

РЕЗОЛЮЦИЯ
VII Международного Конгресса «Нейрореабилитация 2015»
2-3 июня 2015 г. Москва

2-3 июня 2015 года в Москве, согласно приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации №256 от 20.05.2015 г., в соответствии с планом научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2015 год, состоялся VII Международный конгресс «Нейрореабилитация 2015», посвященный новейшим технологиям мультидисциплинарной реабилитации при заболеваниях и повреждениях нервной системы человека.

Организаторами данного мероприятия выступили Министерство здравоохранения РФ, Федеральное Медико-Биологическое агентство России, Департамент здравоохранения города Москвы, Министерство здравоохранения Московской области, Национальная медицинская палата, Союз Реабилитологов России, Национальная ассоциация по борьбе с инсультом, Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Российская медицинская академия последипломного образования Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова, Северо-западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова МЗ России, Уральская государственная медицинская академия, Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, Казанская государственная медицинская академия, Казанский государственный медицинский университет, Красноярский государственный медицинский университет им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт им. проф. А.Л. Поленова, Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова, Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова, Санкт-Петербургский научно-исследовательский психоневрологический институт им. В.М. Бехтерева, Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России, Научный центр неврологии РАМН, Научно-практический психоневрологический центр им. З.П. Соловьева, НИИ неотложной детской хирургии и травматологии, Центр патологии речи и нейрореабилитации департамента здравоохранения г. Москвы.

В работе Конгресса приняли участие ведущие специалисты в области нейронаук, нейробиологии, нейрогенетики, биоинженеринга,

нейропсихологии, клинической психологии, биомеханики, информационных технологий, фундаментальной и клинической неврологии, нейрохирургии, специалисты по медицинской реабилитации в неврологии и нейрохирургии, организаторы здравоохранения, а так же ведущие врачи лечебной физкультуры и спортивной медицины, физиотерапевты, логопеды-дефектологи, медицинские сестры и др. специалисты из России, СНГ, Европы. Общее количество участников составило 1487 человек (Таблица №1). Из них представителей различных врачебных специальностей – 871 участник, организаторов здравоохранения – 97, профессорско-преподавательского состава медицинских ВУЗов – 104, сотрудников профильных научно-исследовательских учреждений – 42 человека, среднего медицинского персонала – 15 человек, специалистов с высшим педагогическим образованием – 374. В программе прозвучали выступления представителей крупнейших научно-исследовательских институтов, центров медицинской реабилитации из различных регионов России и зарубежья.

Таблица 1

Участники VII Международного Конгресса «Нейрореабилитация 2015»

№	Субъект РФ	Кол-во
1.	Москва	848
2.	Московская область	105
3.	Алтайский край	6
4.	Амурская область	1
5.	Архангельская область	12
6.	Астраханская область	1
7.	Белгородская область	3
8.	Брянская область	6
9.	Владимирская область	11
10.	Волгоградская область	13
11.	Вологодская область	4

№	Субъект РФ	Кол-во
15.	Иркутская область	19
16.	Кабардино-Балкарская Республика	2
17.	Калининградская область	3
18.	Калужская область	24
19.	Камчатский край	4
20.	Кемеровская область	5
21.	Кировская область	2
22.	Костромская область	4
23.	Краснодарский край	24
24.	Красноярский край	10
25.	Курганская область	3

№	Субъект РФ	Кол-во
12.	Воронежская область	19
13.	Забайкальский край	4
14.	Ивановская область	9
29.	Мурманская область	10
30.	Нижегородская область	17
31.	Новосибирская область	7
32.	Омская область	3
33.	Оренбургская область	5
34.	Орловская область	1
35.	Пензенская область	6
36.	Пермский край	9
37.	Приморский край	6
38.	Республика Адыгея	2
39.	Республика Башкортостан	12
40.	Республика Бурятия	3
41.	Республика Дагестан	6
42.	Республика Ингушетия	1
43.	Республика Карелия	4
44.	Республика Марий Эл	6
45.	Республика Мордовия	2
46.	Республика Саха (Якутия)	3
47.	Республика Татарстан	16

№	Субъект РФ	Кол-во
26.	Курская область	7
27.	Ленинградская область	17
28.	Липецкая область	2
48.	Республика Хакасия	1
49.	Ростовская область	8
50.	Рязанская область	16
51.	Самарская область	11
52.	Санкт-Петербург	35
53.	Саратовская область	1
54.	Свердловская область	5
55.	Смоленская область	5
56.	Ставропольский край	4
57.	Тамбовская область	2
58.	Тверская область	15
59.	Томская область	2
60.	Тульская область	7
61.	Тюменская область	3
62.	Удмуртская республика	2
63.	Ульяновская область	2
64.	Чувашская Республика	10
65.	Ярославская область	10
66.	Зарубежные участники	61

Основными направлениями работы Конгресса стали фундаментальные основы нейрореабилитации, новейшие технологии диагностики и реабилитации, пластичность мозга и нейрореабилитация, возможности восстановления при нейродегенеративных и сосудистых поражениях

головного мозга, ранняя реабилитация при вегетативных состояниях, преимущество нейрореабилитации больных с последствиями инсульта, психофизиологические аспекты восстановления утраченных или измененных функций, реабилитационный потенциал и управление реабилитационным процессом, нейропсихологические аспекты реабилитации, нейрореабилитация в педиатрической практике, эпилепсия и пограничные состояния, депрессия, урологические проблемы в процессе нейрореабилитации, реабилитация при очаговом поражении головного мозга, атактических нарушениях, полинейропатиях, заболеваниях и повреждениях спинного мозга.

Во время работы Конгресса одна секция была посвящена утверждению Клинических рекомендаций. Были заслушаны следующие клинические рекомендации:

1. Нейропсихологическая диагностика и нейропсихологическая реабилитация памяти при повреждениях головного мозга **(утверждены)**;
2. Нейропсихологическая диагностика и нейропсихологическая реабилитация праксиса при повреждениях головного мозга **(утверждены в новой редакции)**;
3. Нейропсихологическая диагностика и нейропсихологическая реабилитация управляющих (регуляторных) функций и критичности при повреждениях головного мозга **(утверждены в новой редакции)**;
4. Нейропсихологическая диагностика и нейропсихологическая реабилитация пациентов, находящихся в сниженных состояниях сознания после повреждения головного мозга **(утверждены в новой редакции)**;
5. Безопасный трансфер пациента **(утверждены)**;
6. Постуральная коррекция в процессе проведения реабилитационных мероприятий пациентов с поражением головного мозга **(утверждены)**;
7. Реабилитация пациентов с церебральным инсультом на этапе пребывания в реанимационном отделении **(предложены к утверждению в сентябре 2015 г.)**;
8. Диагностика и реабилитация нарушений функции ходьбы и равновесия при синдроме центрального гемипареза в восстановительном периоде инсульта **(предложены к утверждению в сентябре 2015 г.)**;
9. Реабилитация при вывихах плеча **(утверждены)**;
10. Реабилитация при периартикулярной патологии плечевого сустава **(утверждены)**;
11. Реабилитация при эндопротезировании коленного сустава **(утверждены)**;

12. Логопедическая диагностика и реабилитация расстройств речи, голоса и глотания при повреждениях головного мозга в остром периоде **(утверждены в новой редакции)**.

Во время работы Конгресса было проведено рабочее совещание с руководителями здравоохранения субъектов РФ, представителями ВУЗов регионов, участвующих в проведении Пилотного проекта по Созданию системы медицинской реабилитации. В рамках совещания было доложено о модели Пилотного проекта, модели проведения обучения специалистов медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию неврологических, кардиологических и травматолого-ортопедических пациентов, модели мониторинга проведения и оценки эффективности мероприятий Пилотного проекта.

В рамках Конгресса прошло расширенное заседание Президиума Общероссийской общественной организации содействия развитию медицинской реабилитологии «Союз реабилитологов России». На заседании была заслушана информация о прошедших и текущих мероприятиях «Союза реабилитологов России»; руководителями Комитета по образованию и Комитета по клиническим рекомендациям было доложено о программе и целях Комитета по образованию, плану проведения образовательных мероприятий в рамках Пилотного проекта по Созданию системы медицинской реабилитации в России, порядке и графике написания клинических рекомендаций. Утверждена директива о порядке взимания, учета и распределения вступительных и членских взносов в «Союз реабилитологов России». Заслушаны отчеты о проделанной работе в 2014 году и планах активности на 2015-2016 года Председателей Тверского и Чувашского регионального отделений «Союза реабилитологов России»

Во время Конгресса работала выставочная экспозиция, представляющая современные лекарственные препараты, диагностические реабилитационные технологии, технические средства реабилитации, вспомогательные средства для реабилитации и ухода, лечебное и оздоровительное питание.

Председатель Президиума Общероссийской общественной организации содействия развитию медицинской реабилитологии «Союз реабилитологов России»,
главный внештатный специалист
Минздрава России по медицинской
реабилитации, профессор



Г.Е. Иванова