

# ХРОНИЧЕСКИЕ ЗАПОРЫ У ДЕТЕЙ Г. КРАСНОДАРА: РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г.Краснодар

Научный руководитель: зав. каф. педиатрии №2, д.м.н. Бурлуцкая Алла Владимировна

Докладчик: ординатор кафедры педиатрии №2 Богачева Софья Максимовна

## Актуальность:

Частота запора среди детского населения колеблется от 3 до 32%

Хронические запоры – наиболее частая жалоба родителей на амбулаторном приеме у педиатра и гастроэнтеролога. По этиологии все запоры делятся на функциональные и органические.

Функциональные запоры составляют подавляющее большинство – 95% и более

**Римские критерии IV пересмотра:**

## Цель, материалы и методы:

**Цель работы:** оценить течение хронических запоров у детей г. Краснодара.

**Материалы и методы:** на базе ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 3» и ГБУЗ «Детская городская поликлиника №9» МЗ Краснодарского края проведено ретроспективное когортное одномоментное исследование, проанализированы амбулаторные карты детей, находящиеся под наблюдением в поликлиниках с 2017 по 2022 годы. Рассматривались такие данные как возраст, клинические проявления, анализ анамнеза жизни и болезни детей.

## Результаты:

**325**

**Пациентов выявлено**

**104**

**32%**

**1 группа: дети до 4 лет**

**221**

**68%**

**2 группа: дети старше 4 лет**

## Выводы:

➤ В большинстве случаев запоры носят функциональный характер (96%)

➤ Большинство детей с хроническим запором — это дети старше 4 лет (68%)

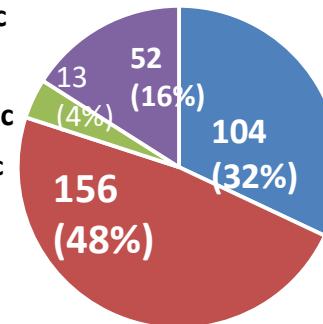
➤ Причиной запоров у детей являются различные факторы

- алиментарные факторы (44%)
- приобретение туалетного навыка (32%)
- двигательная активность (16%)

Критерии:	группа детей до 4 лет	группа детей старше 4 лет
Дефекация до 2 раз в неделю	65 (62,5%)	142 (64,2%)
Дефекация до 1 раза в неделю	39 (37,5%)	79 (35,7%)
Болезненность акта дефекации	65 (62,5%)	91 (41,2%)
Плотная консистенция кала	104 (100%)	91 (41,2%)
Большой диаметр каловых масс	91 (87,5%)	104 (47,05%)
Эпизоды недержания кала		51 (23,07%)

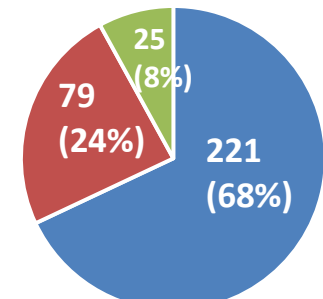
## Бристольская шкала форм кала

- 1 тип каловых масс
- 2 тип каловых масс
- 3 тип каловых масс
- смешанный тип каловых масс



## Период формирования гигиенических навыков (приучение к горшку)

- В период физиологической зрелости приучения к туалетным навыкам
- Слишком поздно приобрели навыки
- Слишком раннее высаживание



Критерии:	Кол-во из 325 детей	
	Соблюдали	Не соблюдали
Режим питания	182 (56%)	143 (44%)
Режим двигательной активности	273 (84%)	16 (52%)
Диагностика (лабораторная/инструментальная)	Органическая причина	Функциональная причина
	13 (4%)	312 (96%)