

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Информационное письмо

19 декабря 2014 года в г. Гомеле на базе Учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» будет проводиться Республиканская научно-практическая интернет-конференция с международным участием «**Специфические и неспецифические механизмы адаптации во время стресса и физической нагрузки**»

Глубокоуважаемые коллеги!

Организационный комитет научно-практической конференции приглашает научных сотрудников, преподавателей, аспирантов, магистрантов и молодых ученых ВУЗов принять участие в интернет-конференции, которая состоится на базе Учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» 19 декабря 2014 года.

Конференция пройдет в дистанционном формате.

Цель конференции: обобщение и систематизация научно-теоретического и практического опыта ученых, занимающихся проблемами стресса; расширение контактов между учебными заведениями Республики Беларусь, стран СНГ и зарубежных стран.

Научные направления работы конференции:

1. Физиологические и патофизиологические механизмы стресс реакции:

- 1.1. Молекулярно-физиологические основы гомеостатического обеспечения функций организма при стрессе;
- 1.2. Роль стресс-лимитирующих систем в адаптации человека к экстремальным условиям.

2. Межсистемные механизмы регуляции функций и индивидуальные особенности устойчивости организма человека при адаптации к экстремальным условиям.

3. Компенсаторные резервы организма и здоровье населения в условиях хронических антропогенных воздействий и длительного психоэмоционального стресса.

4. Психотерапевтическая коррекция постстрессорных, психосоматических расстройств;

5. Функциональные возможности, энергетические и адаптационные резервы организма спортсменов при интенсивной мышечной деятельности;

Представленные материалы будут опубликованы в сборнике рецензируемых статей.

Рабочие языки конференции – белорусский, русский, английский.

Условия публикации: Принимаются оригинальные и обзорные статьи. Объем материалов – до 5 машинописных страниц на электронном носителе и, в редакторе не ниже Word 96 (MS Word 97 – 2010), шрифт Times New Roman, размер шрифта 12, выравнивание по ширине страницы, поля справа – 15 мм, остальные – 25 мм по периметру, интервал 1.5; в форматах doc, rtf.

Изложение статьи: УДК (наличие обязательно), название статьи прописными буквами; под названием – инициалы, фамилия (-ии) автора (-ов); ниже – учреждение, город, страна.

Текст статьи печатается с **обязательным выделением следующих разделов:** «Введение» (краткий обзор литературы по данной проблеме, с указанием решенных ранее вопросов, сформулирована и обоснована цель работы), основная часть: «Материалы и методы», «Результаты и обсуждение», «Заключение», завершаемое четко сформулированными «Выводами» и «Список литературы» (не более 5 источников использованной литературы). Полученные результаты должны быть обсуждены с точки зрения их научной новизны и сопоставлены с соответствующими данными. В тексте допускаются только общепринятые сокращения, ссылки приводятся в квадратных скобках. Данные могут быть представлены в виде таблиц. Все таблицы должны быть пронумерованы и снабжены названиями. Работы не должны содержать графических изображений и формул.

1. Образцы оформления текста статьи

УДК:

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РЕЗЕРВЫ ОРГАНИЗМА СТУДЕНТОВ В КОНЦЕ УЧЕБНОГО ГОДА ПО ДАННЫМ ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА «ОМЕГА-М»

М.С. Иванюк

Гомельский государственный медицинский университет

Республика Беларусь, г. Гомель

Введение....
Цель исследования....
Материалы и методы....
Результаты и обсуждение....
Заключение и выводы....

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. *Басевский, Р. М.* Оценка адаптационных возможностей организма и риск развития заболеваний / Р. М. Басевский, А. П. Березнева. — М.: Медицина, 1997. — 265 с.
2. *Филонов, В. П.* Здоровьесбережение учащихся — приоритетное направление в работе Белорусской школы / В. П. Филонов, Н. Ф. Фариню // Здоровье и окружающая среда: сб. науч. Трудов. — Минск, 2009. — Вып. 14. — С. 629-632.
3. *Басевский, Р. М.* Научно-теоретические основы использования анализа вариабельности сердечного ритма для оценки степени напряжения регуляторных систем организма / Р. М.

Баевский // Компьютерная электрокардиография на рубеже столетий XX–XXI. Междунар. симпозиум. — М., 1999. — С. 45–47.

4. Смирнов, К. Ю. Разработка и исследование методов математического моделирования и анализа биоэлектрических сигналов / К. Ю. Смирнов, Ю. А. Смирнов. — СПб., 2001. — 24 с.

5. Баевский, Р. М. Вариабельность сердечного ритма: теоретические аспекты и возможности клинического применения. / Р. М. Баевский, Г. Г. Иванов // Новые методы электрокардиографии / под ред. С. В. Грачева, Г. Г. Иванова, А. Л. Сыркина. — М.: Техносфера. 2007. — С. 474–498.

Материалы и регистрационный талон следует предоставить не позднее 10 декабря 2014 года.
Без заполненного регистрационного талона статьи не принимаются.

Участие в конференции является бесплатным

Квота на публикацию от одного автора – не более 3 статей (докладов).

Каждый автор, представивший свои материалы на конференцию, после рассмотрения их оргкомитетом получит уникальный **логин и пароль** (по электронной почте). После авторизации будет возможно просматривать полные варианты работ и участвовать в их обсуждении на интернет-форуме.

Статьи будут доступны для просмотра всем пользователям. По итогам конференции в течение 2-х недель будет опубликован электронный сборник научных статей, который потом будет разослан авторам по электронной почте в формате (PDF), а также после конференции все авторы (основной и соавторы) получат соответствующие сертификаты (PDF).

Информационное письмо и дополнительная информация о конференции доступны на официальном сайте университета: www.gsmu.by.

Электронный вариант статей следует направлять на электронный адрес оргкомитета:
physiology@gsmu.by

Контактное лицо – старший преподаватель кафедры нормальной физиологии
Медведева Галина Александровна

Телефоны для справок: 8(0232)74-53-49; +375297323976

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ТАЛОН

для участия в Республиканской научно-практической интернет-конференции с международным участием «Специфические и неспецифические механизмы адаптации во время стресса и физической нагрузки»

Название секции _____

Авторы _____

Место работы (полное название организации) _____

Должность _____

Полный почтовый адрес организации _____

Телефон (рабочий, мобильный) _____

Факс _____ e-mail _____

Название доклада _____

Подпись участника(ов) _____

Оргкомитет конференции

Телефоны для справок: (8-0232)74-53-49

+375297323976