

Особенности течения и лечения Нр-ассоциированных гастритов у детей

Белых Марина Сергеевна, Фролова Елена Николаевна
ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» МЗ РФ
Кафедра госпитальной педиатрии с курсом неонатологии ФДПО
Научный руководитель: профессор, д.м.н. Алимova Ирина Леонидовна

Цель работы: Оценка особенностей течения и эффективности эрадикационной терапии Нр-ассоциированных гастритов у детей.

Материалы и методы:

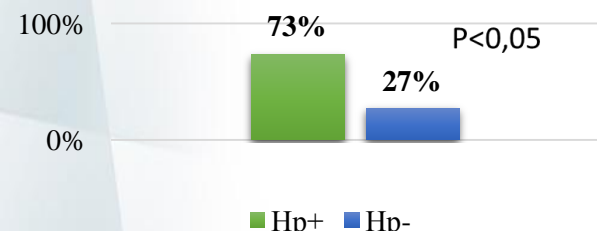
Обследовано 67 пациентов с хроническим гастритом на базе ОГБУЗ СОДКБ.

Эффективность эрадикационной терапии оценивалась по ФГДС, Хелик-тесту и ПЦР кала.

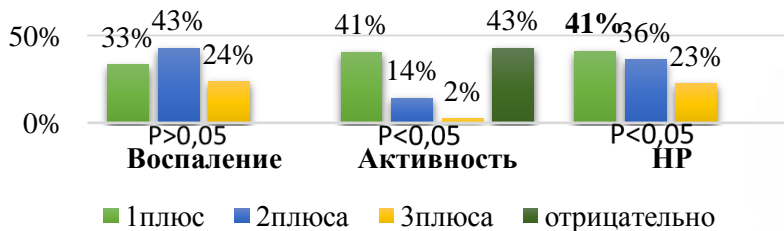
Статистическая обработка данных проводилась с помощью онлайн – сайта: «Медицинской статистика».

За критический уровень значимости при проверке статистических гипотез в данном исследовании принято значение $p < 0,05$.

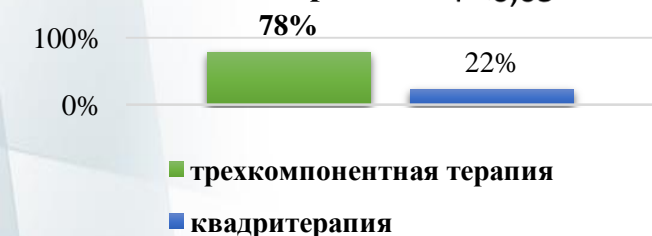
Структура хронических гастритов в зависимости от инфицированности *H. pylori*



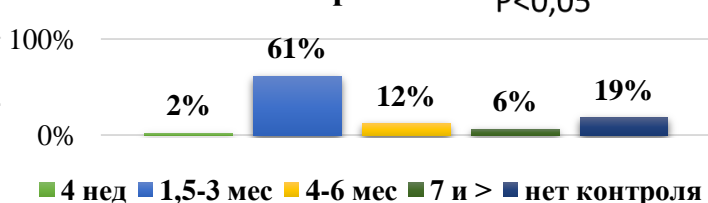
Активность процесса при Нр-ассоциированном гастрите до назначения лечения



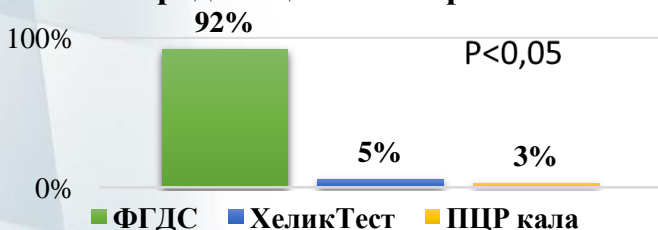
Схемы эрадикационной терапии



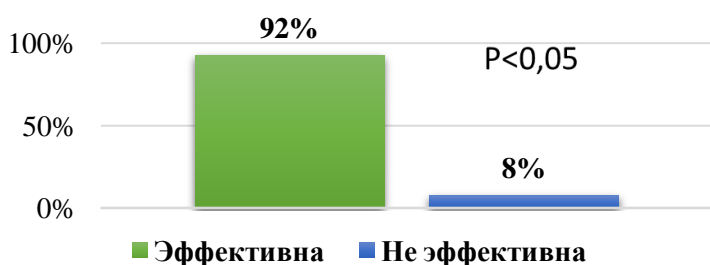
Сроки контроля эрадикационной терапии



Методы контроля эрадикационной терапии



Эффективность терапии



Выводы:

1. В структуре хронических гастритов преобладают Нр-ассоциированные гастриты (73%);
2. Наиболее часто встречалась слабоактивная форма Нр-ассоциированных гастритов;
3. В качестве стартовой терапии доминирует трёхкомпонентная терапия;
4. Контроль эрадикации в большинстве случаев проводится не своевременно, а у 18% детей контроля не было;
5. Для оценки эффективности лечения в 92% случаев применялся инвазивный метод диагностики: ФГДС;
6. Эрадикация *H. pylori* была достигнута в 93% случаев, что свидетельствует об эффективности эрадикационной терапии.