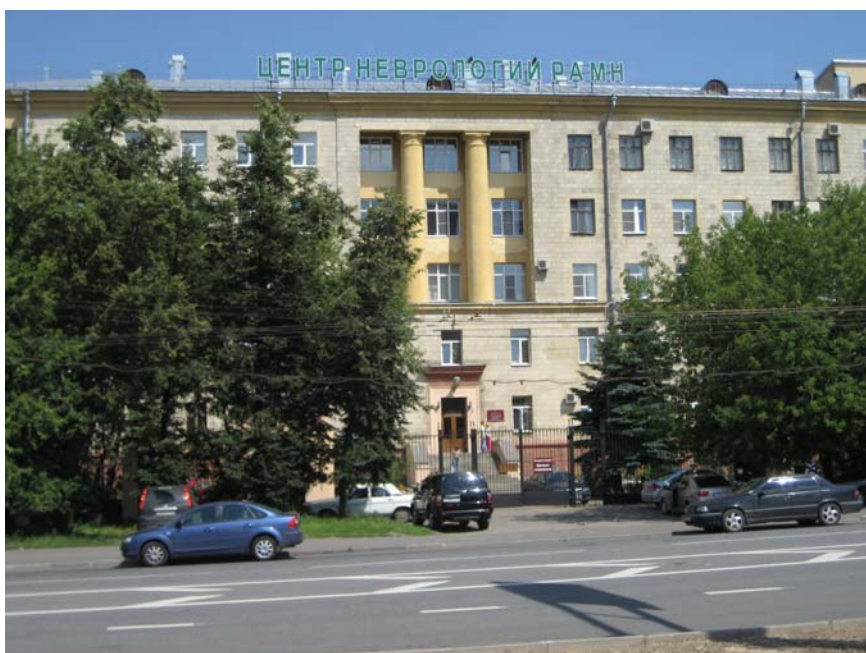


Сессия состоится 5 февраля 2009 года, начало в 10:00
в конференц-зале НЦН РАМН (5 этаж)

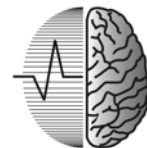
Адрес: Волоколамское шоссе, дом 80

Телефон для справок: (495) 490-21-04, (499) 740-80-79

Проезд: станция метро «Сокол» (выход в центре зала в сторону ул. Балтийская), далее троллейбусами 12, 70, 82 или автобусом 88 до остановки "Больница МПС"



Подробная информация о мероприятиях НЦН РАМН на сайте:
<http://www.neurology.ru>



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК

НАУЧНЫЙ ЦЕНТР НЕВРОЛОГИИ

ПРОГРАММА

**Сессии Ученого совета
Научного центра неврологии РАМН
(по итогам научно-исследовательских работ в 2008 г.)**

5 февраля 2009 года
МОСКВА

Вступительное слово по итогам НИР НЦН РАМН в 2008 г.

Председатель Ученого совета, академик РАМН З.А. Суслина

Отчеты сотрудничающих центров (филиалов) Научного центра неврологии РАМН

- 1. Региональная стратегия профилактики цереброваскулярных заболеваний**
Профессор, д.м.н. В.В. Машин, зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии, физиотерапии и ЛФК УлГУ (Ульяновск)
- 2. Нейропластичность как основа реабилитационных мероприятий у больных с инсультом**
Профессор, д.м.н. Г.Н. Бельская, зав. кафедрой неврологии, мануальной и рефлексотерапии УГМАДО (Челябинск)
- 3. Объективная оценка состояния двигательного и речевого дефектов в создании индивидуальных программ нейрореабилитации**
Профессор, д.м.н. С.В. Прокопенко, зав. кафедрой нервных болезней КрасГМУ, д.м.н. Д.В. Похабов, доцент кафедры нервных болезней КрасГМУ (Красноярск)
- 4. Интегративные нейронауки: разработка новых технологий диагностики, лечения и трансляции результатов в клиническую практику**
Профессор, д.м.н. А.Б. Салмина, зав. кафедрой биохимии, руководитель программы «Интегративные нейронауки» КрасГМУ (Красноярск)
- 5. Современные клеточные технологии и моделирование нейронных сетей**
Профессор, д.б.н. И.В. Мухина, зав. кафедрой нормальной физиологии и ЦНИЛ НижГМА (Нижний Новгород)

Регламент выступлений докладчиков – 15 минут

Отчеты по законченным комплексным темам в 2008 году

- 1. Влияние антигипертензивной терапии на гемодинамику мозга у больных с сосудистой патологией при артериальной гипертензии**
З.А. Суслина, Ю.Я. Варакин, Г.В. Горностаева, Е.В. Ощепкова, А.Г. Аминтаева, М.А. Кравченко, М.Е. Прокопович
Рецензент – профессор, д.м.н. И.Д. Стулин, зав. кафедрой нервных болезней лечебного факультета МГМСУ
 - 2. Синдром полиорганной недостаточности при тяжелом инсульте**
М.А. Пирадов, Т.С. Гулевская, Е.В. Гнедовская, Ю.В. Рябинкина, Е.В. Лебедева, В.А. Моргунов, Р.П. Чайковская, И.М. Кузнецова
Рецензент – профессор, д.м.н. А.И. Федин, проректор РГМУ, зав. кафедрой неврологии ФУВ РГМУ
- 12.30 – 13.00 Перерыв**
13.00 – 14.40
- 3. Современные технологии нейровизуализации при цереброваскулярной патологии**
М.В. Кротенкова, Р.Н. Коновалов, В.В. Брюхов, А.С. Суслин, И.С. Давыденко, В.А. Трифанова, М.Ю. Максимова, М.М. Танащян, М.А. Пирадов
Рецензент – профессор, д.м.н. И.Н. Пронин, НИИ нейрохирургии им. академика Н.Н. Бурденко РАМН
 - 4. Особенности формирования двигательных навыков у больных с постинсультными гемипарезами**
Л.А. Черникова, М.В. Шестакова, С.Н. Бушенева, М.Е. Иоффе
Рецензент – профессор, д.м.н. С.В. Котов, зав. кафедрой нервных болезней ФУВ МОНИКИ
 - 5. Постинсультные нарушения высших психических функций**
А.С. Кадьков, Н.В. Шахпаронова, Е.М. Кашина
Рецензент – академик РАО, профессор, д.п.н. В.М. Шкловский, руководитель Центра патологии речи и нейрореабилитации ДЗ г. Москвы
 - 6. Оптимизация антиагрегантной терапии при цереброваскулярных заболеваниях**
В.Г. Ионова, В.В. Шведков, А.Н. Мулач, А.А. Шабалина, Е.Г. Демина, Т.С. Михайлова
Рецензент – профессор, д.м.н. А.А. Савин, кафедра нервных болезней лечебного факультета МГМСУ

Регламент выступлений докладчиков – 20 минут

Регламент выступлений рецензентов – 5 минут