**Феськов В.А.**

**ОПЫТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММ ВСПОМАГАТЕЛЬНЫХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ С АУТОЛОГИЧНЫМИ ГАМЕТАМИ ПОСЛЕ ЛЕЧЕНИЯ РАКА ТЕЛА МАТКИ**

Харьковский национальный медицинский университет,

кафедра акушерства, гинекологии и детской гинекологии,

г.Харьков, Украина

Научный руководитель: д.мед.н., проф. Тучкина И.А.

**Цель**: Анализ выполнения программ вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) у женщин после органосохраняющего лечения рака тела матки (РТМ).

**Материали и методы**: За 2010-2015 г. выполнено 8 программ ВРТ пациенткам в возрасте 34,9±3,8 лет по поводу РТМ. Установлены следующие диагнозы: высокодифферинцированная аденокарцинома эндометрия стадии Т1а (7 женщин) и стадия Т1b (1 случай). Шести женщинам выполнена экстирпация матки с сохранением яичников, лечение прогестинами, затем проведена программа ВРТ с гестационным носителем (ГН); двум женщинам после консервативного лечения РТМ прогестинами - стандартная программа ВРТ. Контролированная стимуляция яичников (КСЯ) проведена препаратами рФСГ с ингибиторами ароматазы при гормональнозависимых опухолях. Пункция фолликулов выполнена трансвагинально. Перенос эмбрионов выполнен в нативных циклах и после криоконсервации.

**Результаты и их обсуждения:** КСЯ длилась 13,5±1,5 дней. Уровень эстрадиола составил 467,3±187,3 пг/мл. В среднем получено 14,5±5,4 ооцитов. Метод оплодотворения зависел от параметров спермограммы супругов. В результате лечения бесплодия после консервативного лечения РТМ, родами живым доношенным плодом в сроке 38,4±1,9 недель закончилось 5 (62,5%) программ; родами в сроке 39 недель живым доношенным плодом - 1 (12,5%) программа; 2 (25%) программы имели негативный результат. Наблюдение у врача онкогинеколога продолжается каждые 6 месяцев. В течение 5 лет развития рецидивов РТМ, опухолей яичников не выявлено.

**Выводы**: Органосохраняющее лечение РТМ даёт возможность женщинам выполнить репродуктивную функцию после экстирпации матки с сохранением яичников, родить ребёнка с применением аутологичных яйцеклеток позволяют ВРТ с вынашиванием беременности ГН.