

ЧАСТОТА ТА СТРУКТУРА АКУШЕРСЬКИХ УСКЛАДНЕНЬ

У ЗДОРОВИХ ВАГІТНИХ

Коверга О.В., студ. 6-го курсу

Науковий керівник – д-р мед.наук, проф. Жерновая Я.С.

СумДУ, кафедра акушерства та гінекології

Індекс здоров'я сучасної жінки в Україні низький. Рівень екстрагенітальних захворювань у репродуктивному віці становить 35-40% та водночас сприяє великій кількості ускладнень під час вагітності навіть у соматично здорових жінок.

У такій ситуації дуже актуальною є проблема забезпечення народження здорової дитини від кожної вагітності. У зв'язку з цим проведено дослідження виявлення частоти та структури акушерських ускладнень вагітності та пологів у 53 соматично здорових жінок м. Суми.

Встановлено, що загрозу переривання вагітності мали 27 жінок (50,54%), при чому у 20 % жінок вона проявлялася в I триместрі вагітності та тривала упродовж усього періоду гестації на тлі зберігаючої терапії.

Значно зросла кількість першороділь, які мали в анамнезі вагітності, що завершилися абортами.

На тлі відсутності екстрагенітальної патології має місце висока гінекологічна захворюваність (54,2%).

Найбільш ранніми та значущими ускладненнями під час вагітності виявилися загроза переривання вагітності (42,4%) та анемія (41,3%), під час пологів – несвоєчасний вилив навколоплідних вод (19,1%), слабкість пологової діяльності (5,2%) та гіпоксія плода і асфіксія новонародженого (11,1%), що свідчить про порушення у механізмах адаптації до вагітності у соматично здорових жінок в умовах сьогодення.

Лише у 5,74% соматично здорових жінок вагітність перебігала без ускладнень та у 22,4% вагітних відбулися фізіологічні пологи.

Таким чином, у соматично здорових вагітних жінок, які мали бути резервом сприятливого перебігу вагітності і пологів та гарантом народження здорових дітей, спостерігається досить високий відсоток акушерських ускладнень, що проявляються вже з I триместру вагітності. До того ж мало місце поєднання двох та більше ускладнень у 15% випадків. Це вимагає приділення більшої уваги даній категорії вагітних та розробці сучасних засобів профілактики можливих ускладнень.