

ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ ВАГІТНОСТІ, ПОГОЛІВ ТА ПІСЛЯПОЛОГОВОГО ПЕРІОДУ У ЖІНОК ІНФІКОВАНИХ ПАПІЛОМАВІРУСОМ

Ковчун А.В., Колотило І.С., студ.

Науковий керівник - Н.А. Іконописцева, асистент

Сумський державний університет, медичний інститут, кафедра акушерства та гінекології

Актуальність проблеми папіломавірусної інфекції при вагітності визначається такими факторами, як підвищення захворюваності раком шийки матки (РШМ) у жінок репродуктивного віку, особливо в групі до 29 років. За останнє десятиліття в Україні відзначено значне збільшення частоти захворюваності на рак шийки матки - 18,7% на 100 тисяч населення, смертність до року склала 17,5% (РШМ), занедбаність при РШМ становила 25%. Щорічно в Україні від раку шийки матки вмирає більше 2000 тисяч хворих. За даними онкогінекологічного відділення НДІ онкології ім. проф. Н.Н. Петрова, поєднання вагітності та РШМ зустрічається частіше (45% випадків), ніж поєднання з іншими злоякісними пухлинами. У Сумській області лідерами по кількості виявлених мазків IV типу (підозра на рак) є Шосткинський, Роменський та Ямпільський райони, а V типу (рак)- Роменський, Лебединський, Недригайлівський та Шосткинський.

Метою роботи було проаналізувати перебіг вагітності та пологів у жінок, інфікованих папіломавірусом людини, а також визначити стан їх репродуктивного здоров'я після пологів.

В результаті проведеної роботи виявлено, що інфікування папіломавірусом людини статевих органів вагітних жінок призводить до різноманітних ускладнень перебігу вагітності, найбільш частим серед яких є загроза переривання вагітності, гестози, порушення плодово-плацентарної гемодинаміки різного ступеня тяжкості та самовільні викидні. Слід відмітити, що у інфікованих жінок при пологах відмічається висока частота оперативних втручань у зв'язку з гострим дистресом плода і неможливістю проведення родорозршення природним шляхом через рубцеву деформацію шийки матки після лікувально-діагностичної діатермокоагуляції. Отримані дані щодо перебігу вагітності та пологів у жінок, інфікованих папіломавірусом людини, виявили високу частоту виникнення різних ускладнень, що потребує розробки методів діагностики та лікування цієї інфекції у таких хворих, як до, так і під час вагітності, а також особливо пильного спостереження за такими пацієнтками у післяпологовий період.