

<i>Для женщины:</i>		<i>Дата</i>
<i>Выписки после проведенных оперативных вмешательств и попыток ЭКО</i>		
<i>Данные о проходимости маточных труб</i>		
1.	Общий анализ крови (клинический)	
2.	Общий анализ мочи	
3.	Биохимический анализ крови (глюкоза, холестерин, креатинин, мочевины, общий белок, билирубин общий, прямой билирубин, АСТ, АЛТ)	
4.	Коагулограмма (фибриноген, АПТВ, ПТВ АТ III)	
5.	Группа крови и резус-фактор	
6.	Определение антител класса М, G к вирусу иммунодефицита человека 1,2. При положительном результате- заключение инфекциониста Центра профилактики и борьбы со СПИД об отсутствии противопоказаний к процедуре ЭКО и вынашиванию беременности.	
7.	Определение антител к бледной трепонеме в крови (ИФА или РПГА). При положительном результате - заключение дерматовенеролога об отсутствии противопоказаний к процедуре ЭКО и вынашиванию беременности.	
8.	Определение антител к антигенам вирусного гепатита В и С. При положительном результате - заключение инфекциониста об отсутствии противопоказаний процедуре ЭКО и вынашиванию беременности.	
9.	ЭКГ с расшифровкой.	
10.	Флюорография легких	
11.	Молекулярно-биологическое исследование на хламидии, микоплазму гениталиум, вирус герпеса 1,2, цитомегаловирус (методом ПЦР).	
12.	Микробиологическое исследование на уреоплазму, микоплазму гоминис (посев).	
13.	Цитологическое исследование шейки матки (мазок на онкоцитологию).	
14.	Микроскопическое исследование отделяемого половых органов (мазок на флору).	
15.	Определение антигенов вируса простого герпеса в крови	
16.	Определение антител класса М и G к вирусу краснухи в крови.	
17.	Исследование уровня гормонов крови на 2-5 день цикла – ЛГ, ФСГ, АМГ, пролактин, ТТГ, сТ4, эстрадиол, тестостерон. (по показаниям ДГЭА СО4, 17 ОП, АТ-ТПО, СТГ, кортизол)	
18.	Кольпоскопия	
19.	УЗИ матки и придатков 5-8-й д.м.ц. с подсчетом числом антральных фолликулов	
20.	УЗИ матки и придатков на 21-23 д.м.ц. с описанием фолликулярного аппарата и М-эхо.	
21.	УЗИ щитовидной железы.	
22.	УЗИ молочных желез (5-11-й д.м.ц.), (для женщин старше 35 лет + маммография). При патологических изменениях – консультация маммолога-онколога.	
23.	Заключение терапевта об отсутствии противопоказаний к вынашиванию беременности.	
24.	Заключение эндокринолога (по показаниям).	
25.	Женщинам, имеющим в анамнезе (в том числе у близких родственников) случаи врожденных пороков развития и хромосомных болезней, женщинам, страдающим первичной аменореей, назначается осмотр (консультация) врача генетика и исследование хромосомного аппарата (кариотипирование).	
26.	При наличии сопутствующей хронической экстрагенитальной патологии - заключение специалиста по профилю заболевания об отсутствии противопоказаний к процедуре ЭКО и вынашиванию беременности.	
<i>Для мужчины:</i>		
27.	Определение антител класса М, G к вирусу иммунодефицита человека 1,2. При положительном результате - заключение инфекциониста Центра профилактики и борьбы со СПИД	
28.	Определение антител к бледной трепонеме в крови (ИФА или РПГА). При положительном результате - заключение дерматовенеролога	
29.	Определение антител к антигенам вирусного гепатита В и С.. При положительном результате – заключение инфекциониста.	
30.	Определение антигенов вируса простого герпеса в крови.	
31.	Группа крови и резус-фактор	
32.	Микроскопическое исследование эякулята(спермограмма ,морфология) Заключение уролога- андролога.	
33.	Молекулярно-биологическое исследование на хламидии, вирус простого герпеса 1,2,	

	цитомегаловирус (методом ПЦР).	
34.	Микробиологическое исследование на уреоплазму, микоплазму гоминис (посев).	