



№ п/п	Наименование результатов обследования	Дата проведения	Результат	Срок годности	Дата проведения следующего исследования
1	2	3	4	5	6
<b>Обследование женщины</b>					
1	УЗИ матки и придатков трансвагинальное			в течение 2-х недель перед использованием ВРТ	
2	Флюорография легких			1 год	
3	Регистрация ЭКГ			1 год	
4	УЗИ молочных желез			1 год	
5	Маммография (женщинам 40 лет и старше)			1 год	
6	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови			3 месяца	
7	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	
8	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови			3 месяца	
9	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови			3 месяца	
10	Общий (клинический) анализ крови			1 месяц	
11	Анализ крови биохимический общетерапевтический			1 месяц	
12	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)			1 месяц	
13	Общий (клинический) анализ мочи			1 месяц	
14	Определение иммуноглобулинов класса М и G к вирусу краснухи (Rubella) в крови			при наличии иммуноглобулинов класса М - 1 месяц; при наличии иммуноглобулинов класса G - не ограничен	
15	Определение основных групп по системе АВ0 и антигена D системы Резус (резус-фактор)			не ограничен	
16	Микроскопическое исследование влагалищных мазков			1 месяц	
17	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)			3 месяца	
18	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала)			1 год	
19	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в			6 месяцев	



	сыворотке крови на 2 - 5 день менструального цикла				
20	Исследование уровня анимоллерова гормона в крови			6 месяцев	
21	Консультация врача-терапевта			1 год	
22	Консультация врача-генетика (по показаниям)			1 год	
23	Заключение из Центра по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями (ВИЧ-инфицированным)			1 месяц	
24	Справка из психоневрологического диспансера (для доноров и суррогатных матерей)			1 год	
25	Справка из наркологического диспансера (для доноров и суррогатных матерей)			1 год	
<b>Обследование мужчины</b>					
№ п/п	Наименование результатов обследования	Дата проведения	Результат	Срок годности	Дата проведения следующего исследования
1	2	3	4	5	6
1	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови			3 месяца	
2	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	
3	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови			3 месяца	
4	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови			3 месяца	
5	Спермограмма			6 месяцев	
6	Молекулярно-биологическое исследование соскоба из уретры и/или эякулята на выявление генетического материала Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Ureaplasma spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis			1 год	
7	Заключение из Центра по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями (ВИЧ-инфицированным)			1 месяц	
8	Консультация врача-генетика (по показаниям)			1 год	
9	Консультация врача-уролога (донорам спермы)			1 год	
10	Справка из психоневрологического диспансера (донорам спермы)			1 год	
11	Справка из наркологического диспансера (донорам спермы)			1 год	
12	Определение основных групп по системе АВ0 и антигена D системы Резус (резус-фактор)			не ограничен	