Viktor Shcheglov. <i>Allan Fox (Canada)</i>
10.30	Екскурс в ендovasкулярні технології ХХ сторіччя. <i>Щеглов Д.В.</i>
10.50	Ендovasкулярна нейрохірургія. Немає майбутнього без минулого. <i>Istvan Hudak (Hungary)</i>
11.10	Ендovasкулярна нейрохірургія. Наздогнати майбутнє. <i>Istvan Hudak (Hungary)</i>

11.30-11.50	Кава-брейк
11.50	Розвиток нейроендоваскулярної служби на Львівщині - від простішого до складного. <i>Нетлюх А.М., Кобилецький О.Я., Сало В.М., Грищук О.І., Дяків В.В., Голуб О.М.</i>
12.05	Інтервенційна нейрорадіологія в Запоріжжі. Досвід 16 років (2008-2024 рр.). <i>Полковніков О.Ю.</i>
12.20	Історія розвитку Інтервенційної радіології у світі та в Україні. <i>Альтман І.В.</i>
12.35	Історія впровадження ендovasкулярної методики стентування мозкових артерій в Україні. <i>Костюк М.Р.</i>
12.50	Гострий ішемічний інсульт. Сучасні тенденції в лікуванні, досягнення та проблеми в області механічної тромбектомії в Україні. <i>Конотопчик С.В.</i>
13.05	Назва доповіді: «Еволюція в лікуванні гострого ішемічного інсульту. <i>Тончев М.Д., Нос А.О., Мужевська В.М., Плохих В.В., Літовченко В.Е.</i>
13.20-14.10	ОБІД
14.10-17.00 Наукова сесія 2. Ендovasкулярні аспекти спеціалізованої медичної допомоги при різній патології та у лікуванні поранених військових та постраждалих від бойових дій	
<i>Модератори:</i>	
<i>Тончев М.Д., Чередниченко Ю.В. Полковніков О.Ю.</i>	
14.10	Огляд допомоги військовим у ДУ “НПЦЕНХ НАМН України”. <i>Щеглов Д.В., Слободян Л.В.</i>
14.20	Ендovasкулярні методи в діагностуванні вибухової травми артерій голови та шиї. <i>Чередниченко Ю.В.</i>
14.30	Ендovasкулярна оклюзія розірваних церебральних аневризм протягом першої доби після САК. <i>Полковніков О.Ю.</i>
14.40	Ендovasкулярне лікування церебральних АВМ та дуральних артеріо-венозних фістул трансвенозним доступом. <i>Чередниченко Ю.В.</i>
14.50	Досвід використання потіскеровуючих стентів в артеріях малого діаметра. <i>Д.В. Щеглов, О.А. Пастушин, О.Є. Свиридюк, С. В. Конотопчик.</i>
15.00	Підбір пацієнтів для проведення стентування екстракраніальних сонних артерій на основі сучасних рекомендацій. <i>Новак Ю.П., Голуб О.М., Нетлюх А.М., Кобилецький О.Я.</i>

15.10	Досвід лікування стенотично-оклюзуючих захворювань артерій головного мозку <i>Д.В. Щеглов, О.Є. Свиридюк, С.В. Конопочик, О.А. Пастушин</i>
15.20	АВМ спинного мозку, діагностика, класифікація, методи лікування. <i>Самоненко Ю.М.</i>
15.30	Ліквідація тромботичного та усунення оклюзивно-стенотичного враження артерій шиї та головного мозку в лікуванні гострого мозкового інсульту - наш досвід. <i>Регуш А.В., Петухов М.М.</i>
15.40-16.00.	Кава-брейк
16.00	Сучасні підходи до лікування пацієнтів з церебральними мікроаневризмами. <i>Паньків В.Р.</i>
16.10	Комбіноване лікування гіперваскуляризованих пухлин хребта. Наш досвід. <i>Слободян О.В.</i>
16.20	Ендоваскулярне лікування фузиформних аневризм V4 сегменту хребтових артерій. <i>Кудельський Я.Е.</i>
16.30	Ендоваскулярна емболізація середньої оболонкової артерії в лікуванні хронічної субдуральної гематоми (клінічний випадок) <i>Ю.О. Котляревський, Ю.Г. Сергієнко, В.О.П'ятикоп.</i>
16.40	Досвід ендоваскулярного лікування хронічних субдуральних гематом. <i>Перепелиця В.А.</i>
16.50	Мікрохірургічне лікування судинної патології різної етіології. наш досвід. <i>Гудим М.С.</i>
17.00	Діагностика та лікування бойової травми судин голови та шиї з використанням інтервенційних нейрорадіологічних методик. Власний досвід. <i>Бобрик І.С., Кухарук В.Ф., Фецяк С.В., Андрійчишен В.В., Довгун Р.С., Лагода В.В., Дащенко С.В., Титов В.Д.</i>
17.10	Завершення першого дня симпозіуму
18.00-21.00 ГАЛА ВЕЧЕРЯ Ресторан Мафія вул. Хрещатик 6, зала караоке	

28 листопада 2024

10.00-14.00 Workshop (Навчання на симуляційних тренінгах+лекційний матеріал)
Наукова сесія 1. Цікаві клінічні випадки та спостереження, досвід в лікуванні різних набутих та вроджених вад судин головного та спинного мозку
Модератори: Istvan Hudak, Свиридюк О.Є., Костюк М.Р.

10.00	Віддалені результати використання rConus при розірваних та асимптомних аневризмах. <i>Щеглов Д.В.</i>
10.15.	Новітні технології в інтервенційній нейрорадіології. <i>Istvan Hudak (Hungary)</i>
10.30.	Флоу дивертори Pipeline Flex with Shield Technology та Pipeline Vantage в лікуванні церебральних аневризм. <i>Чередниченко Ю.В.</i>
10.45	Вплив організаційних змін на процес надання медичної допомоги пацієнтам з гострим мозковим інсультом на базі надкластерної лікарні. <i>Тончев М.Д. Нос А.О., Мужевська В.М., Плохих В.В., Літовченко В.Е.</i>
11.00	Передопераційна емболізація гіперваскуляризованих пухлин: наш досвід. <i>Колесник В.В.</i>
11.10	Гігантська фузиформна аневризма супракліноїдного відділу лівої внутрішньої сонної артерії в гострому періоді крововиливу. Особливості застосування ендovasкулярної техніки. <i>Кудельський Я.Е.</i>
11.20	Досвід використання 3Д технології для виготовлення анатомічних моделей та їх практичне використання. <i>Виваль М.Б.</i>
11.30 - 11.50	Кава-брейк
11.50	WEB in ruptured aneurysms: Why, When and Where. <i>Dr Maxim Bester (University Medical Centre Hamburg-Eppendorf (UKE), Hamburg, Germany)</i>
12.10	FRED X experience at Walton Centre, UK <i>Dr Aarun Chandran (Walton Center, Liverpool, England)</i>
12.30	Using of advanced neuroradiological equipment and tools in the treatment of vascular diseases of the brain <i>MD, PhD, Dr. Habil. Maciej Szajner (Lublin, Poland)</i>

13.00-14.00	ОБІД
14.00-17.00	Workshops (тераса) <ul style="list-style-type: none"> - Vesalio, LLC, США - Terumo Neuro (MicroVention), США - Medtronic (симулятор Mentice), Cor-Medical
15.30 - 16.00	Кава-брейк
17.00	Заключне слово голови ГО “ВАЕН” Щеглова Д.В. Закриття симпозиуму.
17.00 – 18.00	Засідання ГО «Всеукраїнська Асоціація Ендоваскулярної Нейрорентгенохірургії». Обговорення організаційних питань, вибори голови асоціації та керівних посад
18.00	Тестування
18.30	Виїзд учасників