

# **Некоторые клиничко-лабораторные особенности ювенильного ревматоидного артрита у детей раннего возраста**

**Мательский Никита Александрович**

*Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

**Научный(-е) руководитель(-и) Дмитрачков Вячеслав Вячеславович**, *Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

## **Введение**

Ревматические болезни занимают одно из ведущих мест в структуре общей заболеваемости детского возраста. По данным МЗ РБ распространенность ювенильного ревматоидного артрита (ЮРА) в нашей стране составляет 28,8 случая на 100 000 детского населения. Вместе с тем существуют трудности в диагностике, оценке варианта болезни и её прогноза.

## **Цель исследования**

Изучение течения и клиничко-лабораторных особенностей ювенильного ревматоидного артрита (ЮРА) у детей первых четырех лет жизни.

## **Материалы и методы**

Проведён анализ медицинских карт 41 детей с ЮРА (1 года до 4 лет), находившихся на лечении в 4 ГДКБ г. Минска (2012 – 2015 гг).

## **Результаты**

В группе наблюдения: девочки – 31 (75,6%), мальчики – 10 (24,4 %,  $p < 0,05$ ). Поражение суставного аппарата: мальчики – моноартрит (40%), поли- (20%), олиго- (30%)

и системная форма ЮРА (10%); среди девочек: олигоартрит (67,7%), поли- (19,4%), моно- (12,9%), системная форма ЮРА не выявлена. В группе наблюдения физическое развитие (ФР): гармоничное ФР (50%), дефицит массы тела (32,5%), избыток массы тела (17,5%). Клиника определяла сочетания различных синдромов, наиболее часто встречаемые: изолированный суставной синдром (29,3%), суставной и катаральный (21,9%), суставной и поражения глаз (uveит) (12,2%). Клинико-лабораторные изменения чаще характеризовались выраженным лейкоцитозом с лимфоцитозом и повышенным СОЭ (34,1%). В качестве базисной терапии использовались цитостатики и гормоны (в некоторых ситуациях нестероидные противовоспалительные препараты) в различных комбинациях.

### **Выводы**

1. Среди детей раннего возраста ЮРА достоверно чаще болеют девочки.
2. ЮРА у детей раннего возраста чаще всего манифестирует с суставного синдрома, однако имеются случаи, когда манифест заболевания начинается с поражения глаз (12,2%), что, несомненно, затрудняет своевременную диагностику заболевания.