

## **ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА «КОКАРНИТ» В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ДИСТРОФИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЯХ СЕТЧАТКИ В ДЕТСКОЙ ОФТАЛЬМОЛОГИИ.**

**Л.Д. Бабаджанова, М.А Искандерова, А.Р.Таиров Кафедра  
Офтальмологии ТашПМИ**

### **Введение**

Дистрофические процессы многими авторами рассматривались как следствие сосудистой патологии. Возникшая гипоксия вследствие этого вызывает нарушение в цепи дыхательных ферментов и приводит к истощению запасов АТФ. Нарушается метаболизм, усугубляется процесс перекисного окисления. Применение препарата «Кокарнит» при данной патологии в современной офтальмологии является актуальным.

Комплексный препарат «Кокарнит» - является комбинированным, в состав которого входит рационально подобранный комплекс метаболических веществ и витаминов.

### **Материалы и методы**

Нами препарат «Кокарнит» использовался у детей с дистрофией сетчатки различного генеза 12 детей (24 глаза) за период 2007-2008 гг.

«Кокарнит» активизирует обмен веществ в тканях, стимулирует процесс регенерации, улучшает клеточный метаболизм путем увеличения и наполнения глюкозы и кислорода, усиление внутриклеточной утилизации.

### **Результаты и обсуждения**

«Кокарнит» назначался один раз в день №9-12 на курс лечения, на фоне нейростимулирующей терапии или ретинопротекторов.

В результате комплексного лечения с включением в терапию препарата «Кокарнит» в 74% случаев отмечен положительный результат (улучшение зрительных функций, расширение ретинальных сосудов, что прежде всего связано с улучшением доставки кислорода, восстановлением метаболизма, усилением кровоснабжения).

Лекарственный препарат «Кокарнит» показал эффективность в комплексной терапии больных с дистрофией сетчатки. Проведенное исследование позволяет рекомендовать «Кокарнит» для широкого применения в детской офтальмологической практике.