

**НОВОСТИ
НАЦИОНАЛЬНЫХ ОБЩЕСТВ**

**XXII Съезд Физиологического общества им. И.П. Павлова
16–20 сентября 2013, Волгоград, Россия**

Приглашаем Вас принять участие в работе XXII Съезда Физиологического общества им. И.П. Павлова, который состоится 16–20 сентября 2013 года в Волгограде, на базе Волгоградского государственного медицинского университета.

Президент Физиологического общества им. И.П. Павлова

академик М.А. Островский

Председатель Оргкомитета съезда

академик РАМН В.И. Петров

Председатель Программного комитета

академик Н.П. Веселкин

Программа Съезда будет включать широкий круг проблем современной физиологии, включая молекулярную и клеточную физиологию, физиологию целостного организма и его систем, механизмы регуляции физиологических функций, вопросы прикладной физиологии, преподавания физиологии, биотики и т.д.

Формы работы съезда – лекции, устные доклады, выставки, круглые столы. Особое внимание и место в Программе будет уделено основной форме представления материалов – стендовым сообщениям, будут проведены постерные конкурсы имени Анохина, Газенко, Костюка, Крепса и Черниговского. Рабочий язык Съезда – русский, а на сессиях с участием иностранных ученых – русский и английский.

Планируется, что в работе Съезда примут участие ведущие ученые, работающие в различных областях физиологии, клиницисты и биологи, молодые специалисты всех регионов России, а также ученые стран ближнего и дальнего зарубежья.

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ ОРГАНИЗАЦИИ СЪЕЗДА

Октябрь 2012

первое информационное письмо

Февраль 2013

тезисы и регистрация участников, оргвзносы

Май 2013

второе информационное письмо

Июль 2013

третье информационное письмо, программа съезда

ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ОРГАНИЗАЦИОННЫХ РАСХОДОВ УСТАНОВЛЕН ОРГВЗНОС

Для научных сотрудников	1200 руб. (с материалами на компакт-диске)
	1500 руб. (компакт диск + сборник)

Для аспирантов, интернов, ординаторов 800 руб.

Для студентов 300 руб.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ

Файл тезисов должен быть сохранен в формате .doc. Текст тезисов (включая название, фамилии авторов, название организации) должен содержать **не более 1700 знаков** с учетом пробелов и знаков препинания. Тезисы не должны содержать рисунков, таблиц и графиков. Ссылки на литературу указываются прямо в тексте в сокращенном виде, однозначно идентифицирующим источник, например (Jonson et al, Am J Physiol, 2004) или (Jonson A. et al, Am J Physiol 34, 2004).

Если работа выполнена по грантам, указывается: «Работа поддержана грантом....», а соответствующие благодарности указываются в тезисах и учитываются в общем числе знаков. В случае необходимости оформления сопроводительного письма от организации с указанием на отсутствие секретной информации и возможности опубликования работы в открытой печати, оно направляется вместе с тезисами в распечатанном варианте по почте на адрес: **400131, Волгоград, пл. Павших борцов, дом 1**, с пометкой: «XXII Съезд Физиологического общества».

Файл в формате MS Word, названный по фамилии первого автора (например, тезисы Иванов ПП.doc), отправлять по адресу: **physiology2013@mail.ru**.

Тезисы принимаются до 15 февраля 2013 года. К тезисам необходимо приложить скан квитанции об оплате оргвзноса. Реквизиты для оплаты будут сообщены позже.

**Информация о XXII Съезде Физиологического общества
им. И.П. Павлова размещена на сайтах
www.physiology-cis.org и <http://physiology.volgmed.ru/>**

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ**ФИЗИОЛОГИЯ ХХI ВЕКА – ПЕРСПЕКТИВЫ**

И.И. Иванов, А.А. Петров, О.О. Сидоров

Институт иммунологии и физиологии УрО РАН, Екатеринбург, Россия

I.I. Ivanov, A.A. Petrov, O.O. Sidorov

PHYSIOLOGY OF THE 21st CENTURY – PERSPECTIVES

Institute of Immunology and Physiology, Ural Branch of the Russian Acad. Sci., Yekaterinburg, Russia

Текст тезисов
текст тезисов текст тезисов текст тезисов текст тезисов текст тезисов...**ПОСЛЕ ТЕКСТА РАЗМЕЩАЕТСЯ РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА**

Направление исследований	<input type="checkbox"/> нейрофизиология <input type="checkbox"/> ВНД и поведение <input type="checkbox"/> нейрохимия <input type="checkbox"/> межклеточная, в т. ч. межнейронная сигнализация <input type="checkbox"/> физиология сенсорных систем <input type="checkbox"/> физиология двигательной системы <input type="checkbox"/> физиология висцеральных систем <input type="checkbox"/> физиология пищеварения <input type="checkbox"/> физиология дыхательной системы <input type="checkbox"/> физиология сердечно-сосудистой системы <input type="checkbox"/> физиология эндокринной системы	<input type="checkbox"/> гомеостаз <input type="checkbox"/> эволюционная физиология <input type="checkbox"/> экологическая физиология <input type="checkbox"/> авиакосмическая физиология <input type="checkbox"/> клиническая физиология <input type="checkbox"/> клеточная физиология <input type="checkbox"/> физиология труда и спорта <input type="checkbox"/> прикладная физиология <input type="checkbox"/> гипербарическая физиология <input type="checkbox"/> математическое моделирование физиологических процессов <input type="checkbox"/> другие направления физиологии
Уровень участия	<input type="checkbox"/> научный сотрудник <input type="checkbox"/> аспирант, ординатор <input type="checkbox"/> студент	
Форма представления	<input type="checkbox"/> пленарная лекция (40 мин) <input type="checkbox"/> доклад на симпозиуме (20 мин) <input type="checkbox"/> короткое устное выступление (10 мин) <input type="checkbox"/> стендовый доклад (постер) <input type="checkbox"/> только публикация (без личного участия)	
Информация о представляющем авторе	Ф.И.О. Дата рождения Должность Ученая степень, звание Место учебы/работы E-mail Мобильный телефон Почтовый адрес с индексом	
Размещение	<input type="checkbox"/> необходимо бронирование гостиницы (1–2–3 мест) <input type="checkbox"/> необходимо место в студенческом общежитии <input type="checkbox"/> проживание у родственников	
Область научных интересов		