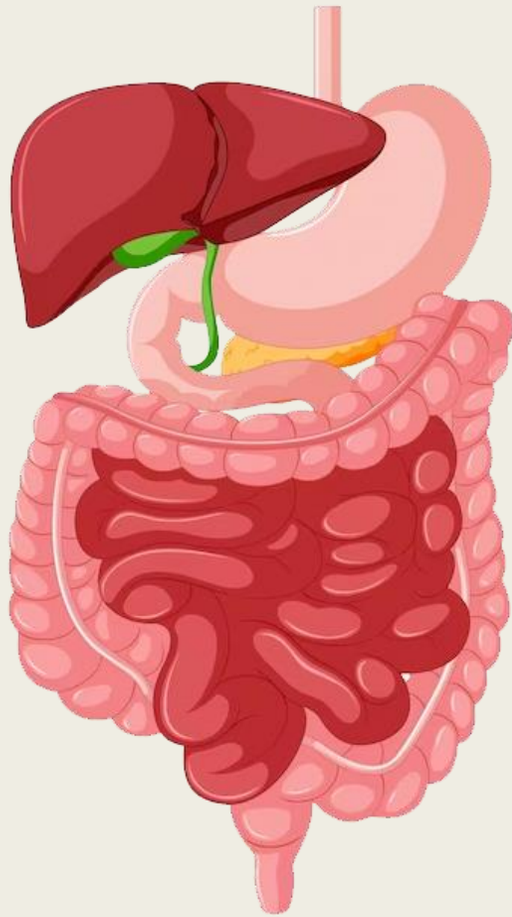




Саратовский государственный
медицинский университет
имени В. И. Разумовского



ПРИМЕНЕНИЕ НЕСТЕРОИДНЫХ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПАЦИЕНТАМИ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

Апаркина А.В., Маркова А.А., Кашкина Е.И.,
Гаджикурбанова М. Р., Рыбальченко А.И.
alena437539@yandex.ru

Цель, материалы и методы исследования

- Цель исследования: изучить особенности применения НПВП у пациентов гастроэнтерологического профиля.
- Материалы и методы: в исследовании приняли участие 47 пациентов: 29 женщин (61,7%) и 18 мужчин (38,3%), госпитализированных в отделение гастроэнтерологии. Средний возраст пациентов составил 51 [36; 64] лет. Для оценки изучаемых показателей была разработана персонифицированная анкета, включающая 20 вопросов. Для обработки полученных данных использовалась программа STATISTICA 8.0.

Результаты исследования

- Из 47 пациентов 28 (59,6%) принимали НПВП в течение последнего месяца

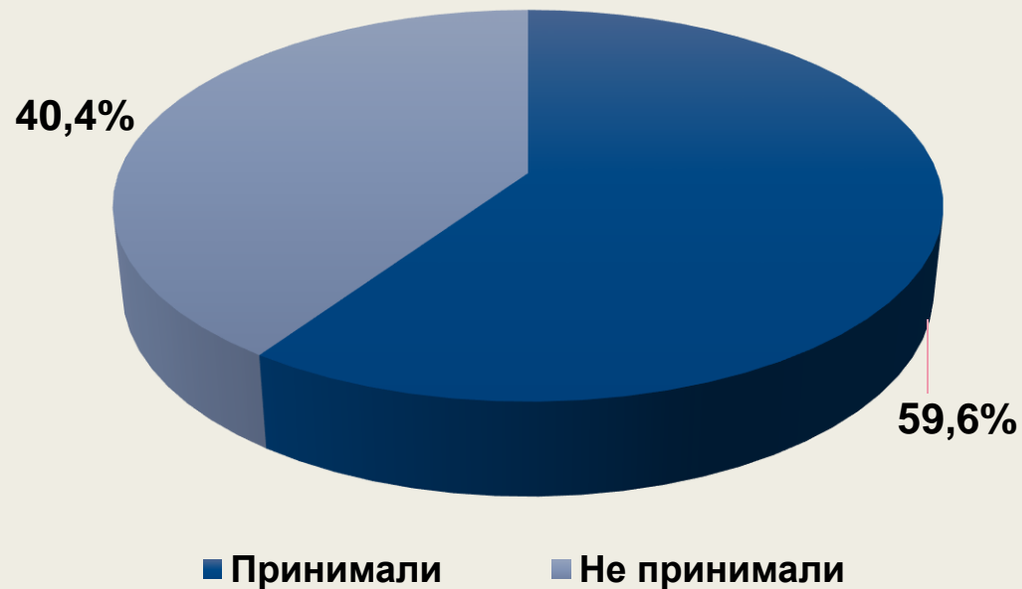
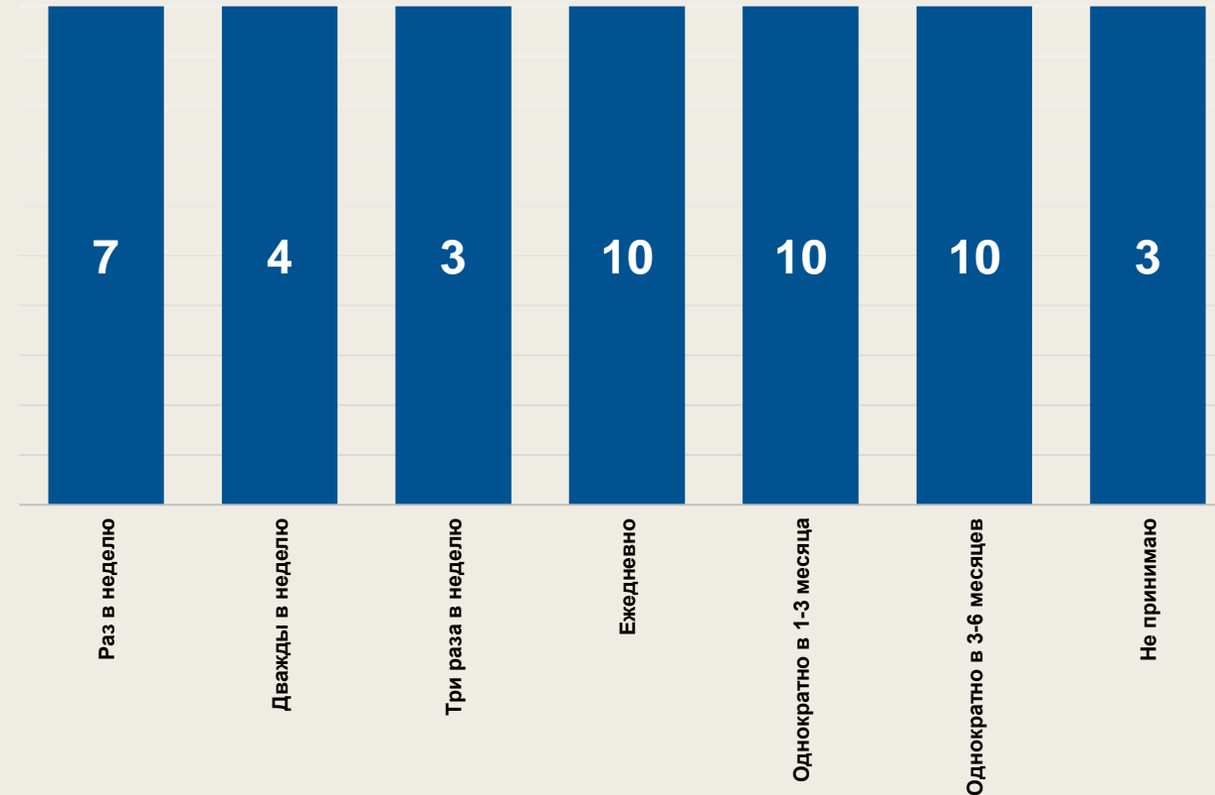


Рис.1 Прием НПВП в течение последнего месяца

Рис.2 Частота применения НПВП



- При этом ежедневный прием НПВП установлен у 10 (21,3%) пациентов

Результаты исследования

- Длительность приема НПВП 3 года и более на постоянной основе выявлена у 20 пациентов (42,6%)

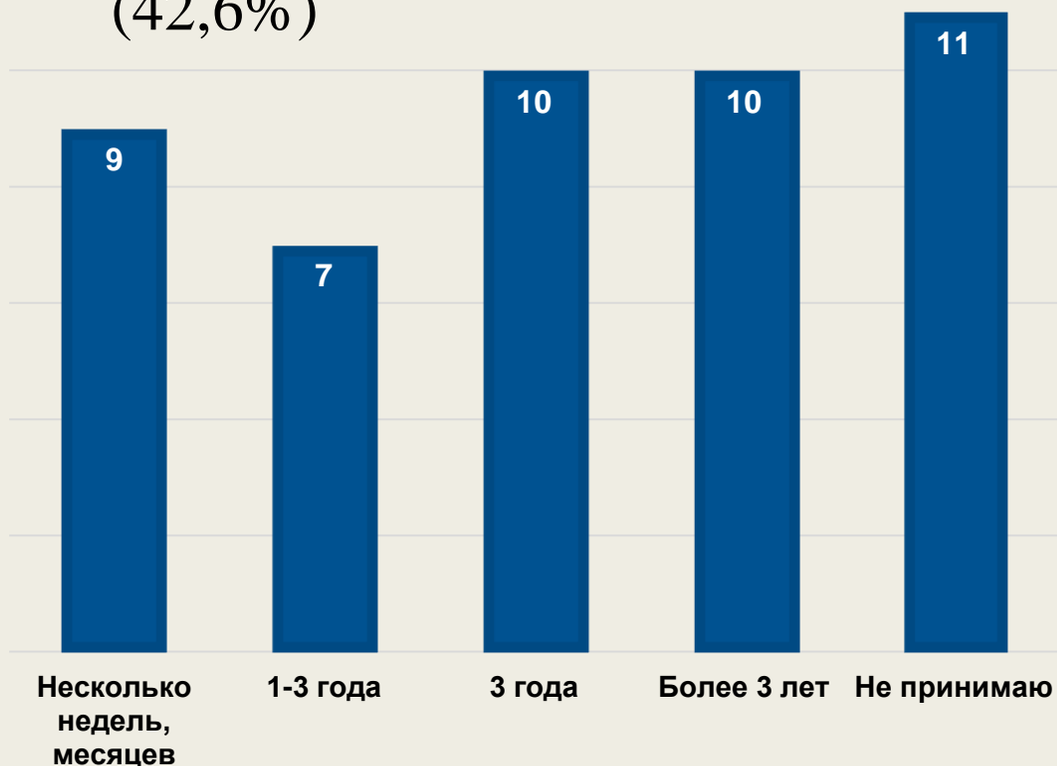


Рис.3 Продолжительность приема НПВП

Другой вариант (ОРВИ, боли в желудке, боли в малом тазу)

Зубная боль

Мышечно-скелетные боли

Боли в спине (шея, поясница)

Боли в суставах

Головная боль

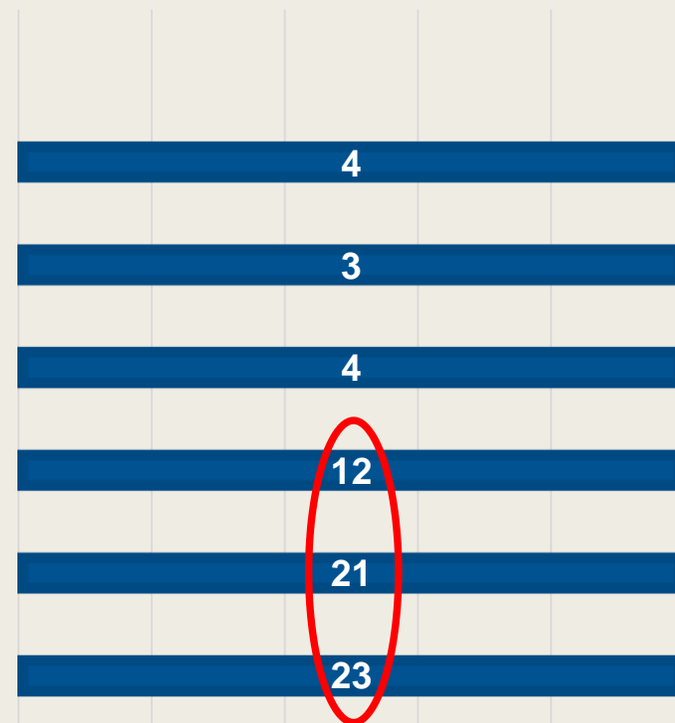


Рис.4 Цель применения НПВП

- Основными целями применения пациентами данной группы препаратов являлись: головная боль, боли в суставах, боли в спине

Результаты исследования

- У 8 пациентов (17%) при гастроскопии выявлены язвы и эрозии в желудке и 12-перстной кишке

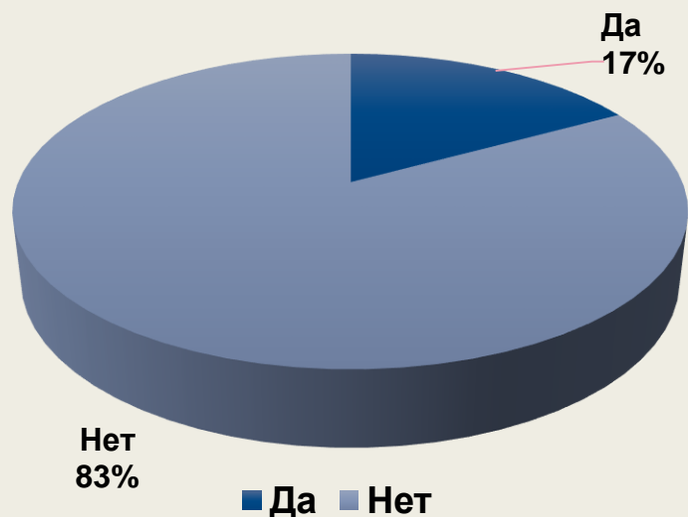


Рис.5 Частота выявления эрозивно-язвенного поражения желудка и 12-перстной кишке

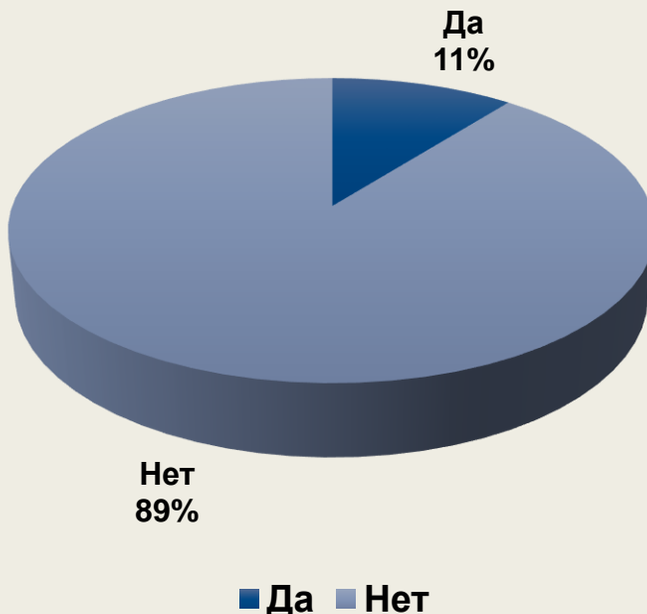


Рис.6 Частота выявления желудочно-кишечного кровотечения

- Желудочно-кишечное кровотечение ранее выявлялось у 5 пациентов (11%)

- У 12 (26%) пациентов проводились исследования на наличие инфекции Helicobacter pylori

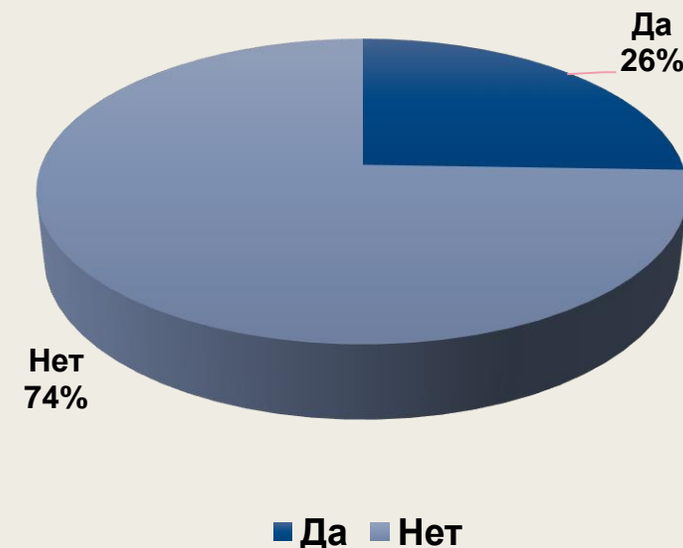


Рис.7 Обследования на наличие инфекции Helicobacter pylori

Результаты исследования

- 21 пациент (51%) принимал НПВП самостоятельно, а другие 49% по назначению врача

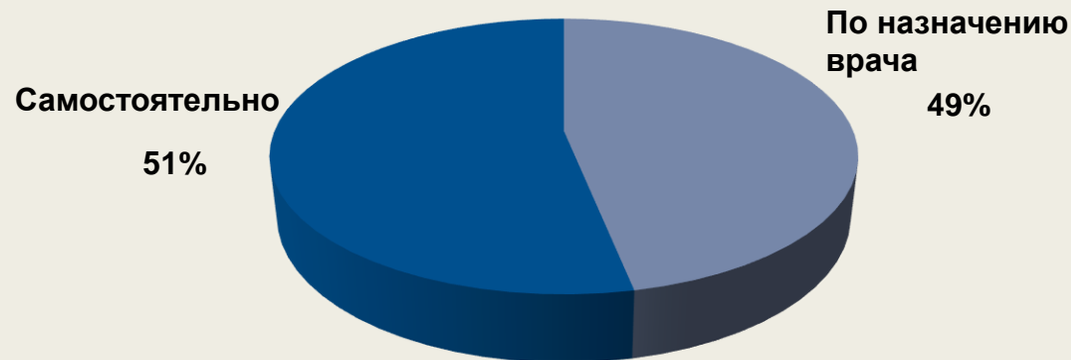


Рис.8 Источник назначения НПВП

- У 36% (17 пациентов) при назначении НПВП врач интересовался о наличии заболеваний органов пищеварения

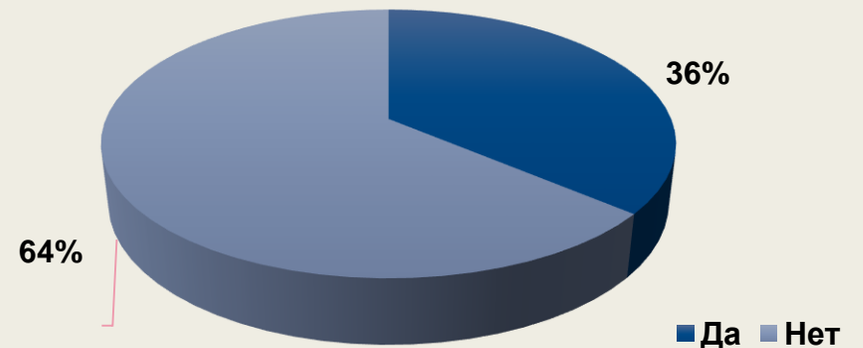


Рис.9 Частота уточнения врачом о наличии заболеваний органов пищеварения при назначении НПВП

Заключение: около 60% опрошенных пациентов гастроэнтерологического профиля принимают НПВП; половина из них принимают препараты без назначения врача; при проведении гастроскопии у 17% пациентов выявлено эрозивно-язвенное поражение желудка и 12-перстной кишки.