**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**КАФЕДРА ЭНДОКРИНОЛОГИИ**

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**

**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ**

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ ИМ. С.А. АБУСУЕВА**

|  |  |
| --- | --- |
| **367000, Махачкала,**  **ул. Абдула Алиева, 1** | **Тел.: (8722) 67-59-70, факс: (8722) 67-59-70**  **E-mail: eco-medicine@yandex.ru** |

**VIII Республиканская научно-практическая конференция**

**"АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДИАБЕТОЛОГИИ",   
посвященной** **Всемирному дню борьбы с диабетом**

состоится 12 ноября 2021 года

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

На научно-практической конференции предполагается обсуждение вопросов патогенеза, диагностики, современных подходов к лечению сахарного диабета и его осложнений, влияние экологических факторов на эндокринную сферу человека, будут рассмотрены факторы риска, влияющие на формирование здоровья, профилактические стратегии в здравоохранении и мер направленные на снижение смертности от сахарного диабета, вопросы регистра сахарного диабета.

***Мы искренне надеемся увидеть Вас на конференции.***

Адрес: 367000, г. Махачкала, пр-т И.Шамиля 46, Аккредитационно-симуляционный центр, 5й этаж.

Контактные телефоны оргкомитета в г. Махачкала: 8(963) 372 05 87 (младший научный сотрудник НИИ Магомедова Исли Мурадхановна); E-mail: eco-medicine@yandex.ru

К конференции будет выпущен сборник материалов, размещенный в РИНЦ.

Регистрация участников конференции в фойе конференц-зала на 5-ом этаже Аккредитационно-симуляционного центра в 14 часов 12 ноября 2021 г.

**Размещение статей**

Объем статей 5-10 страниц (включая таблицы, рисунки и список литературы) формата А4. В работе должны быть отражены актуальность темы, цель, материал, методы, результаты исследования, их обсуждение, выводы, литература. Статьи должны содержать результаты собственных исследований, не опубликованные ранее. Текст должен быть набран в редакторе Microsoft Word (.doc или .rtf), шрифт Times New Roman Cyr, размер 12, через 1 интервал, выравнивание текста по ширине, абзацные отступы – 1 см, границы полей по 2 см со всех сторон. В статье сокращения слов допускаются только с первоначальным указанием полного названия. Единицы измерения даются в соответствии с Международной системой единиц СИ. В тексте в квадратных скобках дается ссылка на порядковый номер работы в списке литературы, составленном в алфавитном порядке.

Статьи принимаются **до 15 октября 2021 года**.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ОЖИРЕНИЯ**

***Магомедов Д.Г.1, Алиева Э.К.2***

**Дагестанский государственный медицинский университет, 1кафедра эндокринологии, 2НИИ экологической медицины, Махачкала**

**Введение.** Объемом до одной страницы.

**Цель:**

**Материал и методы**

**Результаты и их обсуждение.** Статья должна содержать результаты собственных исследований, не опубликованные ранее.

**Выводы**

**Литература**

**Сведения об авторах:**

Фамилия Имя Отчество,

ученая степень, ученое звание,

должность, место работы,

телефон, E-mail.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Гинзбург М. М., Козупица Г. С., Крюков Н. Н. Ожирение и метаболический синдром. URL: <http://medichelper.ru/index.php?p=book&id=341> (дата обращения 13.01.2016).
2. Петровский Ф.И., Петровская Ю.А. Цитокины и оксид азота при бронхиальной астме // Бюлл. сибирской медицины. 2002. № 1. С. 70-74.
3. Реутов В.П., Сорокина Е.Г., Охотин В.Е., Косицын К.С. Циклические превращения оксида азота в организме млекопитающих. М.: Наука, 1998. 156 с.
4. Rodgers R.J., Semple J.M. Pituitary-adrenocortical axis and shock-induced fighting in rats // Physiol. Behav. 1978. Vol. 20, N 5. P. 533-537.