

Практическая значимость работы состоит в разработке поэтапного алгоритма ведения девочек после хирургической интервенции и обоснования необходимости динамического контроля за маркерами овариального резерва у девочек-подростков группы риска.

Таким образом, результаты проведенного исследования способствуют своевременно и с высокой точностью прогнозировать возможность снижения овариального резерва у девочек - подростков и принять превентивные меры для сохранения их репродуктивного потенциала.

Выводы работы, а также практические рекомендации отражают и четко суммируют основные результаты проведенных научных исследований, а разработка и внедрение алгоритма предикции снижения овариального резерва может быть отнесена к актуальным задачам репродуктивной медицины.

Вместе с тем, на наш взгляд, имеются некоторые недочеты, не снижающие ценности проведенных исследований.

Так, глава «Клиническая характеристика» перегружена подробными данными анамнестического характера, не представляющими практического интереса и не имеющими предсказательного значения для изучаемой проблемы.

Определение овариального резерва путем ультразвукового подсчета антральных фолликулов является одним из общепринятых маркеров овариального резерва, и диссертантом проведена статистическая обработка количества антральных фолликулов в каждой из групп, однако в работе не представлены ультразвуковые изображения яичников, позволяющие оценить соответствие методики проведения данного исследования диссертантом стандартизированной методике определения данного параметра.

Также, на наш взгляд, было бы целесообразно продление временного интервала оценки овариального резерва до 12 месяцев.

По ходу знакомства с представленной работой появились следующие вопросы:

1 – Как производилось выделение больных в подгруппы при наличии у них нескольких патологий одновременно?

2 – Какими нозологическими единицами представлены объединенные в группу «функциональные и нефункциональные образования яичников» патологии и согласно каким критериям выбрана выжидательная тактика ведения этих пациенток?