

Рекомендуемое обследование перед лечением с применением методов BPT

(в соответствии с Приказом МЗРФ 803-н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению» от 31.07.2020 и Клиническим рекомендациям по ВРТ и ИИ от 2019 г.)

ОБОИМ СУПРУГАМ	Срок годности
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	3 месяца
Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови или определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови.	3 месяца
Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti -HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови.	3 месяца
Исследование иммуноглобулинов класса М и G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека 1,2 (ВИЧ-1.2) и антигена p24/25 (Agp24/25) в крови	3 месяца

	мужу	Срок годности
	Спермограмма + морфология (МАR тест - по показаниям) Перед проведением обследования количество дней воздержания от половой жизни должно быть не менее 2-х, но не более 7 дней; за неделю до исследования желательно воздер- жаться от посещения сауны, приема горячих ванн и употребления спиртного	6 месяцев
	Консультация андролога	По показаниям
П	Кариотип, микроделеционный анализ AZF локусов Y хромосомы (AZFa, AZFb, AZFc)	По показаниям

ЖЕНЕ	Срок годности
Определение основных групп по системе ABO и антигена D системы Peзyc (резус-фактор)	Однократно
Клинический анализ крови	1 месяц
Анализ мочи общий	1 месяц
Биохимический общетерапевтический анализ крови (общий белок, мочевина, креатинин общий, билирубин + прямой билирубин, АСТ, АЛТ, сахар крови)	1 месяц
Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1 месяц
Цитологическое исследование мазков шейки матки	1 год
Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1 месяц
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек на возбудителей инфекций, передаваемых половым путем путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) методом ПЦР.	3 месяца
Определение иммуноглобулинов класса М и G к вирусу краснухи (Rubella) в крови	Однократно при наличии антител класса G
Анализ крови на ФСГ, АМГ, ТТГ (сдавать на 2-5 день цикла)	6 месяцев
Флюорография	1 год
Заключение терапевта о состоянии здоровья и возможности вынашивания беременности, ЭКГ	1 год
УЗИ молочных желез, маммография (женщинам после 40 лет)	1 год
При выявлении патологии — заключение маммолога	1 год

ПО ПОКАЗАНИЯМ	Срок годности
Ультразвуковое исследование матки и придатков (трансвагинальное) (ОМС)	В течение 2-х недель перед использованием вспомогательных репродуктивных технологий
Кариотипирование и консультация врача-генетика	1 год
Лапароскопия, гистероскопия, биопсия эндометрия, гистеросальпингография	По показаниям
Заключение из Центра по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционные заболеваниями (ВИЧ-инфицированным)	1 месяц
Анализ крови на ЛГ, пролактин, прогестерон, ДГЭА, тестостерон, ГСПГ (глобулин, связывающий половые гормоны)	6 месяцев
Заключение специалистов, если Вы наблюдались ранее или состоите на диспансерном наблюдении (инфекционист, онколог, эндокринолог, гематолог)	По показаниям
ПЦР-тест на SARS-CoV-2	