

4. Общие механизмы формирования патологического процесса при демиелинизирующих и дегенеративных заболеваниях центральной нервной системы (30 мин.)

Руководитель темы – профессор И.А. Завалишин

Рецензент – профессор А.Н. Бойко

5. Разработка нейровизуализационных методов анализа ЭЭГ и ВП (неврологические аспекты применения методов трехмерной локализации ЭЭГ и ВП) (15 мин.)

Руководитель темы – профессор В.В. Гнездицкий

Рецензент – член-корреспондент РАМН В.А. Карлов

6. Свободные радикалы как вторичные мессенджеры нервной клетки (20 мин.)

Руководитель темы – профессор А.А. Болдырев

Рецензент – профессор В.З. Ланкин

7. Информационные технологии интеграции данных и знаний в области неврологии (15 мин)

Руководитель темы – д.м.н. О.Ю. Реброва

Рецензент – д.ф-м.н В.Г. Редько

Вопросы и выступления

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
НЕВРОЛОГИИ

НАУЧНЫЙ СОВЕТ ПО НЕВРОЛОГИИ РАМН
И МИНЗДРАВСОЦРАЗВИТИЯ РОССИИ

ПРОГРАММА

сессии Ученого совета

НИИ неврологии РАМН

(по итогам НИР в 2005 г.)

МОСКВА
2006

НИИ неврологии Российской АМН приглашает Вас на сессию Ученого совета Института, посвященную результатам научно-исследовательских работ в 2005 году.

Сессия состоится **16 февраля 2006** года в конференц-зале Института.

Начало сессии в **10 часов**.

Адрес: Москва, Волоколамское шоссе, дом 80.

Телефон для справок: 490-21-04, 490-22-02

Проезд: от ст. метро «Сокол» троллейбусы №№ 12, 70,
автобус № 88, трамвай № 6
Остановка "Больница МПС"

Регламент:

Выступления рецензентов 5 мин.

Выступления в дискуссии 5 мин.

ОТКРЫТИЕ

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ПО ИТОГАМ НИР в 2005 г.

*Председатель Ученого совета
член-корреспондент РАМН З.А. Суслина*

1. Ишемический инсульт – проблемы патогенеза, клиники, дифференциальной диагностики и лечения (30 мин.)

Руководитель темы – член-корреспондент РАМН З.А. Суслина
Рецензент – профессор А.И. Федин

2. Гидродинамическое сопротивление крови больных – новый гемореологический фактор в патогенезе ишемических нарушений мозгового кровообращения (30 мин.)

Руководитель темы – академик РАМН И.В. Ганнушкина
Рецензент – член-корреспондент РАМН В.И. Скворцова

3. Реконструктивная хирургия атеросклеротических окклюзирующих поражений и деформаций экстра- и интракраниальных артерий мозга (показания и противопоказания к операции, факторы риска вмешательства) (20 мин.)

Руководитель темы – д.м.н. Н.В. Добжанский
Рецензент – член-корреспондент РАМН В.В. Крылов

Перерыв