

*Химченко К. В., Шестак В. И.*  
**ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ КИШЕЧНОГО ИЕРСИНИОЗА  
И ПСЕВДОТУБЕРКУЛЕЗА У ДЕТЕЙ**

*Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Матуш Л. И.*

*Кафедра детских инфекционных болезней*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

**Актуальность.** Кишечный иерсиниоз и псевдотуберкулез относятся к широко распространенным в мире заболеваниям. В последнее время проблема иерсиниозных инфекций остается в центре внимания не только инфекционистов, но и врачей других специальностей.

**Цель:** изучить клинико-лабораторные проявления иерсиниозных инфекций у детей.

**Задачи:**

1 Выявить особенности течения кишечного иерсиниоза и псевдотуберкулеза у детей.

2 Охарактеризовать данные лабораторных и инструментальных исследований у детей с иерсиниозными инфекциями.

3 Оценить клинико-лабораторные критерии иерсиниозной инфекции в младшей и старшей возрастной группах.

**Материал и методы.** Проведен ретроспективный анализ историй болезни детей, находившихся на лечении в Городской детской инфекционной клинической больнице города Минска. Все пациенты были разделены в зависимости от диагноза на две клинические группы: с кишечным иерсиниозом и с псевдотуберкулезом. Обработку данных, полученных в результате исследований, проводили традиционными методами математической статистики.

**Результаты и их обсуждение.** В большинстве случаев заболевание начиналось остро с повышения температуры до 38-39° С и выше. Симптомы интоксикации у большинства отмечались с первых дней. Наиболее постоянным симптомом является боль в животе с диарейным синдромом, также часто встречается респираторный синдром. Практически у всех детей с кишечным иерсиниозом диагноз ставился на основании РПГА, а с псевдотуберкулезом на основании клинической картины.

**Выводы:**

1 Для течения иерсиниозной инфекции характерно: острое начало, повышение температуры до высоких цифр, боль в животе, преобладание диарейного синдрома.

2 Для детей младшей возрастной группы с иерсиниозной инфекцией характерно: более длительная температурная реакция и диарейный синдром – по сравнению со старшей возрастной группой.

3 Диагноз кишечного иерсиниоза и псевдотуберкулеза в большинстве случаев ставится на основании результатов РПГА.