



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
Кафедра пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии
им. С. М. Рысса

Эффективность терапии ребамипидом в течение 6 месяцев у пациентов с аутоиммунным атрофическим гастритом

Сушилова А. Г., аспирант 3 года обучения

Бакулин Игорь Геннадьевич, профессор, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М. Рысса ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России

Санкт-Петербург 2024 г.

Цель исследования

- оценить промежуточные результаты эффективности применения ребамипида в течение 6 месяцев у пациентов с аутоиммунным хроническим атрофическим гастритом (ХАГ)

Материалы и методы



Средний возраст 56 (45-66) лет

Уровни ПГ-I, ПГ-II, ПГ-I/ПГ-II, Г-17 и антител к *H. pylori* Соответствуют аутоиммунному ХАГ

Гистологические признаки аутоиммунного ХАГ (биопсия по OLGA)

Определение антител париетальным клеткам, к внутреннему фактору Касла

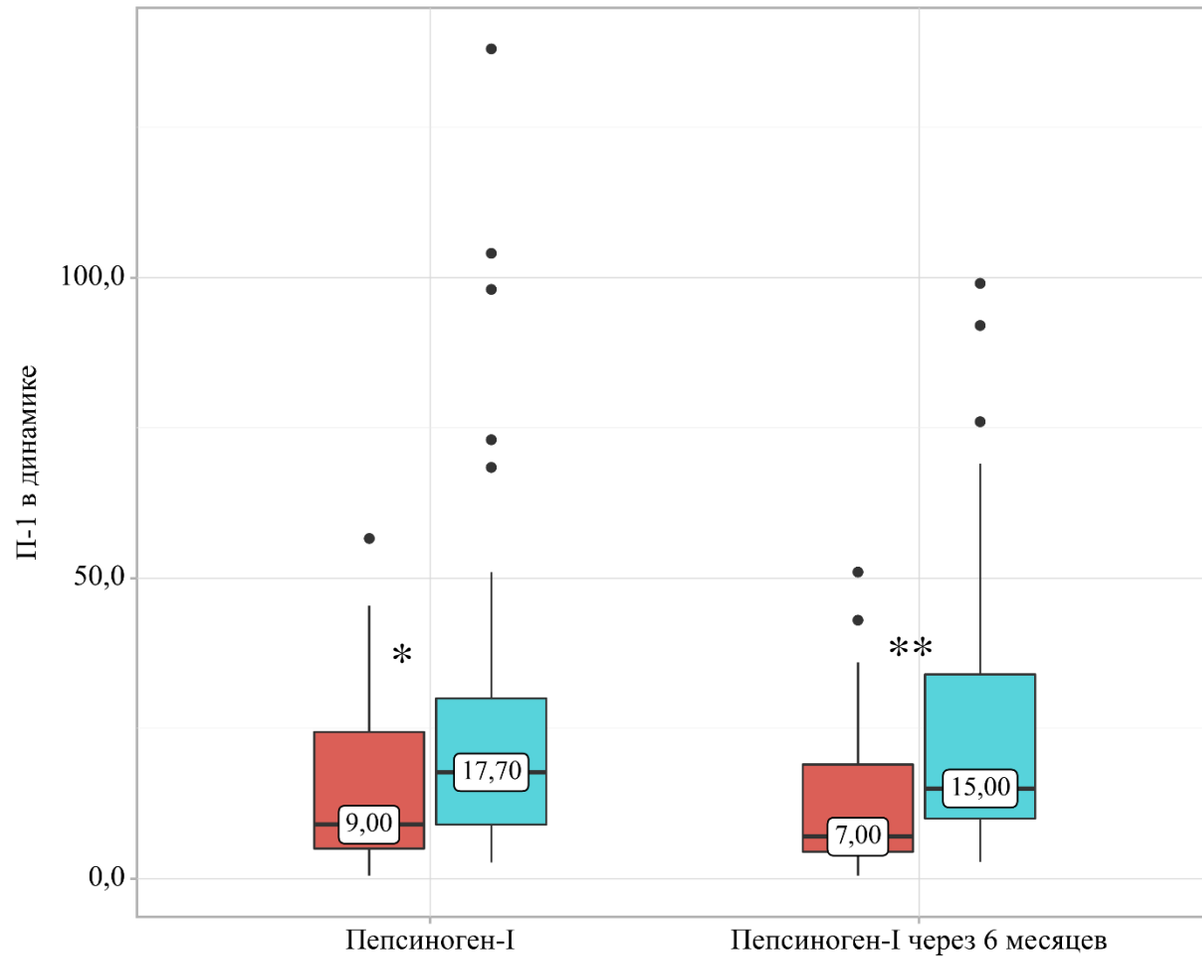
Группа терапии ребамипидом 300 мг/сутки в течение 6 месяцев, n=53
Группа контроля - только симптоматическая терапия, n=46

Контроль уровня ПГ-I, ПГ-II, ПГ-I/ПГ-II, Г-17 через 6 месяцев

Результаты



Динамика пепсиногена-I через 6 месяцев



Статистически значимых изменений П-I на фоне терапии ребамипидом не отмечалось ($p=0,112$), тем не менее, в группе контроля наблюдалось снижение П-I ($p=0,002$).

Наличие терапии

Без терапии

Терапия ребамипидом

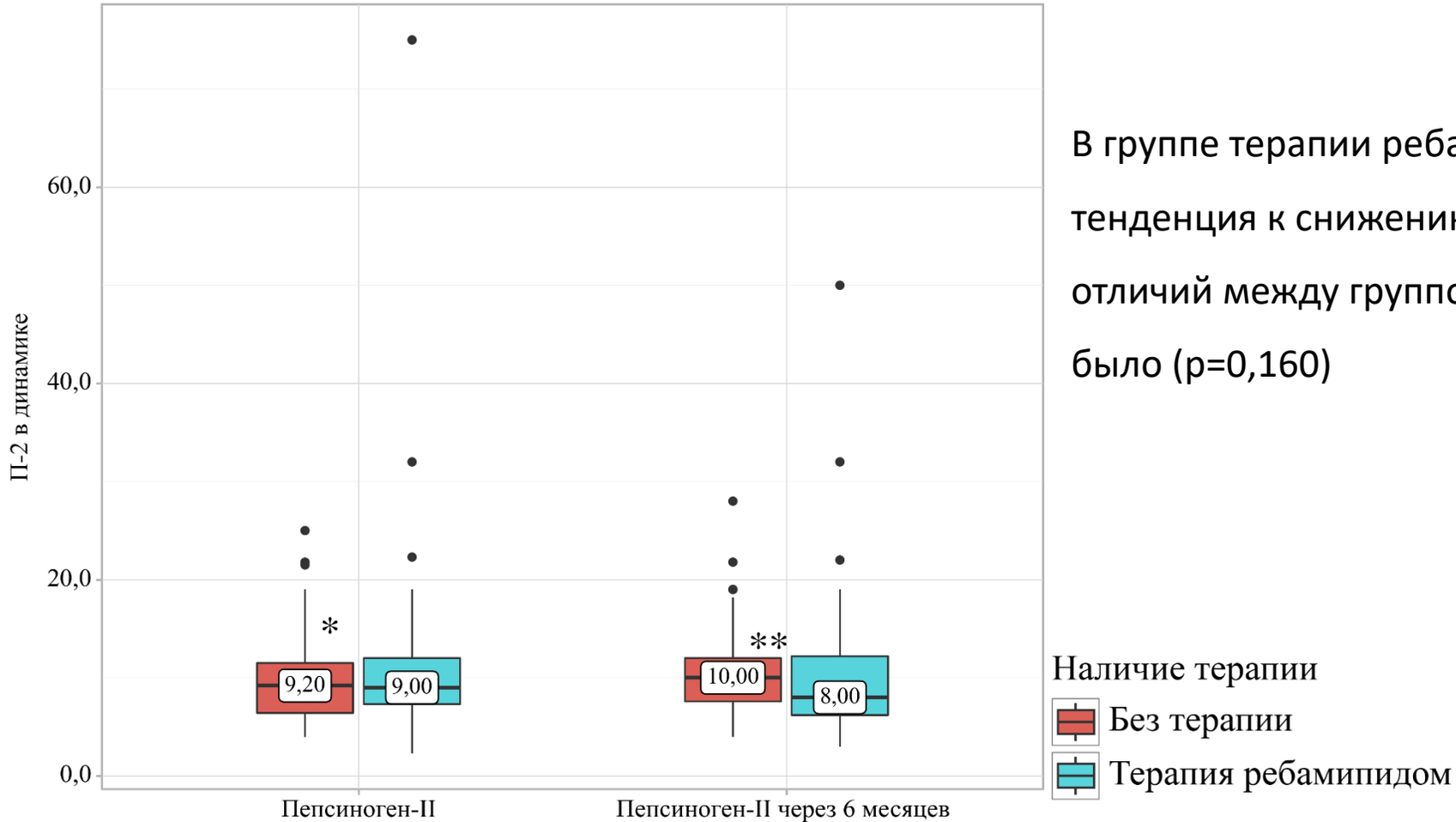
* $p=0,018$

** $p<0,001$

Результаты



Динамика пепсиногена-II через 6 месяцев



В группе терапии ребамипидом была выявлена тенденция к снижению П-II, но статистически значимых отличий между группой терапии и контроля выявлено не было ($p=0,160$)

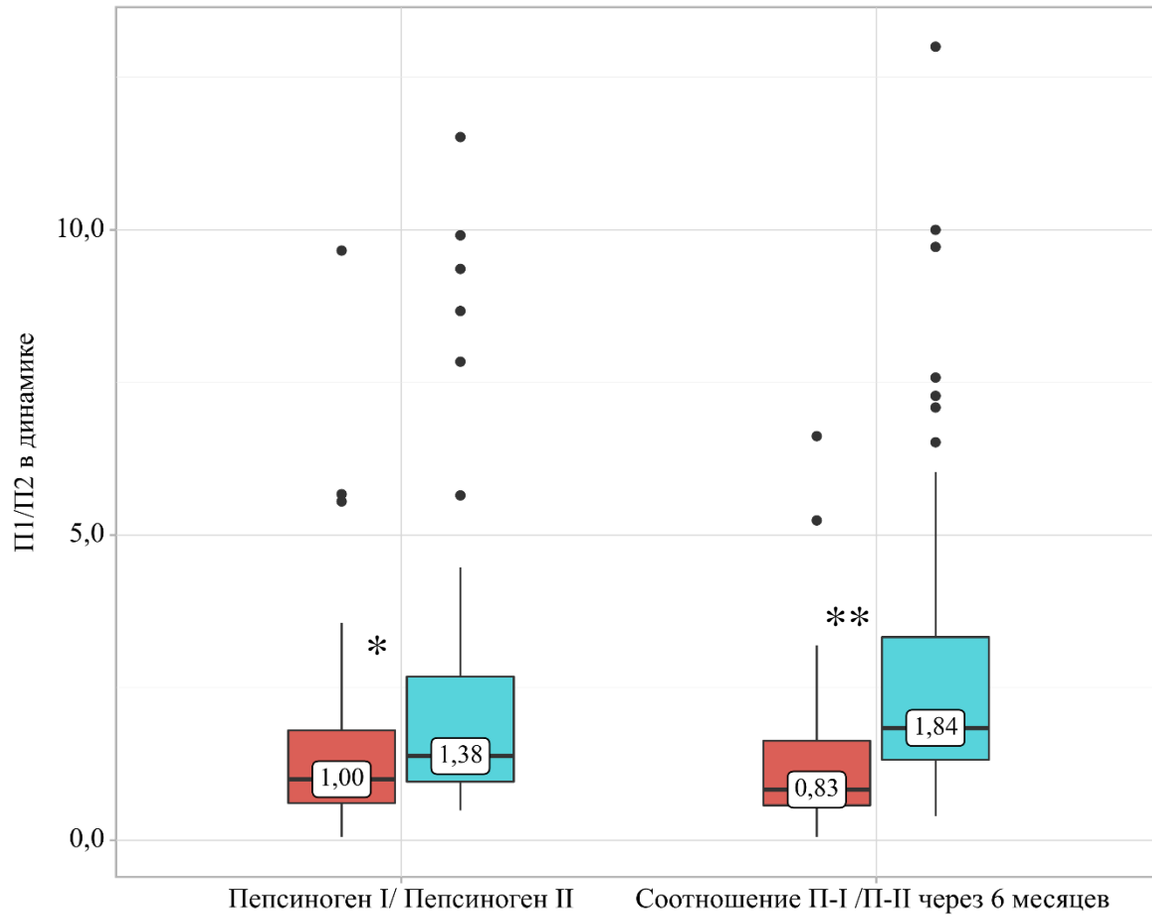
* $p=0,519$

** $p=0,160$

Результаты



Динамика соотношения пепсиноген-I/ пепсиноген-II через 6 месяцев



При анализе динамики соотношения П-I/ П-II выявлены более высокие значения в группе терапии ребамипидом

Наличие терапии

Без терапии

Терапия ребамипидом

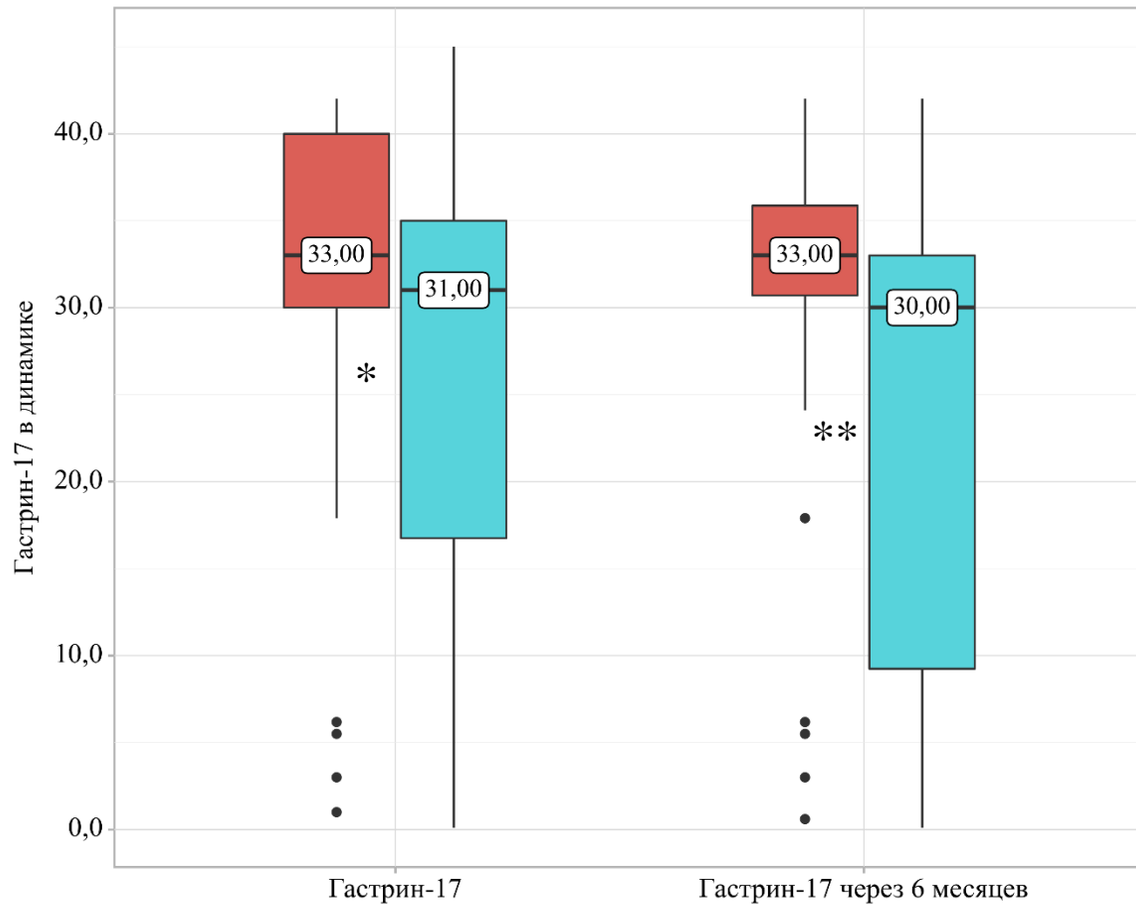
* $p = 0,027$

** $p < 0,001$

Результаты



Динамика гастрин-17 через 6 месяцев



Отмечалось снижение уровня Г-17, без достижения нормальных значений, в группе терапии ребамипидом

Наличие терапии

Без терапии

Терапия ребамипидом

* $p=0,068$

** $p<0,001$



Спасибо за внимание!