

РЕЦЕНЗИЯ

Динамика показателей постгипоксических неонатальных дисфункций миокарда
в течение первого года жизни

§ 1. Шифр специальности:

Статья выполнена по шифру специальности 14.01.08 - Педиатрия

Статья соответствует шифру специальности _____

§ 2. Класс статьи:

- Оригинальное научное исследование.
- Новые технологии, методы.
- Фундаментальные исследования.
- Дискуссия.
- Обмен опытом.
- Наблюдения из практики.
- Практические рекомендации.

§ 3. Научная новизна:

Данная статья посвящена изучению функционального состояния сердца на протяжении первого года жизни после перенесенной перинатальной гипоксии. В доступной литературе подобных исследований нет, статья имеет несомненную научную новизну.

§ 4. Оценка достоверности представленных результатов: Статистическую обработку

результатов проводили методом вариационного анализа с использованием t-критерия

Стьюдента и непараметрическим методом Манна-Уитни. Различия между двумя выборками считали достоверными при $p < 0,05$. Данная оценка достоверности представленных результатов является достаточной.

§ 5. Практическая значимость:

Статья имеет несомненную практическую значимость, так как позволит провести своевременную коррекцию выявленных изменений миокарда у ребенка после перенесенной перинатальной гипоксии.

§ 6. Формальная характеристика статьи

Стиль изложения - хороший, не требует правки.

Таблицы - информативны.

Рисунки - приемлемы. Резюме отражает содержание статьи.

Использован адекватный современный список литературы .

Замечание: В статье не сформулированы выводы и отсутствует заключение.

ОБЩЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Статья актуальна, обладает научной и практической новизной, рекомендуется для печати после написания раздела: заключение или выводов.