



ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова
Кафедра пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии
и диетологии им. С.М.Рысса

Частота встречаемости атрофического гастрита у пациентов с желудочной диспепсией

М.Ю.Серкова, А.Д.Гордеев, А.А.Жиганова

Санкт-Петербург
2023

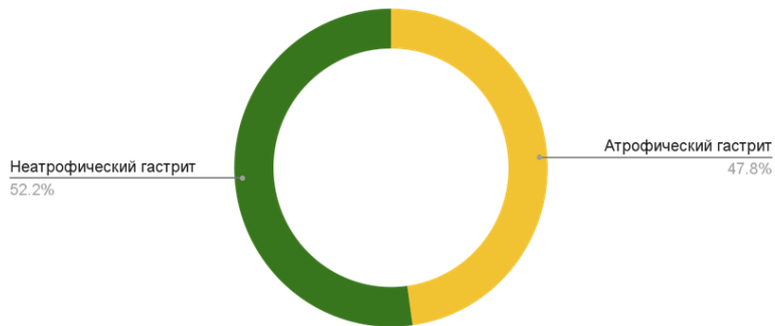
Актуальность: ранняя диагностика атрофического гастрита, выявление и лечение *Helicobacter pylori* у пациентов с **атрофическим гастритом** является основным вопросом своевременной канцеропревенции на амбулаторном этапе

Цели: определить (1) частоту встречаемости атрофического гастрита у пациентов с желудочной диспепсией; (2) локализацию и степень активности атрофического гастрита; (3) выявить частоту инфицирования *Helicobacter pylori* у пациентов с атрофическим гастритом; (4) степень зависимости активности воспаления слизистой оболочки желудка от наличия *Helicobacter pylori*

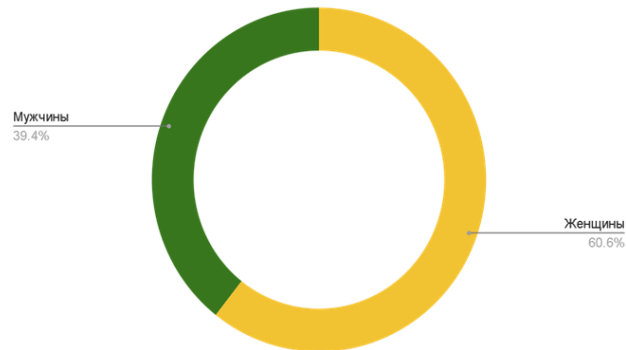
Материалы и методы: Проанализированы результаты **69 гистологических исследований биопсийного материала**, полученных при мультифокальной биопсии желудка с оценкой по классификации **OLGA** (Operative Link on Gastritis Assessment) и *Helicobacter pylori*

Результаты исследования

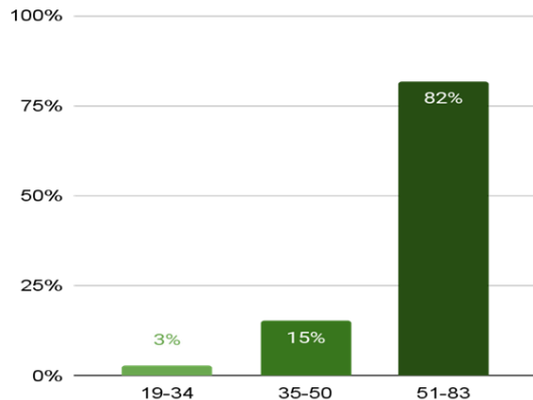
Количество пациентов с морфологическими признаками атрофического гастрита



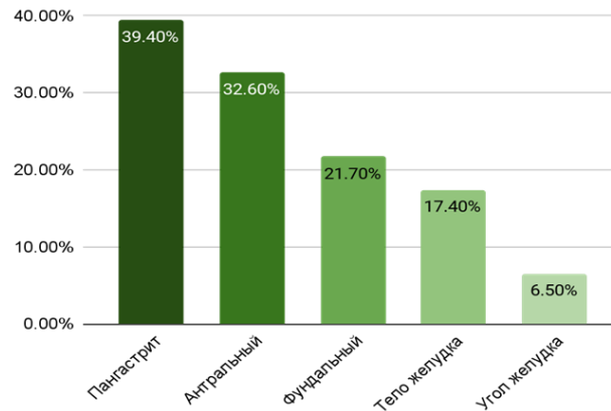
Частота встречаемости атрофического гастрита по полу



Частота встречаемости атрофического гастрита по возрастным группам

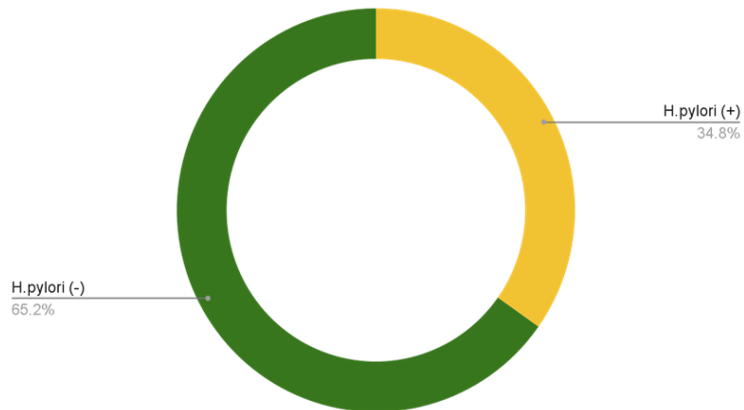


Локализация атрофического гастрита

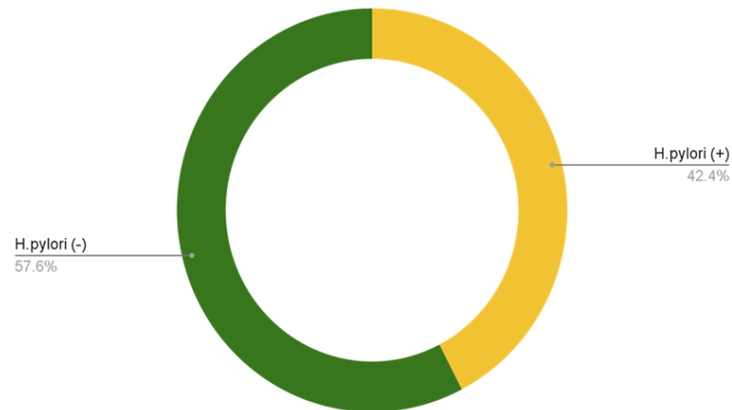


Результаты исследования

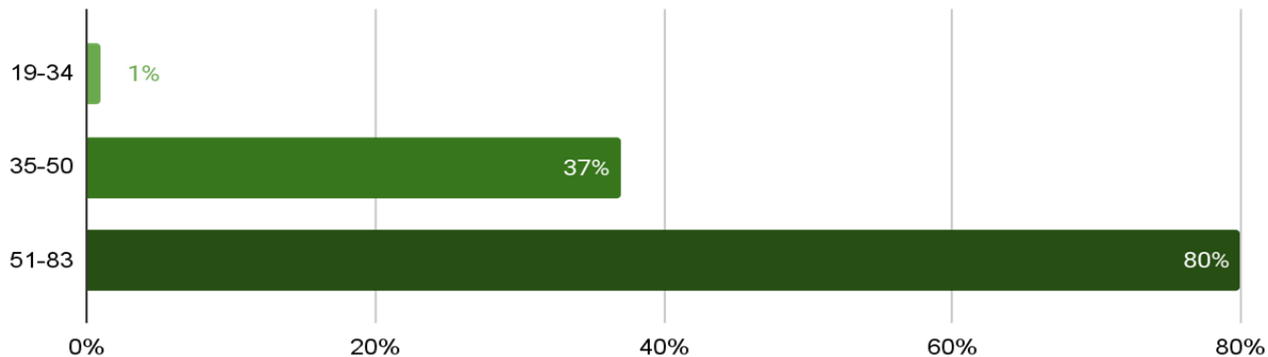
Частота встречаемости *H. pylori* среди пациентов с желудочной диспепсией



Частота встречаемости *H. pylori* среди пациентов с атрофическим гастритом

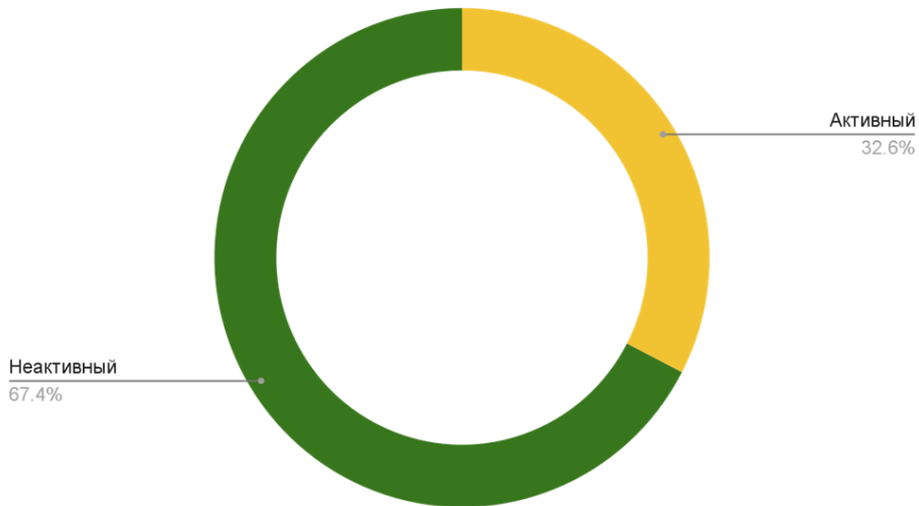


Частота инфицирования *H. pylori* среди пациентов с атрофическим гастритом по возрастным категориям

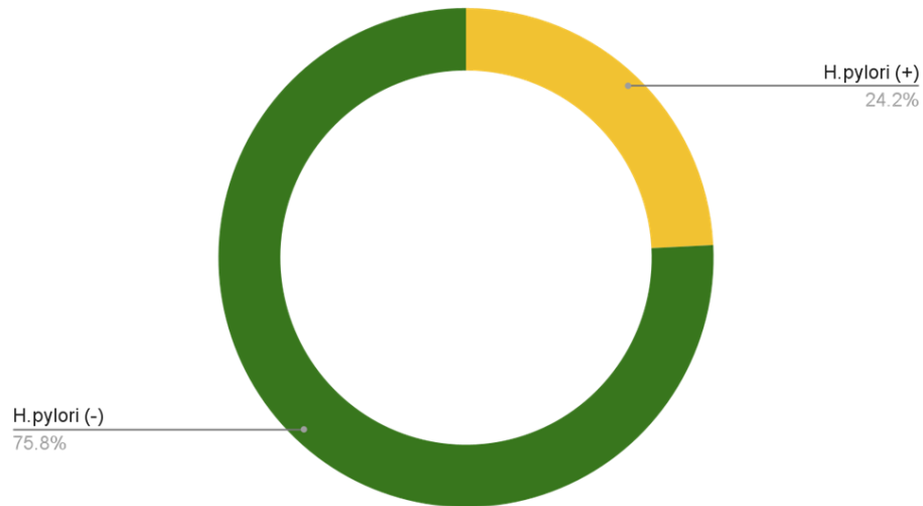


Результаты исследования

Активность атрофического гастрита



Частота выявления H.pylori среди пациентов с активным атрофическим гастритом



Выводы

- ❖ **Частота встречаемости** атрофического гастрита у пациентов, предъявляющих жалобы диспепсического характера составляет **47,8%**.
- ❖ Наиболее часто (**81,8%**) морфологические признаки атрофического гастрита выявлены у пациентов возрастной категории **от 51 до 83 лет**. В данной возрастной категории пациентов атрофия слизистой оболочки соответствует 1 стадии по OLGA.
- ❖ Наиболее **часто** встречается **антральный гастрит (32,6%)** и **фундальный гастрит** желудка (**21,7%**). Относительно **редко** встречается гастрит **тела желудка (17,4%)** и **угла желудка (6,5%)**.
- ❖ **Частота инфицирования *Helicobacter pylori*** пациентов с атрофическим гастритом составляет **42,4%**.
- ❖ Самая высокая частота инфицирования *Helicobacter pylori* выявлена у пациентов возрастной категории **35-50 лет (80%)**, минимальная частота инфицирования *Helicobacter pylori*, как и морфологические признаки атрофического гастрита выявлена у пациентов **от 19 до 34 лет**.
- ❖ У **24,2%** пациентов, инфицированных *Helicobacter pylori* выявляется **активная форма** гастрита. Степень воспаления по OLGA имеет прямую зависимость от инфицированности *Helicobacter pylori*.