

Різне = Miscellaneous = Разное

25-та щорічна конференція Товариства нейротравми Індії «Neurotrauma 2016», 12–14 серпня 2016 року, Нью-Делі, Індія

25th Annual Conference of Neurotrauma Society of India «Neurotrauma 2016», 12–14 August, 2016, New Delhi, India

25-я ежегодная конференция Общества нейротравмы Индии «Neurotrauma 2016», 12–14 августа 2016 года, Нью-Дели, Индия

12–14 серпня 2016 року в Нью-Делі відбулася 25-та ювілейна (срібна) конференція нейротравматологів з міжнародною участю «Нові рішення черепно-мозкової та спінальної травми». Конференція відбулася напередодні святкування Дня Незалежності Індії. Організаторами конференції виступили Департамент нейрохірургії Нью-Делі та Всеіндійський інститут медичних наук. Конференція проходила в Джавахарлал Аудиторії.

В роботі конференції взяли участь понад 500 делегатів та запрошених лекторів з усіх куточків світу (США, Італії, Великої Британії, Китаю, Японії та України). В роботі конференції були задіяні як нейрохірурги, так і анестезіологи, фахівці з інтенсивної терапії, епідеміології. В рамках пленарних засідань заслухана 141 доповідь, крім того, представлені 40 постерних презентацій.

На конференції обговорені такі напрямки.

1. Епідеміологія черепно-мозкової травми (ЧМТ), зокрема, дитячої та дорослої, у високорозвинених країнах та країнах з низьким рівнем доходів.

2. Клінічні (IMPACT, CREATIVE) та епідеміологічні (CENTER TBI India, CENTER TBI China) дослідження з вивчення нейротравми.

3. Сучасні стандарти й рекомендації при нейротравмі (BTF Guidelines, Indian Head Injury Guidelines).

4. Оптимізація мультимодального моніторингу (моніторинг внутрішньочерепного тиску, церебрального перфузійного тиску, оксигенації головного мозку, мікродіаліз).

5. Нові та вдосконалені методи лікування нейротравми (декомпресивна краніектомія, гіпотермія, клітинні технології, застосування стовбурових клітин).

Цікавими виявилися доповіді, побудовані у вигляді дебатів (за застосування методу та проти цього) за участю модератора секції:

1. Гіпотермія за тяжкої ЧМТ: сучасний стан проблеми

2. Протисудомні препарати при ЧМТ: призначати чи не призначати?

3. Застосування стероїдів при гострій травмі спинного мозку

4. Застосування стовбурових клітин при травмі спинного мозку

5. Полеміка навколо застосування декомпресивної краніектомії за тяжкої ЧМТ.

Запрошеним лектором від України, за рекомендацією директора Інституту, академіка Є.Г. Педаченка, виступив доцент кафедри нервових хвороб та нейрохірургії Дніпропетровської медичної академії МОЗ України д. мед. н. А.Г. Сірко.

А.Г. Сірко був співголовою однієї з пленарних секцій та представив три доповіді на пленарних засіданнях.

1. Оптимізація медикаментозного лікування. Вивчення ефективності декомпресивної краніектомії у пацієнтів за тяжкої ЧМТ в Україні.

2. Черепно-мозкові поранення під час військового конфлікту на сході України.

3. Лікування дифузного аксонального ушкодження.

Участь у подібних конференціях дозволяє отримати нові знання з діагностики та лікування сучасної нейротравми з подальшим впровадженням їх у практику в нашій країні, обговорити результати власних клінічних досліджень, сприяє позитивному іміджу Української нейрохірургії в світі.



Професор з нейрохірургії М.К. Tewari (Postgraduate Institute of Medical Education and Research, Chandigarh, India) вручає іменний сертифікат про участь у конференції запрошеному лектору д. мед. н. А.Г. Сірку.