Утверждаю:	Согласовано:
Директор филиала г. Екатеринбург	Главный врач ГАУЗ СО
АО "СК "ПАРИ"	"КДЦ "Охрана здоровья матери и ребенка"
/Е.Б. Кондратьева/	/ Е.Б.Николаева /

## Стоимость медицинских услуг, оказываемых застрахованным в рамках ДМС $11.05.2024~\mathrm{r}.$

	Медицинские услуги	стоимость, руб
	Пренатальная диагностика	
1.1.1	Консультация врача специалиста	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Итого	3450
1.1.2	Консультация врача специалиста	
	Экспертное ультразвуковое обследование плода (многоплодная беременность)	
	Итого	4400
1.3.5.	Консультация врача акушера-гинеколога с последующей выдачей заключения по	
	результатам обследования в тот же день	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Забор крови для определения биохимических маркеров ХА, 5 мл	
	Определение двух сывороточных маркеров 1 триместра с последующим расчетом риска рождения ребенка с синдромом Дауна, с использованием "Дельфии Экспресс"	
	Итого	8600
1.3.6.	Консультация врача акушера-гинеколога с последующей выдачей заключения по	
	результатам обследования в тот же день	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Забор крови для определения биохимических маркеров ХА, 5 мл	
	Определение двух сывороточных маркеров 1 триместра с последующим расчетом риска рождения ребенка с синдромом Дауна, с использованием "Дельфии Экспресс" Исследования уровня белка, связанного с беременностью, в крови (экспресс), (РАРР-А) с расчетом риска ранней преэклампсии у беременных	
	Итого	10700
1.4.9.1	Консультация врача специалиста	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	•
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
	Итого	4650
.4.9.2	Консультация врача специалиста	
	Экспертное ультразвуковое обследование плода (многоплодная беременность)	
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
	Итого	5650
.4.9.3	Консультация врача специалиста	
	Забор крови	
	Определение резус-фактора плода по крови матери	
	Итого	6500
	Четырехмерное ультразвуковое исследование	
1.5.5	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью	
	изображения плода на USB-носитель)	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	Итого	5900

	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью	
1	изображения плода на USB-носитель многоплодная беременность)	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	Итого	6600
.5.1	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью	
	изображения плода на USB-носитель)	
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
ļ	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	Итого	7100
1.5.2	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью	
1.3.2	изображения плода на USB-носитель многоплодная беременность)	
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
ļ		
	Консультация врача специалиста (врача УЗД) <b>Итого</b>	7050
1.5.2		7850
1.5.3	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью	
ļ	изображения плода на USB-носитель)	
	Консультация врача специалиста (врача акушера-гинеколога)	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	Итого	7500
.5.4	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью	
ļ	изображения плода на USB-носитель многоплодная беременность)	
ļ	Консультация врача специалиста (врача акушера-гинеколога)	
ļ	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	Итого	8200
1.5.7	Консультация врача специалиста (врача акушера-гинеколога)	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью	
ļ	изображения плода на USB-носитель)	
ļ	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	<del></del>
ļ		
ļ	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	0700
1.7.0	Итого	8700
1.5.8	Консультация врача специалиста (врача акушера-гинеколога)	
ļ	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью	
ļ	изображения плода на USB-носитель многоплодная беременность)	
ļ	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
ļ	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	Итого	9450
	Гинекология	
2.3.1	Консультания врача спениалиста	
2.3.1	Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
2.3.1	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	3100
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое) <b>Итого</b>	3100
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое) Итого Консультация врача специалиста	3100
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое) <b>Итого</b> Консультация врача специалиста  Забор материала	3100
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое) <b>Итого</b> Консультация врача специалиста  Забор материала  Исследование отделяемого женских половых органов на флору	3100
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое) <b>Итого</b> Консультация врача специалиста  Забор материала  Исследование отделяемого женских половых органов на флору  Забор материала	3100
2.3.1	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста Забор материала  Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала  Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию	
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое) <b>Итого</b> Консультация врача специалиста  Забор материала  Исследование отделяемого женских половых органов на флору  Забор материала	3100
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста Забор материала  Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала  Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию	
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста  Забор материала  Исследование отделяемого женских половых органов на флору  Забор материала  Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию  Итого	
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста  Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору  Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию  Итого  Консультация врача специалиста	
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого  Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое) Забор материала	
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое) Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору	
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое) Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала	
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста  Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору  Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию  Итого  Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору  Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору	2800
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста  Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого  Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое) Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого	
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое) Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста	2800
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое) Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста Выдача заключения для последующей консультации	2800
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое) Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста Выдача заключения для последующей консультации Итого	2800
2.3.2	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)  Итого  Консультация врача специалиста Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста Ультразвуковое исследование (гинекологическое) Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на флору Забор материала Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию Итого Консультация врача специалиста Выдача заключения для последующей консультации	2800

	Итого	5700
2.3.6	Ультразвуковое исследование (молочной железы)	
	Выдача заключения для последующей консультации	
	Итого	1400
2.3.7	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (молочной железы)	
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
	Итого	4400
2.3.8	Консультация врача специалиста	1100
2.5.6	Ультразвуковое исследование (молочной железы)	
	Итого	2950
2.3.9	Консультация врача специалиста	2/30
2.3.)	Забор материала	
	1 1	
	Исследование отделяемого женских половых органов на флору	2150
2 10	Итого	2150
2.3.10	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
	Забор материала	
	Исследование отделяемого женских половых органов на флору	
	Итого	3600
2.3.11	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 1 гормон)	
	Итого	600
2.3.12	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 4 гормона)	
	Итого	1900
2.3.13	Выдача заключения для последующей консультации	
2.0.10	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 7 гормонов)	
	Итого	3200
2.3.14		3200
2.3.14	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 8 гормонов)	2600
	Итого	3600
2.3.15	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 9 гормонов)	
	Итого	4000
2.3.16	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Исследование АМГ	
	Итого	1500
2.3.17	Консультация врача-акушера-гинеколога (заведующего отделением)	
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
	Итого	3950
2.3.25	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	2,20
	Выдача заключения для последующей консультации	
	Итого	1500
		1500
2.4.5	Амбулаторная андрология	
2.4.5	Забор материала	
	Исследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	Консультация врача специалиста	
	Итого	2150
2.4.6	Забор материала	
	Исследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (мужских половых органов)	<del></del>

И	ΤΟΓΟ	3000
	бор секрета предстательной железы	
<del></del>	сследование секрета простаты	
	онсультация врача специалиста	
	того	2400
	бор секрета предстательной железы	
<u> </u>	сследование секрета простаты	
	онсультация врача специалиста	
	пьтразвуковое исследование (мужских половых органов)	
	того	3300
	бор секрета предстательной железы	2200
	сследование секрета простаты	
	сследование эякулята	
	бор материала	
	сследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	онсультация врача специалиста	
	онсультация врача специалиста гого	3800
		3000
	бор материала	
	сследование отделяемого мужских половых органов на флору	<del></del>
	сследование эякулята	<del></del>
	онсультация врача специалиста	2000
	TOFO	3000
	бор материала	
	сследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	сследование эякулята	
	онсультация врача специалиста	
	пьтразвуковое исследование (мужских половых органов)	
	того	3850
	сследование секрета простаты	
	селедование эякулята	
	бор секрета предстательной железы	
	онсультация врача специалиста по результатам обследования	
	того	3000
2.4.19 И	сследование эякулята	
Ко	онсультация врача специалиста	
И	того	2450
2.4.20 И	сследование эякулята	
Ко	онсультация врача специалиста	
УJ	пьтразвуковое исследование (мужских половых органов)	
И	того	3300
2.4.21 Ko	онсультация врача специалиста	
	пьтразвуковое исследование (мужских половых органов)	
	того	2450
	бор секрета предстательной железы	
	сследование секрета простаты	
	сследование эякулята	
<u> </u>	онсультация врача специалиста	
-	того	3300
-	бор материала	2200
	сследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	сследование секрета простаты	
	бор секрета предстательной железы	
	обрескрета предстательной железы	<del> </del>
<b></b>	онсультация врача специалиста гого	2950
		2930
	онсультация врача специалиста	
13a	бор материала из уретры	
Ві	ыполнение лабораторного исследования (в расчете на 7 инфекций)	4050

	Забор материала (кровь)	
	Молекулярная диагностика на факторы азооспермии и олигозооспермии	
	Итого	3550
5.27	Консультация врача специалиста	
	Биопсия яичка	
	Итого	16900
5.28	Исследование эякулята	20,00
3.20	MAR-тест	
		2150
<b>5.20</b>	Итого	2150
5.29	Выдача заключения для последующей консультации	
	MAR-тест	
	Итого	1350
5.30	Выдача заключения для последующей консультации	
	Исследование эякулята	
	Итого	900
	Медико-генетическое консультирование	
	Программы для женщин, имеющих бесплодный и бездетный брак ( по показан	шам)
3.1.1	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	иим)
).1.1		
	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	Итого	8000
3.1.3	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	Итого	6400
3.1.4	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Генеалогический анализ	
	Синдромологический анализ	
	Итого	2800
3.1.6		2000
5.1.0	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	ДНК -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий	
	(исключение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана,	
	Прадера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди	
	Джорджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	Итого	26400
3.1.7	Забор материала (кровь)	
• /	Определение кариотипа из периферической крови	
	ДНК -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий	
	(исключение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана,	
	Прадера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди	
	Джорджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	Итого	24800
3.1.8	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	ДНК -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий	
	(исключение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана,	
	Прадера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди	
	Джорджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")	
		21400

К -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий глючение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди урджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки") сультация врача специалиста по результатам обследования го ор материала (кровь)  К -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий глючение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди урджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  цача заключения для последующей консультации  го оультация врача специалиста (врача-генетика)  ределение кариотипа из периферической крови  Ту-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  рр материала (кровь)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  рр материала (кровь)  сультация врача специалиста по результатам обследования  го сультация врача специалиста по результатам обследования  го сультация врача специалиста по результатам обследования  го сультация врача специалиста (врача-генетика)  рр материала (кровь)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  рр материала (кровь)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  рр материала (кровь)  сультация врача специалиста (врача-генетика)	19850 18550 10100
дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди орджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  сультация врача специалиста по результатам обследования  то  ру материала (кровь)  К -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий слючение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди орджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  дача заключения для последующей консультации  то  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ру материала (кровь)  еделение кариотипа из периферической крови  К У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  то  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ру материала (кровь)  К У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)  сультация врача специалиста по результатам обследования  то  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)	18550
руджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)  К -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий слючение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди орджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  цача заключения для последующей консультации  ор материала (кровь)  еделение кариотипа из периферической крови  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)	18550
сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)  К -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий слючение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди орджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  цача заключения для последующей консультации  ор материала (кровь)  еделение кариотипа из периферической крови  к У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  к У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)	18550
ро материала (кровь)  К -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий ключение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди круджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  цача заключения для последующей консультации  то  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ро материала (кровь)  еделение кариотипа из периферической крови  К У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ро материала (кровь)  К У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ро материала (кровь)	18550
рр материала (кровь)  К -исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий ключение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди орджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  цача заключения для последующей консультации  то  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ре материала (кровь)  еделение кариотипа из периферической крови  К У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  то  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ре материала (кровь)  К У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста по результатам обследования  то  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ре материала (кровь)	18550
К-исследование - исключение микростуктурных хромосомных аномалий слючение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди орджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки") дача заключения для последующей консультации ото сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь) деделение кариотипа из периферической крови образования обследования	10100
слючение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди орджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки") дача заключения для последующей консультации ото сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь) деделение кариотипа из периферической крови объедования обследования обследования объедования объедо	10100
слючение синдромов Дауна, Патау, Эдвардса, Клайнфелтера, Тернера, Ангельмана, дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди орджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки") дача заключения для последующей консультации ото сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь) деделение кариотипа из периферической крови объедования обследования обследования объедования объедо	10100
дера-Вилли, Вольфа-Хиршхорна, Лангера-Гидиона, Смита-Магениса, Ди орджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  цача заключения для последующей консультации  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  еделение кариотипа из периферической крови  б У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  б У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)	10100
ррджи, Миллера-Дикера, Вильямса-Бюрена "крика кошки")  дача заключения для последующей консультации  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ределение кариотипа из периферической крови  б У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  рр материала (кровь)  б У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ото	10100
роватериала (кровь)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  роватериала (кровь)  ределение кариотипа из периферической крови  сультация врача специалиста по результатам обследования  роватериала (кровь)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  роватериала (кровь)  сультация врача специалиста (врача-генетика)  роватериала (кровь)  сультация врача специалиста по результатам обследования  роватериала (кровь)  сультация врача специалиста по результатам обследования  роватериала (кровь)	10100
сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  еделение кариотипа из периферической крови  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)	10100
сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  еделение кариотипа из периферической крови  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)	10100
рр материала (кровь)  еделение кариотипа из периферической крови  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ор материала (кровь)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)	
еделение кариотипа из периферической крови  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  рр материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ото  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)	
У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)	
сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)	
ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)	
сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование) сультация врача специалиста по результатам обследования ого сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь)	
сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование) сультация врача специалиста по результатам обследования ого сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь)	
ор материала (кровь)  У-хромосомы (ДНК - исследование)  сультация врача специалиста по результатам обследования  ого  сультация врача специалиста (врача-генетика)  ор материала (кровь)	5150
У-хромосомы (ДНК - исследование) сультация врача специалиста по результатам обследования ого сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь)	5150
сультация врача специалиста по результатам обследования ого сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь)	5150
ого сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь)	5150
сультация врача специалиста (врача-генетика) ор материала (кровь)	5150
ор материала (кровь)	
ск известной мутации у членов семьи с наследственным заболеванием	
ΓΟ	4800
ор материала (кровь)	
ск известной мутации у членов семьи с наследственным заболеванием (за обе	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	3250
	3230
эр материала (кровь)	
CALT(	
	4300
ор материала (кровь)	
некулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в	
ВИ	
ача заключения для последующей медикогенетической консультации	
	17200
	1.200
	4800
	12200
ор материала (кровь)	
еделение 12 однонуклеотидных полиморфизмов системы свертывания крови и	
атного цикла человека методом ПЦР (гемостаз)	
	4100
	7400
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	40.50
	10650
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	ск известной мутации у членов семьи с наследственным заболеванием (за обе ации у 1 человека)  дача заключения для последующей медикогенетической консультации  ор материала (кровь)  пекулярно-генетическое исследование мутаций в гене САLТ (галактоземия) в крови дача заключения для последующей медикогенетической консультации  ор материала (кровь)  пекулярно-генетическое исследование мутаций в гене СFTR (муковисцидоз) в дача заключения для последующей медикогенетической консультации  ор материала (кровь)  пекулярно-генетическое исследование мутаций в гене РАН (фенилкетонурия) в дача заключения для последующей медикогенетической консультации  по дача заключения для последующей медикогенетической консультации  ор материала (кровь)  про материала (кровь)

	фолатного цикла человека методом ПЦР (гемостаз)  Итого	5650
3.5	Забор материала	3030
.3.3	Определение кариотипа из периферической крови	
	Выдача заключения для последующей медикогенетической консультации	
	Итого	5100
3.6	Забор материала (кровь)	3100
	Скрининг на частые мутации (муковисцидоз (2), фенилкетонурия (4), галактоземия (4),	
	дефекты окисления жирных кислот(2))	
	Выдача заключения для последующей консультации	
	Итого	6900
3.7	Забор материала (кровь)	
	Скрининг на частые мутации (муковисцидоз (2), фенилкетонурия (4), галактоземия (4),	
	дефекты окисления жирных кислот(2))	
	Консультация врача специалиста	
	Итого	8450
3.1	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	Исследование на тандемном масс-спектрометре	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	Итого	10950
.2	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Исследование на тандемном масс-спектрометре	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	Итого	6000
8.8	Исследование на тандемном масс-спектрометре	
	Выдача заключения для последующей консультации	
	Итого	3 000
.2	Консультация врача-генетика (заведующего отделением)	
	Генеалогический анализ	
	Синдромологический анализ	2=00
	Итого	3700
	Инвазивная диагностика	
32	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Забор материала (кровь)	
	Исследование отделяемого женских половых органов на флору	
	Общий анализ крови	
	Общий анализ мочи	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Аспирация ворсин хориона под контролем УЗИ	
	Хромосомный анализ ворсин хориона	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	40000
	Итого	18200
33	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Забор материала (кровь)	
	Исследование отделяемого женских половых органов на флору	
	Общий анализ крови	
	Общий анализ мочи	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Пункция пуповины под контролем УЗИ	
	Хромосомный анализ пуповинной крови	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	Итого	17200

	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Аспирация ворсин хориона под контролем УЗИ	
1	Хромосомный анализ ворсин хориона	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	Итого	16800
1.35	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Пункция пуповины под контролем УЗИ	
	Хромосомный анализ пуповинной крови	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	Итого	15800
	Отделение вспомагательных репродуктивных технологий	12000
4.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
4.1	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 1 месяц	
		2200
111	Wayayay Tayaya Daaya ayayyayayaya (Daaya Eyyayayayaya)	2300
4.1.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 2 месяца	2100
	Итого	3100
4.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 3 месяца	
	Итого	3800
4.2.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 4 месяца	
	Итого	4500
4.2.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 5 месяцев	
	Итого	5300
4.3	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 6 месяцев	
	Итого	6000
4.3.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 7 месяцев	
	Итого	6700
4.3.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	0700
1.3.2	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 8 месяцев	
	Итого	7400
4.3.3	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	7400
4.5.5	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 9 месяцев	
		9200
121	Итого	8200
4.3.4	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 10 месяцев	0000
127	Итого	8900
4.3.5	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 11 месяцев	= ==:
	Итого	9600
4.4	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 12 месяцев	
	Итого	10300
4.5	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура витрификации (замораживания) эмбрионов до 2-х носителей (в т.ч.	
	хранение криоконсервированного материала в расчете на 3 месяца)	
	Итого	18900
4.6		10700
4.0	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура витрификации (замораживания) ооцитов до 4-х носителей (в т.ч. хранение	
	криоконсервированного материала в расчете на 3 месяца)	20100
	Итого	28100

4.7	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура размораживания эмбрионов одного носителя (лазерный хэтчинг (LH))	
	Итого	18000
4.8	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	10000
4.0	Процедура размораживания ооцитов до 2-х носителей	
	Итого	18000
4.9	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	10000
т.)	Перенос эмбрионов в полость матки	
	Итого	13200
4.9.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	13200
4.7.1	Перенос эмбрионов в полость матки с врачебным сопровождением (подготовка к	
	переносу) Итого	22000
4.10		22000
4.10	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура оплодотворения ооцитов и культивирование эмбрионов после оттаивания	22500
4 1 1	Итого	23700
4.11	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура криоконсервации спермы (со сроком хранения криоконсервированного	
	материала в расчете на 3 месяца)	
	Итого	7300
4.12	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура разморозки спермы	
	Итого	2900
4.13	Консультация врача специалиста (врача-уролога)	
	Процедура криоконсервации спермы (со сроком хранения криоконсервированного	
	материала в расчете на 3 месяца)	
	Итого	7300
4.14	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Использование донорского эякулята	
	Итого	20500
4.14.1	Использование донорского ооцита (1 носитель с 2-я клетками)	
	Итого	50000
4.14.2	Использование донорского ооцита (1 носитель с 3-я клетками)	
	Итого	75000
.14.3	Использование донорского ооцита (1 носитель с 4-я клетками)	
	Итого	100000
4.15	Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида (ИКСИ до 5 клеток)	
	Итого	17700
4.16	Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида (ИКСИ от 5 клеток до 10)	
	Итого	21500
4.17	Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида (ИКСИ более 10)	
	Итого	30300
4.18	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
0	Ипользование среды EmbryoGlue при переносе эмбрионов в полость матки	
	Итого	6500
4.18.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	0200
7.10.1	Ипользование среды EmbryoGlue при переносе эмбрионов в полость матки	
	Перенос эмбрионов в полость матки	
		18100
4.18.2	WOULD TO THE TOTAL OF THE PROPERTY OF THE PROP	10100
4.10.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Ипользование среды EmbryoGlue при переносе эмбрионов в полость матки	
	Перенос эмбрионов в полость матки с врачебным сопровождением	<b>A</b> < 0.0.0
	Итого	26900
4.19	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	ПИКСИ	
	Итого	14700
4.20	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Тест с гиалуронатом на стекле	
	Итого	16700

4.21.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Программа ЭКО подготовительный этап (с медицинским обследованием, стимуляция	
	овуляции)	
	Итого	106800
4.21.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	100000
4.21.2	Программа ЭКО подготовительный этап (с медицинским обследованием, в	
	естественном цикле-без стимуляции)	24500
4.01.0	Итого	34500
4.21.3	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Программа ЭКО подготовительный этап (без медицинского обследования)	
	Итого	11700
4.22	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Забор яйцеклеток (пункция)	
	Итого	28100
4.23	Обработка эякулята	
	Итого	5700
4.24	Консультация врача специалиста (врача анестезиолога-реаниматолога)	
	Анестезиологическое пособие во время забора яйцеклеток	
	Итого	6000
4.25	Оплодотворение ооцитов	
-	Итого	4800
4.26	Культивирование эмбрионов	
20	Итого	15900
4.27	Преимплантационная генетическая диагностика (ПГД) (1 эмбрион)	13700
4.27	Итого	27900
4 27 1		27900
4.27.1	Биопсия (1 эмбрион)	0500
	Итого	8500
	маточная инсеминация	
4.28	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Подготовительный этап для процедуры внутриматочной инсеминации	
	Итого	11900
4.29	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура внутриматочной инсеминации	
	1 11 11	
	Итого	13000
4.30	Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1	13000
4.30	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1	13000
4.30	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя	
	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого	13000 3800
4.30	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя <b>Итого</b> Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2	
	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя <b>Итого</b> Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей	3800
4.31	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого	
	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3	3800
4.31	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей	3800 7600
4.31	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого	3800
4.31	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого  Итого  Использование жидкого азота	3800 7600
4.31	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого  Итого  Использование жидкого азота  Перенос биоматериала в сосуд Дьюара	3800 7600
4.31	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого  Итого  Использование жидкого азота	3800 7600
4.31	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого  Итого  Использование жидкого азота  Перенос биоматериала в сосуд Дьюара	3800 7600
4.31 4.32 4.33.1	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя         Итого         Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей         Итого         Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей         Итого         Использование жидкого азота         Перенос биоматериала в сосуд Дьюара         Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)	7600 11400
4.31 4.32 4.33.1	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого  Использование жидкого азота  Перенос биоматериала в сосуд Дьюара  Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)  Итого  Использование жидкого азота	7600 11400
4.31	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого  Использование жидкого азота Перенос биоматериала в сосуд Дьюара Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)  Итого  Использование жидкого азота Перенос биоматериала в сосуд Дьюара  Использование жидкого азота Перенос биоматериала в сосуд Дьюара	7600 11400
4.31 4.32 4.33.1	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого  Использование жидкого азота  Перенос биоматериала в сосуд Дьюара Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)  Итого  Использование жидкого азота Перенос биоматериала в сосуд Дьюара Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)  Итого  Использование жидкого азота Перенос биоматериала в сосуд Дьюара Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биматериала (два дня)	3800 7600 11400
4.31 4.32 4.33.1	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого  Использование жидкого азота  Перенос биоматериала в сосуд Дьюара Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)  Итого  Использование жидкого азота  Перенос биоматериала в сосуд Дьюара Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)  Итого  Использование жидкого азота Перенос биоматериала в сосуд Дьюара Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биматериала (два дня)  Итого	7600 11400
4.31 4.32 4.33.1 4.33.2	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей  Итого  Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей  Итого  Использование жидкого азота Перенос биоматериала в сосуд Дьюара Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)  Итого  Использование жидкого азота Перенос биоматериала в сосуд Дьюара Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)  Итого  ОППГВ	3800 7600 11400
4.31 4.32 4.33.1	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя	3800 7600 11400
4.31 4.32 4.33.1 4.33.2	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя	3800 7600 11400 3300
4.31 4.32 4.33.1 4.33.2	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя	3800 7600 11400

	Итого	3100
5.3.	Консультация врача специалиста (врача-педиатра)	
	Цикл лекций по грудному вскармливанию для беременной женщины (3 лекции)	
	Итого	3800
	Прочее консультирование	
6.1.	Телемедицинское консультирование врача-специалиста	
	Итого	1400
6.2.	Консультация психолога	
	Итого	1600
6.3.	Проведение консилиума врачей и специалистов	
	Итого	3300