

РЕЦЕНЗИЯ

на статью (полное название статьи)

Аргининсодержащие пептиды pro-arg-gly и gly-arg-pro: влияние на систему гемостаза, углеводный и липидный обмен у крыс с метаболическим синдромом

§ 1. Шифр специальности:

Статья выполнена по шифру специальности _____

Статья соответствует шифру специальности _____

§ 2. Класс статьи:

- Оригинальное научное исследование.

- Новые технологии, методы.
- Фундаментальные исследования.
- Дискуссия.
- Обмен опытом.
- Наблюдения из практики.
- Практические рекомендации.

§ 3. Научная новизна: *Получены новые данные в эксперименте на животных о влиянии пептидов Pro-Arg-Gly (PRG) и Gly-Arg-Pro (GRP), синтезированных в Институте молекулярной генетики РАН, на систему гемостаза, углеводный и липидный обмен при метаболическом синдроме.*

§ 4. Оценка достоверности представленных результатов: *достоверность результатов обеспечивается методическим подходом, корректным подбором опытных и контрольных групп экспериментальных животных, статистической обработкой данных*

§ 5. Практическая значимость: *полученные данные могут быть в дальнейшем использованы для разработки лекарственных препаратов, обладающих сочетанным действием на систему гемостаза, параметры липидного обмена при метаболических нарушениях в организме.*

§ 6. Формальная характеристика статьи

Стиль изложения - хороший, (не) требует правки, сокращения.

Таблицы - (не) информативны, избыточны.

Рисунки - приемлемы, перегружены информацией, (не) повторяют содержание таблиц.

Резюме отражает (не отражает, фактически повторяет заголовок) содержание статьи.

Использован адекватный современный список литературы (ссылки на литературные источники по тексту отсутствуют).

ОБЩЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Статья актуальна, обладает научной и практической новизной, рекомендуется для печати. Было бы желательно в заключении избежать использования аббревиатуры (PRG, GRP, MC).

Статья не может быть опубликована в журнале из перечня ВАК. Основание: §

Может быть опубликована после доработки.