

## ОСОБЛИВОСТІ ПЕРИНАТАЛЬНОГО АНАМНЕЗУ НОВОНАРОДЖЕНИХ ЗІ ЗВУР

*Богданова Г.В. \*, Кірой О.І. \*, Мороз Т.Д. \*, Турова Л.О., Будко А.Ю.*

*СумДУ, кафедра педіатрії з курсом медичної генетики,*

*\*Сумська обласна дитяча клінічна лікарня*

Зниження перинатальної захворюваності і смертності є пріоритетним завданням сучасної медицини. Враховуючи те, що за останнє десятиріччя в Україні різко погіршилась демографічна ситуація і при цьому зберігаються високі показники перинатальних ускладнень, надзвичайно актуальним є вивчення різноманітних факторів ризику порушень стану матері і плода, а також пошук шляхів їх профілактики.

У результаті клінічного обстеження 255 дітей зі ЗВУР та аналізу впливу перинатальних факторів на частоту розвитку ЗВУР виявлено, що у кожної другої жінки преморбідний фон, на якому розвивалася вагітність, характеризувався екстрагенітальною патологією та обтяженим акушерсько-гінекологічним анамнезом.

При дослідженні вікових показників жінок, які народили дітей зі ЗВУР встановлено, що значна частина з них (11,8 %) були у віці до 18 років, після 30-ти літнього віку було 28,2%. За характеристикою соціального статусу жінок, які мали ускладнення гестаційного процесу, звертає на себе увагу значна кількість вагітних, що страждали на нікотинову 65% жінок та алкогольну залежність 2% вагітних. Соціальне неблагополуччя, у тому числі нутритивна недостатність мала місце у 30%, важка фізична праця та професійні шкідливості відмічені у 12% випадків. Фактор високого психоемоційного навантаження виявлявся у 37% випадків. На особливу увагу заслуговують дані акушерсько-гінекологічного анамнезу. У 100% вагітних він був обтяжений анемією та у 60% – хронічною фетоплацентарною недостатністю (ФПН). У 56% вагітних перебіг вагітності був обтяжений загрозою викидня та передчасних пологів, ранній гестоз спостерігався у 26% випадків, порушення менструального циклу мали 10% жінок.

Отже, провідним фактором ризику виникнення ЗВУР є ФПН, яка супроводжується ускладненнями вагітності, та анемії вагітних.

Серед гінекологічних ускладнень превалюють запальні захворювання внутрішніх статевих органів (53%), та захворювання, що передаються статевим шляхом, у тому числі бактеріальний вагіноз і TORCH-інфекції (34%). Синдром ЗВУР формується на фоні екстрагенітальних захворювань, у структурі яких переважне значення мають серцево-судинні захворювання, а саме артеріальна гіпотонія (15%), вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом (12%) і гіпертонічна хвороба у (6%). Підвищують частоту розвитку ЗВУР хронічні інфекційно-запальні процеси, зокрема патологія шлунково-кишкового тракту (27%), хронічні захворювання органів дихання (9%). Патологія нирок верифікована у 16% вагітних жінок.

Таким чином, аналізуючи частоту і характер патології гестаційного періоду, слід зазначити, що не спостерігалось якогось одного, ізольованого фактора, який би домінував у розвитку ЗВУР. У кожній другій вагітній із ЗВУР була екстрагенітальна патологія, близько 60% жінок мали гінекологічні захворювання і обтяжений акушерсько-гінекологічний анамнез. Сукупність зазначених вище факторів є передумовою до формування і розвитку ускладнень гестаційного процесу і, як наслідок, ЗВУР плода та новонародженого.