



X ЮБИЛЕЙНЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ

ИННОВАЦИИ В МЕДИЦИНЕ – ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ

17–19 апреля 2019 года

ВНИМАНИЕ! НОВОЕ МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ФОРУМА



МВЦ, г. Киев, Броварской пр-т, 15



VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОНГРЕСС
ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ В ПРАКТИКУ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УКРАИНЫ



IV МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ
МЕНЕДЖМЕНТ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ

Научно-практическая программа Форума реализуется в рамках VIII Международного медицинского конгресса «Внедрение современных достижений медицинской науки в практику здравоохранения Украины», который внесен в «Реестр съездов, конгрессов, симпозиумов и научно-практических конференций, которые будут проводиться в 2019 году»

Направление: «Хирургия, нейрохирургия, эндоскопия, комбустиология»

Научно-практическая конференция

«Эндоваскулярная нейрорентгенохирургия в Украине. Современные тенденции, подходы, достижения»

Дата и время проведения: 17 апреля 2019, 14.00–17.30

Место проведения: г. Киев, Броварской пр-т, 15, павильон № 1, зал № 3

Организатор: ГУ «Научно-практический Центр эндоваскулярной нейрорентгенохирургии НАМН Украины»

ПРОГРАММА*

Приветствие участников конференции

*Щеглов Д.В., д.м.н., директор ГУ «Научно-практический Центр эндоваскулярной нейрорентгенохирургии»,
Председатель ВОО «Украинская ассоциация эндоваскулярной нейрорентгенохирургии»*

Этапы развития, достижения и будущее эндоваскулярной нейрохирургии в Украине и в мире

Щеглов Д.В.

Современные подходы к организации оказания неотложной помощи пациентам с ишемическим инсультом. Современные тенденции и личный опыт

Конотопчик С.В.

Артериальные аневризмы в сочетании с артериовенозными мальформациями головного мозга, как предикторы геморрагических кровоизлияний

Бортник І.Н.

Современные подходы и выбор тактики лечения церебральных артериовенозных мальформаций

Свиридюк О.Е.

Эндоваскулярное лечение аневризм внутренней сонной артерии с использованием потоконаправляющих стентов

Загородний В.Н.

Комбинация эндоваскулярной эмболизации и склеротерапии в лечении артериовенозных мальформаций экстракраниальной локализации

Альтман И.В.

Эндоваскулярный опыт в лечении гигантских аневризм сосудов головного мозга. Эволюция эндоваскулярных технологий

Пастушин А.А.

Спинальные артериовенозные мальформации. Микрохирургические и эндоваскулярные методы лечения

Найда А.В., Самоненко Ю.М.

Наш опыт использования микрохирургии в лечении церебральных артериовенозных мальформаций головного мозга

Гудим М.С.

Вручение сертификатов

Участие в научно-практических мероприятиях Конгресса на бесплатной основе!

**В программе возможны изменения и дополнения*