

КЛИНИКО-АНАМНЕСТИЧЕСКИЕ ПАРАЛЛЕЛИ АНТЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ И КОНЬЮГАЦИОННЫХ ЖЕЛТУХ НОВОРОЖДЕННЫХ

Попов С.В., Кривокобыльская Н.А.

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

Значительная частота антенатальной гипоксии плода закономерно ведет к увеличению случаев патологического течения периода новорожденности. Это проявляется как нарушением функции центральной нервной системы, так и других органов и систем. Одним из таких проявлений может служить развитие конъюгационных желтух новорожденных.

Целью работы было проведение анализа между частотой антенатальной гипоксии и частотой развития конъюгационных желтух.

Было проанализировано 42 истории развития детей с конъюгационной желтухой и 42 истории родильниц. Анамнестические данные свидетельствовали о наличии состояний ведущих к антенатальной гипоксии. Ими были наличие фетоплацентарной недостаточности, соматические (наиболее часто - анемия) и гинекологические заболевания матери, патологическое течение беременности. В то же время в большинстве случаев выявлялись признаки, свидетельствующие о возможности внутриутробного инфицирования.

Результаты анализа могут свидетельствовать о роли гипоксического фактора в нарушении созревания и становлении функции органов и систем плода, в том числе и ферментной системы печени. Другим фактором, влияющим на частоту моно- или мультиорганный дисфункции, может быть высокий уровень внутриутробного инфицирования. Последнее требует дальнейшей работы с целью выявления истинной распространенности среди данного контингента различных вариантов внутриутробной инфекции.