



**МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ
В ОБЛАСТИ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОНАУК**

Юридический адрес: 125367 Россия, Москва, Волоколамское шоссе, 80
Тел/факс: +7 499 740 80 79 E-mail: nko@neurology.ru

**Отчет о работе Международной ассоциацией организаций в области
неврологии и нейронаук за 2012 год.**

Первым мероприятием МАНН в 2012 году стала научно-практическая конференция по нейростоматологии, посвященная диагностике и лечению острых и хронических головных болей; миофасциальному болевому синдрому; дисфункции височно-нижнечелюстного сустава; особенностям головных и лицевых болей в детском возрасте; фармакологическим и нефармакологическим методам лечения головных и лицевых болей; проблемам организации помощи пациентам с головными и лицевыми болями; реабилитация больных с нейростоматологической патологией. Конференция проведена с участием ведущих специалистов по нейростоматологии из учреждений РАМН, МГМСУ и Департамента здравоохранения г. Москвы 16-17 февраля 2012 года.

19 апреля 2012 года в г. Судак, Крым состоялось Общее собрание Международной Ассоциации организаций в области неврологии и нейронаук, на котором утвержден годовой отчет о работе за 2011 год.

На Общем собрании в ряды Ассоциации приняты новые члены - Общественное объединение «Белорусское общество неврологов» и Некоммерческое партнерство «Национальное общество по изучению болезни Паркинсона и расстройств движений»

МАНН в 2012 год продолжала шестилетнее «Многоцентровое популяционное исследование факторов риска, клиники и прогностической значимости начальных проявлений цереброваскулярных заболеваний», запланированное в рамках совместных научных исследований на период с 2010 по 2016 гг. В исследовании участвуют клинические центры России, Украины, Белоруссии, Молдовы и Таджикистана.

Цели исследования:

1. Изучение распространенности основных форм цереброваскулярных заболеваний (ЦВЗ) – начальных проявлений недостаточности кровоснабжения мозга (НПНКМ), гипертонических церебральных кризов (ГЦК), острых нарушений мозгового кровообращения (ТИА, инсульт) и дисциркуляторной энцефалопатии в населении 40-59 лет, методом скрининга открытой популяции. Оценка представленности в населении нарушения когнитивных функций и качества жизни, связанных с цереброваскулярной патологией.
2. Анализ прогностического значения наиболее распространенных форм ЦВЗ - синдрома начальных проявлений недостаточности кровоснабжения мозга (НПНКМ) и гипертонических церебральных кризов (ГЦК) в процессе проведения 5-летнего проспективного наблюдения за лицами, прошедшими первичное обследование (когорта), независимо от их исходного клинического статуса.

3. Разработка современных подходов к профилактике нарушений мозгового кровообращения, базирующейся на результатах наиболее авторитетных многоцентровых международных контролируемых исследований, ее адаптация к существующей в странах-членах МАНН системе медицинской помощи населению учреждениями первичного звена здравоохранения.

4. Подготовка научно-обоснованных предложений (национальных клинических рекомендаций) и стандартов проведения работы по диагностике и лечению больных с начальными проявлениями цереброваскулярной патологии с целью предупреждения ее прогрессирования, а также развития острых нарушений мозгового кровообращения.

Промежуточные результаты исследования доложены на Общем собрании Ассоциации и на Симпозиуме МАНН, состоявшемся в рамках II Международного Национального Конгресса «Кардионеврология» 4 декабря 2012 года в г. Москве.

В рамках проведения научных и научно-образовательных мероприятий в странах Ассоциации по проблемам клинической неврологии и фундаментальных нейронаук 7 декабря 2012 года была проведена школа МАНН «Порфирия: особенности клиники диагностики и лечения».

Президент Международной ассоциации
организаций в области неврологии и нейронаук
академик РАН

З.А. СУСЛИНА