

Особливості перебігу вагітності при інфікуванні

Сухарєв А. Б.

СумДУ, кафедра акушерства і гінекології

Features of pregnancy during infection

Sukharev A. B.

SSU, Department of Obstetrics and Gynecology

E-mail: sukharev1960@yandex.ua; Sukharev A. B.

Внутрішньоутробні інфекції є серйозною проблемою практичного акушерства у зв'язку з високим рівнем інфікування вагітних і породіль. Вони часто ускладнюють перебіг вагітності і пологів у матері, сприяють високому рівню перинатальної захворюваності та неонатальної смертності. Наявність інфекції у матері є ризиком розвитку характерних ускладнень вагітності та пологів, що призводять до несприятливого результату. У зв'язку з цим під час вагітності жінки обстежуються на TORCH-інфекції.

Метою даного дослідження було вивчення особливостей перебігу вагітності та пологів у жінок, які мають інфекції, що передаються статевим шляхом, та знаходилися на родорозрішенні в пологовому будинку № 1 із січня 2012 по вересень 2013 року. Усього за вказаний період перебували під наглядом 242 жінки. Пройшли обстеження на інфекції 67,4 % вагітних. Встановлено, що 88,6 % вагітних, які пройшли обстеження, були інфіковані різними інфекціями. Звертає на себе увагу те, що 75,8 % жінок мають в анамнезі аборти, при цьому 22,6 % із них це першонароджуючі жінки; більше одного аборту мали 65,7 % жінок, а мимовільні викидні відмічалися у 55,4 %. Екстрагенітальні захворювання були діагностовані у 72,2 % жінок, у структурі яких переважала анемія різного ступеня тяжкості (27,7 %). Серед захворювань ендокринної системи переважало ожиріння різних ступенів тяжкості (9,1%). Найчастішим захворюванням серцево-судинної системи була артеріальна гіпертензія, яка діагностувалася у 6,8 % вагітних жінок. Міопією різного ступеня тяжкості страждали 29,1% усіх пацієнток. Поєднання декількох екстрагенітальних захворювань мало місце у 52 % пацієнток.

У структурі інфекцій, виявлених при обстеженні жінок під час вагітності, встановлено, що найчастіше зустрічалася інфікування цитомегаловірусом (88,9 %), вірусом простого герпесу (83,2 %), уреоплазмою (34,6 %), тоді як інші інфекції діагностувалися рідше: хламідіоз - у кожної п'ятої жінки (20,8%), реактивація цитомегаловірусної інфекції - тільки у 7,7%. Усім вагітним було призначено лікування. Серед ускладнень вагітності переважала плацентарна недостатність (73,8 %) і як її наслідок гіпоксія плода (17,3 %), гестози різного ступеня тяжкості (35,4 %), при цьому гестоз тяжкого ступеня становив 8,4 %, багатоводдя і маловоддя – у 26 %, безсимптомна бактеріурія виявлялася у 17,3 % жінок, загроза переривання вагітності в різні терміни – у 5,3 %.

Родорозрішення через природні родові шляхи проходило у 60 % жінок. Ускладнений перебіг пологів діагностувався у 51,7 % породіль. Серед ускладнень пологів переважали раннє вилиття навколоплідних вод (38,6 %), передчасне відходження навколоплідних вод, причиною якого було інфікування плодових оболонок, тривалий безводний період (13,7 %). У 14,5 % жінок сталося передчасне відшарування нормально розташованої плаценти, з приводу якої вони були родорозрішені шляхом операції кесаревого розтину. При гістологічному дослідженні посліду в 53,3 % жінок виявлені ознаки хронічної плацентарної недостатності, у 61,5 % - запальні зміни (наслідок антенатального інфікування гематогенного

та висхідного типу) у вигляді гнійного децидуїта (20,3 %), продуктивного васкуліту (5,9 %). Не виявлено змін у посліді лише в 10,6 % породіль (послід відповідав терміну гестації).

Таким чином, дослідження показали, що переважна більшість вагітних інфіковані різними інфекціями, що передаються статевим шляхом. Інфекції, що передаються статевим шляхом, впливають на перебіг вагітності та пологів, а також викликають характерні ускладнення у вигляді плацентарної недостатності, багато - або маловоддя, несвоєчасного вилиття навколоплідних вод, а також передчасного відшарування нормально розташованої плаценти.

Сухарєв, А.Б. Особливості перебігу вагітності при інфікуванні [Текст] / А.Б. Сухарєв // Інфекційні хвороби в практиці лікаря-інтерніста: сучасні аспекти : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції і Пленуму Асоціації інфекціоністів Сумщини, м. Суми, 4-5 червня 2014 р. / Редкол.: М.Д. Чемич, В.Д. Москалюк, О. І. Сміян, В.О. Терьошин, Н.І. Ільїна, В.В. Захлебаєва, А. І. Піддубна. - Суми : СумДУ, 2014. - С. 99-101.