

Международный научный семинар с элементами научной школы для молодых ученых
«Сенсорно-моторные механизмы регуляции позы и локомоции при неинвазивной стимуляции спинного мозга»

International seminar with elements of scientific school for young scientists
"Sensory-motor mechanisms of posture and locomotion regulation during non-invasive spinal cord stimulation"

5 декабря 2016 г., г.Москва, Россия

Организаторы:

ФГБУН Институт физиологии им. И.П.Павлова РАН, Санкт-Петербург, Россия,
ГНЦ РФ Институт медико-биологических проблем РАН, Москва, Россия

Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе международного научного семинара с элементами научной школы для молодых ученых «Сенсорно-моторные механизмы регуляции позы и локомоции при неинвазивной стимуляции спинного мозга», который будет проводиться 5 декабря 2016 года по адресу: Ленинский проспект д.32а (здание РАН), 5 этаж, комната 527, начало семинара в 14.00.

В ходе семинара состоятся лекции о современном состоянии исследований сенсорно-моторных механизмов регуляции двигательных функций при поврежденном спинном мозге. Среди докладчиков и участников круглого стола- ведущие специалисты из Университета Калифорнии, США, Института физиологии им. И.П. Павлова РАН, Институт Проблем Передачи Информации РАН, Института медико-биологических проблем РАН, Каролинского института, Швеция, Космического центра им. Джонсона, НАСА, США), Wyle Science, Technology & Engineering Group, Хьюстон, США, Института физиологии Национальной академии наук Белоруссии.

Оргкомитет семинара: Юрий Герасименко, Redge Edgerton, Татьяна Мошонкина, Наталия Щербакова

Председатель: Инеса Козловская

Ответственный секретарь: Татьяна Шигуева

Запись участников по телефону: 8 (499) 195-68-37;

по e-mail: t.shigueva@gmail.com (указать ФИО, должность, место работы)

Семинар проводится при финансовой поддержке РФФ в рамках проекта "Сенсорно-моторные механизмы регуляции позы и локомоции в норме и при спинальной патологии" 14-45-00024, руководитель проекта Ю.П.Герасименко.