

Сиваева М.А., Хадаркевич А.И.
**ОЦЕНКА АКУШЕРСКОГО АНАМНЕЗА И ЧАСТОТА ТРАНЗИТОРНЫХ
СОСТОЯНИЙ НОВОРОЖДЕННЫХ**

*Научные руководители: канд. мед. наук, доц. Назаренко О.Н.,
ст. преп. Тарасова Е.С.*

*Кафедра пропедевтики детских болезней
с курсом повышения квалификации и переподготовки
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Актуальность. Актуальность научной работы, посвящённой оценке акушерского анамнеза и частоте транзиторных состояний новорожденных, определяется комплексом медицинских, социальных и научных факторов. В современном мире рост перинатальной патологии, связанный с экологическими рисками, увеличением возраста первородящих женщин, распространением хронических заболеваний и стрессовых нагрузок, ставит перед специалистами задачу более глубокого изучения факторов неонатальных осложнений. Транзиторные состояния, включая физиологическую желтуху, потерю веса или транзиторную лихорадку, отражают адаптацию ребенка к внеутробной жизни. При этом связь между отягощенным акушерским анамнезом - например, преждевременными родами, задержкой внутриутробного развития или гипоксией в родах - и тяжестью транзиторных состояний у младенцев остаётся областью, требующей детального изучения.

Цель: изучение частоты встречаемости факторов риска и пограничных состояний новорожденных на современном этапе.

Материалы и методы. Проведен ретроспективный анализ 30 амбулаторных карт всех детей 2023 года рождения (сплошная выборка) на педиатрическом участке №1 учреждения здравоохранения «10-я городская детская клиническая поликлиника» г.Минска, особое внимание уделялось изучению обменных карт. Расчет данных проводился с помощью MS Excel 2010. Из всех детей было 18 мальчиков и 12 девочек. Оценивали: возраст родителей, размеры семьи, родословную, заболевания матерей во время беременности, течение беременности, родов, послеродовой период и заболевания до достижения 1 года.

Результаты и их обсуждение. По результатам изучения амбулаторных карт были выявлены следующие показатели: средний возраст матерей составил 32 года, отцов - 35 лет. Среди заболеваний матерей во время беременности наиболее часто встречались экстрагенитальные заболевания (67%), гипоксии плода (43%), ОВИ (40%) и анемии (37%). При рождении группы здоровья были распределены следующим образом: 2А группы здоровья родилось 18 детей (60%), 2Б группа здоровья – 9 (30%), и 3 группы здоровья 3 ребенка 10%. Количество рисков по данным акушерского анамнеза у детей было следующим: 2 риска были у 53%, 3 риска у 27%, 4 риска 13,3%, а 1 и 5 рисков по 3,3%. преобладали риски ЦНС (73%), ВУИ (57%), анемии (37%), трофических нарушений (33%) и эндокринопатий (23%).

Выводы. При оценке данных из амбулаторных карт была выявлена следующая закономерность: у родителей более позднего возраста рождались дети с более высокими рисками ЦНС и ВУИ. Также у детей наблюдались транзисторные состояния такие, как неонатальная желтуха новорожденных. Заболевания матери во время беременности отразились на течении беременности, родов и здоровье ребенка. Большинство детей до 1 года чаще болели ОРИ, синдромом двигательной недостаточности, ФОО и врождёнными пороками сердца. Можно предположить, что возраст и состояние здоровья родителей существенно влияет на здоровье ребенка.