

Приглашаем принять участие в работе XI Всероссийской Молодежной научной конференции Института физиологии КНЦ УрО РАН "Физиология человека и животных: от эксперимента к клинической практике", которая состоится 24-27 апреля 2012 г. в Институте физиологии Коми НЦ УрО РАН.

Всероссийская Молодежная научная конференция Института физиологии Коми НЦ УрО РАН проводится ежегодно, с каждым годом количество ее участников растет. На конференции рассматривается широкий круг вопросов как фундаментальной, так и прикладной (диагностической и прогностической) физиологии от клеточного уровня до уровня целого организма. Впервые в рамках Конференции 2012 года будет проведена школа-семинар по кардиологии, в связи с большим количеством участников, представивших доклады на конференции в прошлом году по данному научному направлению. В работе школы примут участие ведущие специалисты в области электрофизиологии сердца, гемодинамики и клинической кардиологии (из таких городов, как Москва, Санкт-Петербург, Архангельск, Сыктывкар, Екатеринбург, Казань, Краснодар). Молодые ученые (в возрасте до 35 лет) представят свои экспериментальные данные в форме устных и стендовых докладов. В рамках конференции пройдет конкурс работ молодых ученых. Рассматривается возможность опубликования лучших статей в журнале, рекомендованном ВАК для защиты кандидатских диссертаций, "Известия Коми научного центра". Также материалы докладов будут опубликованы в сборнике.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, неправильно оформленные, несвоевременно присланные, не подходящие по тематике конференции или не отражающие содержание работы. Окончательное решение по форме доклада принимает оргкомитет.

Заявки, материалы и копии квитанции об оплате орг.взноса отправлять по электронной почте molod_IF2012@mail.ru . По всем интересующим вопросам просьба обращаться к председателю оргкомитета Вайкшнорайте Марина Альвирасовна

m.vaykshnorayte@mail.ru , в поле "Тема" указывать "Конференция".

Более подробная информация на сайте [Института физиологии Коми НЦ УрО РАН](#)