

ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ КОНЬЮГАЦИОННЫХ ЖЕЛТУХ У НОВОРОЖДЕННЫХ

Попов С.В., Еременко В.В.

*Сумский государственный университет, кафедра педиатрии №1
Сумской областной центр акушерства, гинекологии, репродукции*

Патологические состояния периода новорожденности имеют важное значение для оценки успешности периода адаптации к внеутробной жизни. Коньюгационные желтухи обусловлены, прежде всего, преходящей недостаточной активностью ферментной системы печени. В первую очередь, данное патологическое состояние характерно для незрелых новорожденных и недоношенных. Однако, имеется рост частоты случаев коньюгационных желтух среди контингента доношенных новорожденных.

Целью работы было изучение частоты и выделение причинно-значимых факторов в развитии коньюгационных желтух у новорожденных в условиях отделения СОЦАГР.

Проанализировано 36 историй развития и родильниц. Изучалось время появления иктеричного окрашивания кожных покровов, степень гипербилирубинемии, длительность желтухи и ее выраженность, анамнестические и клинические данные.

Выявлена значительная частота анемических состояний у матери, наличие гестозов, угроз прерывания беременности у матерей детей с коньюгационной желтухой. При оценке степени зрелости по шкалам Баллард, Дубовитца выявлено несоответствие морфофункциональной зрелости гестационному возрасту. Полученные данные позволяют сделать вывод о влиянии патологического течения беременности на нарушение процессов внутриутробного созревания органов и систем с последующим изменением их функций после рождения, отражением чего, в частности, служит рост частоты случаев коньюгационной желтухи.