	Для женщины:			
Nº	Обследование	Срок действия		
1	Исследование крови на: гормоны: на 2-3 день цикла - ЛГ, ФСГ, эстрадиол, тестостерон, пролактин, АМГ; прогестерон на 21-22 день до менструации; ТТГ, Т4 свободный, ДГА-S в любой день цикла.	3 месяца		
	Сифилис суммарные антитела (ИФА)+РМП или РПГА+РМП. При ранее			
	перенесенном сифилисе необходимо заключение венеролога, что пациент			
	здоров и в лечении не нуждается.			
-	ВИЧ 1,2(антиген/антитела), Гепатит В (HBsAg), гепатит С (anti-HCV).			
2	Кровь на группу, резус-фактор (печати в паспорте недостаточно)	Однократно		
3	Общеклинический анализ крови, СОЭ, лейкоформула, время свертывания по Сухареву	2 недели		
4	Биохимический анализ крови (общий белок, альбумин, глюкоза, креатинин, мочевина, билирубин(общий, прямой),тимоловая проба, АЛАТ, АСАТ).	2 недели		
5	Гемостазиограмма: протромбиновый тест, фибриноген, АЧТВ, ТВ, антитромбин III, D-димер полуколичественный.	2 недели		
6	Общеклинический анализ мочи	2 недели		
7	Кровь на Ig M и Ig G к краснухе; токсоплазмозу; вирусу простого герпеса 1 и 2 типа; цитомегаловирусной инфекции.	однократно		
8	Исследование крови на герпес I и II типа (определение ДНК методом ПЦР)	6 месяцев		
9	Обследование на ХГИ (мазки для женщины):	6 месяцев		
	Chlamydia trachomatis (метод ПЦР)			
	Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Candida albicans (метод ПЦР или культуральный)			
	Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma sp. (метод ПЦР или культуральный)			
	Герпес I и II типа, цитомегаловирус (метод ПЦР); ВПЧ 16,18 типа			
10	Мазок с шейки матки и цервикального канала на онкоцитологию	12 месяцев		
11	Кольпоскопия	12 месяцев		
12	Мазок на степень чистоты (влагалище, уретра, шейка матки)	2 недели		
13	Флюорография	12 месяцев		
14	Электрокардиограмма	12 месяцев		
15	Заключение терапевта о возможности вынашивания беременности на	12 месяцев		
	основании приказа M3 № 736 (обязательно должна быть запись:			
	«Противопоказаний к вынашиванию беременности нет»)			
16	УЗИ молочных желез на 5-6 день м.цикла (для женщин до 35 лет ) Маммография (при выявлении ультразвуковых признаков патологии молочной железы и для женщин старше 35 лет)	12 месяцев		
17	УЗИ щитовидной железы; заключение эндокринолога (обязательно должна быть запись: «Противопоказаний к	12 месяцев		
	вынашиванию беременности нет»)			
18	Заключение маммолога (обязательно должна быть запись: «Противопоказаний к	12 месяцев		
	стимуляции гормональными препаратами нет»)			
19	Гистероскопия на 7 -10-й день менструального цикла			
20	Оценка проходимости маточных труб ( МСГ, СоноГСГ, диагностическая лапароскопия )			

## Для мужчины:

Nº	Обследование	Срок действия
1	Исследование крови на:	3 месяца
	Сифилис суммарные антитела (ИФА)+РМП или РПГА+ РМП. При ранее	
	перенесенном сифилисе необходимо заключение венеролога, что пациент	
	здоров и в лечении не нуждается.	
	ВИЧ 1,2 (антиген/антитела), Гепатит В (HBsAg), гепатит С (anti-HCV).	
2	Исследование крови на герпес I и II типа (определение ДНК методом ПЦР)	6 месяцев
3	Обследование на ХГИ (мазки для мужчины):	6 месяцев
	Chlamydia trachomatis (метод ПЦР)	
	Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Candida albicans (метод ПЦР или	
	культуральный)	
	Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma sp. (метод ПЦР или	
	культуральный)	
	Герпес I и II типа, цитомегаловирус (метод ПЦР)	
4	Микроскопическое исследование из уретры	3 месяца
5	Спермограмма и MAR – тест (в наших клиниках, запись предварительная)	3 месяца
6	Анализ крови на группу, резус-фактор	
7	Консультация андролога (в наших клиниках, запись предварительная)	12 месяцев

## По показаниям дополнительно:

Nº	Обследование	
1	Кровьна гормоны: на 2-3 деньцикла - ЛГ, ФСГ, эстрадиол, тестостерон,	
	пролактин, АМГ; прогестерон на 21-22 день до менструации; ТТГ, Т4	
	свободный, ДГА-S в любой день цикла.	
3	Аспирационная биопсия эндометрия с гистологическим исследованием	
4	Аспирационная биопсия эндометрия с бактериологическим исследованием	
5	Консультации других специалистов ( по показаниям )	
6	Кровь на кариотип (мужчине и женщине)	
7	Медико-генетическое консультирование для пациентов старше 35 лет	
8	Обследование на гормоны ( ФСГ, ЛГ, тестостерон, пролактин,	
	эстрадиол,ТТГ, Т3, Т4 ДГА-S ) – по показаниям	