

## ЛАПАРОСКОПІЧНА ДІАГНОСТИКА ТА ЛІКУВАННЯ ЗОВНІШНЬОГО ГЕНІТАЛЬНОГО ЕНДОМЕТРІОЗУ

*Каліманов К.І., Грицик Т.А.*

*науковий керівник - Марічерда В. Г., к.мед.н, доц.*

*Одеський національний медичний університет*

*Кафедра акушерства та гінекології № 1*

Частота ендометріозу коливається від 7 до 59% у жінок репродуктивного віку. При лапароскопічному дослідженні у хворих, які страждають на безпліддя, ендометріоз виявляється з частотою 20-40%. Сучасний підхід до лікування хворих ендометріозом полягає в комбінації хірургічного методу і гормонотерапії.

Матеріали та методи. У нашому дослідженні приймали участь 73 пацієнтки з різними стадіями ендометріозу за 2012 рік на базі клінічної кафедри акушерства та гінекології № 1 МКЛ № 9. Був проведений ретроспективний аналіз історій хвороб пацієнток у віці від 20 до 42 років, яким була проведена лапароскопія. У всіх пацієнток показанням до лапароскопії слугувало безпліддя. У 19 (26%) виявлена I ступінь розповсюдження ендометріозу, у 25 (34,25%) - II ступінь, у 14 (19,25%) - III ступінь і у 15 (20,5%) - IV ступінь. Після гістологічного дослідження було проведено лікування гестагенами від 3 до 6 міс. Пацієнткам, яким при лапароскопічному дослідженні була проведена періонектомія, гормональне лікування не проводилося. Супровідну патологію мали 48 (65,75%) пацієнток: це спайковий процес органів малого тазу – 16%, міома матки, вузлова форма – 7,3%, СПКЯ – 1,5% , позаматкова вагітність – 2,2%, патологічні зміни маткових труб – 8%.

Результати. Додаткові ендоскопічні маніпуляції при супутній патології проведені у 48 пацієнток. Так, у 22 хворих проведено роз'єднання зрощень у порожнині малого тазу, у 10 — консервативна міомектомія, у 11 — сальпінгоостомія, у 3 — видалення плідного яйця, у 2 — дрільнінг яєчників. Інтра-або післяопераційних ускладнень не спостерігалося. У жінок з наявністю ендометріодних кіст була проведена резекція яєчників (30%). В результаті дослідження відмічалось зниження больового синдрому.

Висновки. Таким чином, безпліддя I – 76%, безпліддя II – 24 %. Зниження больового синдрому відмічалось у 70%.