

Утверждаю:  
Директор филиала г. Екатеринбург  
АО "СК "ПАРИ"

/Е.Б. Кондратьева/

Согласовано:  
Главный врач ГАУЗ СО  
"КДЦ "Охрана здоровья матери и ребенка"

/ Е.Б.Николаева /

**Стоимость медицинских услуг, оказываемых застрахованным  
в рамках ДМС  
01.12.2024 г.**

	Медицинские услуги	стоимость , руб.
<b>Пренатальная диагностика</b>		
1.1.1	Консультация врача специалиста	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	<b>Итого</b>	<b>3450</b>
1.1.2	Консультация врача специалиста	
	Экспертное ультразвуковое обследование плода (многоплодная беременность)	
	<b>Итого</b>	<b>4400</b>
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 I триместра с последующим расчетом риска рождения ребенка с синдромом Дауна, с использованием "Дельфии Экспресс"	
	<b>Итого</b>	<b>8600</b>
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 I 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	
<b>Итого</b>	<b>10700</b>	
1.4.9.1	Консультация врача специалиста	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
	<b>Итого</b>	<b>4650</b>
1.4.9.2	Консультация врача специалиста	
	Экспертное ультразвуковое обследование плода (многоплодная беременность)	
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
	<b>Итого</b>	<b>5650</b>
1.4.9.3	Консультация врача специалиста	
	Забор крови	
	Определение резус-фактора плода по крови матери	
	<b>Итого</b>	<b>6500</b>
1.4.9.4	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Неинвазивное пренатальное тестирование (НИПТ)	
	<b>Итого</b>	<b>23700</b>
1.4.9.5	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Общий (клинический) анализ крови	
	<b>Итого</b>	<b>700</b>

<b>Четырехмерное ультразвуковое исследование</b>		
1.5.5	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью изображения плода на USB-носитель )	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	<b>Итого</b>	<b>5900</b>
1.5.6	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью изображения плода на USB-носитель многоплодная беременность)	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	<b>Итого</b>	<b>6600</b>
1.5.1	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью изображения плода на USB-носитель )	
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	<b>Итого</b>	<b>7100</b>
1.5.2	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью изображения плода на USB-носитель многоплодная беременность)	
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	<b>Итого</b>	<b>7850</b>
1.5.3	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью изображения плода на USB-носитель )	
	Консультация врача специалиста (врача акушера-гинеколога)	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	<b>Итого</b>	<b>7500</b>
1.5.4	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью изображения плода на USB-носитель многоплодная беременность)	
	Консультация врача специалиста (врача акушера-гинеколога)	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	<b>Итого</b>	<b>8200</b>
1.5.7	Консультация врача специалиста (врача акушера-гинеколога)	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью изображения плода на USB-носитель )	
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	<b>Итого</b>	<b>8700</b>
1.5.8	Консультация врача специалиста (врача акушера-гинеколога)	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода в режиме 4 D (с записью изображения плода на USB-носитель многоплодная беременность)	
	Определение кровотока в маточных и пупочных артериях	
	Консультация врача специалиста (врача УЗД)	
	<b>Итого</b>	<b>9450</b>
<b>Гинекология</b>		
2.3.1	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
	<b>Итого</b>	<b>3100</b>
2.3.2	Консультация врача специалиста	
	Забор материала	
	Исследование отделяемого женских половых органов на флору	
	Забор материала	
	Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию	
	<b>Итого</b>	<b>2800</b>
2.3.3	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
	Забор материала	
	Исследование отделяемого женских половых органов на флору	
	Забор материала	
	Исследование отделяемого женских половых органов на цитологию	
	<b>Итого</b>	<b>4300</b>
2.3.4	Консультация врача специалиста	
	Выдача заключения для последующей консультации	

	<b>Итого</b>	<b>1650</b>
2.3.5	Консультация врача специалиста	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 12 инфекций)	
	<b>Итого</b>	<b>5700</b>
2.3.6	Ультразвуковое исследование (молочной железы)	
	Выдача заключения для последующей консультации	
	<b>Итого</b>	
2.3.7	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (молочной железы)	
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
	<b>Итого</b>	<b>4400</b>
2.3.8	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (молочной железы)	
	<b>Итого</b>	
2.3.9	Консультация врача специалиста	
	Забор материала	
	Исследование отделяемого женских половых органов на флору	
	<b>Итого</b>	<b>2150</b>
2.3.10	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
	Забор материала	
	Исследование отделяемого женских половых органов на флору	
	<b>Итого</b>	
2.3.11	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 1 гормон)	
	<b>Итого</b>	<b>600</b>
2.3.12	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 4 гормона)	
	<b>Итого</b>	<b>1900</b>
2.3.13	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 7 гормонов)	
	<b>Итого</b>	<b>3200</b>
2.3.14	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 8 гормонов)	
	<b>Итого</b>	<b>3600</b>
2.3.15	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 9 гормонов)	
	<b>Итого</b>	<b>4000</b>
2.3.16	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Исследование АМГ	
	<b>Итого</b>	<b>1500</b>
2.3.17	Консультация врача-акушера-гинеколога (заведующего отделением)	
	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
	<b>Итого</b>	
2.3.18	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 2 гормона)	
	<b>Итого</b>	<b>1000</b>
2.3.19	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 3 гормона)	
	<b>Итого</b>	<b>1400</b>
2.3.20	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	

	Определение содержания антител к тиреопероксидазе крови	
	<b>Итого</b>	<b>900</b>
2.3.21	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Исследование уровня инсулина в крови	
	<b>Итого</b>	<b>1050</b>
2.3.22	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском невынашивания беременности (12 полиморфизмов)	
	<b>Итого</b>	<b>3950</b>
2.3.23	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Определение полиморфизмов генов рака молочной железы	
	<b>Итого</b>	<b>3700</b>
2.3.24	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии (8 полиморфизмов)	
	<b>Итого</b>	<b>2900</b>
2.3.25	Ультразвуковое исследование (гинекологическое)	
	Выдача заключения для последующей консультации	
	<b>Итого</b>	<b>1500</b>
2.3.26	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушением фолатного цикла (4 полиморфизма)	
	<b>Итого</b>	<b>2650</b>
<b>Амбулаторная андрология</b>		
2.4.5	Забор материала	
	Исследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	Консультация врача специалиста	
	<b>Итого</b>	<b>2150</b>
2.4.6	Забор материала	
	Исследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (мужских половых органов)	
	<b>Итого</b>	<b>3000</b>
2.4.7	Забор секрета предстательной железы	
	Исследование секрета простаты	
	Консультация врача специалиста	
	<b>Итого</b>	<b>2400</b>
2.4.8	Забор секрета предстательной железы	
	Исследование секрета простаты	
	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (мужских половых органов)	
	<b>Итого</b>	<b>3300</b>
2.4.9	Забор секрета предстательной железы	
	Исследование секрета простаты	
	Исследование эякулята	
	Забор материала	
	Исследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	Консультация врача специалиста	
	<b>Итого</b>	<b>3800</b>
2.4.13	Забор материала	
	Исследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	Исследование эякулята	
	Консультация врача специалиста	
	<b>Итого</b>	<b>3000</b>
2.4.14	Забор материала	

	Исследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	Исследование эякулята	
	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (мужских половых органов)	
	<b>Итого</b>	<b>3850</b>
2.4.17	Исследование секрета простаты	
	Исследование эякулята	
	Забор секрета предстательной железы	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	<b>Итого</b>	<b>3000</b>
2.4.19	Исследование эякулята	
	Консультация врача специалиста	
	<b>Итого</b>	<b>2450</b>
2.4.20	Исследование эякулята	
	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (мужских половых органов)	
	<b>Итого</b>	<b>3300</b>
2.4.21	Консультация врача специалиста	
	Ультразвуковое исследование (мужских половых органов)	
	<b>Итого</b>	<b>2450</b>
2.4.23	Забор секрета предстательной железы	
	Исследование секрета простаты	
	Исследование эякулята	
	Консультация врача специалиста	
	<b>Итого</b>	<b>3300</b>
2.4.24	Забор материала	
	Исследование отделяемого мужских половых органов на флору	
	Исследование секрета простаты	
	Забор секрета предстательной железы	
	Консультация врача специалиста	
	<b>Итого</b>	<b>2950</b>
2.5.31	Консультация врача специалиста	
	Забор материала из уретры	
	Выполнение лабораторного исследования (в расчете на 7 инфекций)	
	<b>Итого</b>	<b>4050</b>
5.26	Консультация врача специалиста	
	Забор материала (кровь)	
	Молекулярная диагностика на факторы азооспермии и олигозооспермии	
	<b>Итого</b>	<b>3550</b>
5.27	Консультация врача специалиста	
	Биопсия яичка	
	<b>Итого</b>	<b>16900</b>
5.28	Исследование эякулята	
	MAR-тест	
	<b>Итого</b>	<b>2150</b>
5.29	Выдача заключения для последующей консультации	
	MAR-тест	
	<b>Итого</b>	<b>1350</b>
5.30	Выдача заключения для последующей консультации	
	Исследование эякулята	
	<b>Итого</b>	<b>900</b>

### Медико-генетическое консультирование

<b>Программы для женщин, имеющих бесплодный и бездетный брак ( по показаниям)</b>		
3.1.1	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	<b>Итого</b>	<b>8000</b>
3.1.3	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	

	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	<b>Итого</b>	<b>6400</b>
3.1.4	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Генеалогический анализ	
	Синдромологический анализ	
	<b>Итого</b>	<b>2800</b>
3.1.6	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	ДНК -исследование - исключение микроструктурных 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	
	<b>Итого</b>	<b>26400</b>
3.1.7	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	ДНК -исследование - исключение микроструктурных 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	
	<b>Итого</b>	<b>24800</b>
3.1.8	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	ДНК -исследование - исключение микроструктурных 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	
	<b>Итого</b>	<b>21400</b>
3.1.9	Забор материала (кровь)	
	ДНК -исследование - исключение микроструктурных 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	
	<b>Итого</b>	<b>19850</b>
3.1.10	Забор материала (кровь)	
	ДНК -исследование - исключение микроструктурных 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")	
	Выдача заключения для последующей консультации	
	<b>Итого</b>	<b>18550</b>
3.2.1	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	AZF Y-хромосомы ( ДНК - исследование)	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	<b>Итого</b>	<b>10100</b>
3.2.2	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	AZF Y-хромосомы ( ДНК - исследование)	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	<b>Итого</b>	<b>5150</b>
3.2.3	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Поиск известной мутации у членов семьи с наследственным заболеванием	
	<b>Итого</b>	<b>4800</b>

3.2.4	Забор материала (кровь)	
	Поиск известной мутации у членов семьи с наследственным заболеванием (за обе мутации у 1 человека)	
	Выдача заключения для последующей медикогенетической консультации	
	<b>Итого</b>	
3.2.5	Забор материала (кровь)	
	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GALT (галактоземия) в крови	
	Выдача заключения для последующей медикогенетической консультации	
	<b>Итого</b>	
3.2.6	Забор материала (кровь)	
	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови	
	Выдача заключения для последующей медикогенетической консультации	
	<b>Итого</b>	
3.2.7	Забор материала (кровь)	
	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PAH (фенилкетонурия) в крови	
	Выдача заключения для последующей медикогенетической консультации	
	<b>Итого</b>	
3.3.4.1	Выдача заключения для последующей медикогенетической консультации	
	Забор материала (кровь)	
	Определение 12 однонуклеотидных полиморфизмов системы свертывания крови и фолатного цикла человека методом ПЦР (гемостаз)	
	<b>Итого</b>	
3.3.3	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Цитогенетическое исследование ворсин хориона после МВА	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	<b>Итого</b>	
3.3.4	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Определение 12 однонуклеотидных полиморфизмов системы свертывания крови и фолатного цикла человека методом ПЦР (гемостаз)	
	<b>Итого</b>	
3.3.5	Забор материала	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	Выдача заключения для последующей медикогенетической консультации	
	<b>Итого</b>	
3.3.6	Забор материала (кровь)	
	Скрининг на частые мутации (муковисцидоз (2), фенилкетонурия (4), галактоземия (4), дефекты окисления жирных кислот(2))	
	Выдача заключения для последующей консультации	
	<b>Итого</b>	
3.3.7	Забор материала (кровь)	
	Скрининг на частые мутации (муковисцидоз (2), фенилкетонурия (4), галактоземия (4), дефекты окисления жирных кислот(2))	
	Консультация врача специалиста	
	<b>Итого</b>	
3.3.9	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Биотинидаза, каталитическая концентрация сухой капли крови	
	<b>Итого</b>	
3.3.10	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Комплексное определение содержания органических кислот в моче методом ТМС	
	<b>Итого</b>	
3.3.11	Выдача заключения для последующей консультации	
	Забор материала	
	Определение уровня Витамина В12 в крови	
	<b>Итого</b>	
3.3.12	Выдача заключения для последующей консультации	

	Забор материала	
	Молекулярно-генетическое исследование на иммунодефицит	
	<b>Итого</b>	<b>2300</b>
3.3.1	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Определение кариотипа из периферической крови	
	Исследование на тандемном масс-спектрометре	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	<b>Итого</b>	<b>10950</b>
3.3.2	Консультация врача специалиста (врача-генетика)	
	Забор материала (кровь)	
	Исследование на тандемном масс-спектрометре	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	<b>Итого</b>	<b>6000</b>
3.3.3	Исследование на тандемном масс-спектрометре	
	Выдача заключения для последующей консультации	
	<b>Итого</b>	<b>3,000</b>
3.1.2	Консультация врача-генетика (заведующего отделением)	
	Генеалогический анализ	
	Синдромологический анализ	
	<b>Итого</b>	<b>3700</b>
<b>Инвазивная диагностика</b>		
1.32	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	
	<b>Итого</b>	<b>18200</b>
1.33	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	
	<b>Итого</b>	<b>17200</b>
1.34	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Аспирация ворсин хориона под контролем УЗИ	
	Хромосомный анализ ворсин хориона	
	Экспертное ультразвуковое исследование плода	
	Консультация врача специалиста по результатам обследования	
	<b>Итого</b>	<b>16800</b>
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	
	<b>Итого</b>	<b>15800</b>
<b>Отделение вспомогательных репродуктивных технологий</b>		
4.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	

	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 1 месяц	
	<b>Итого</b>	<b>2300</b>
4.1.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 2 месяца	
	<b>Итого</b>	<b>3100</b>
4.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 3 месяца	
	<b>Итого</b>	<b>3800</b>
4.2.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 4 месяца	
	<b>Итого</b>	<b>4500</b>
4.2.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 5 месяцев	
	<b>Итого</b>	<b>5300</b>
4.3	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 6 месяцев	
	<b>Итого</b>	<b>6000</b>
4.3.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 7 месяцев	
	<b>Итого</b>	<b>6700</b>
4.3.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 8 месяцев	
	<b>Итого</b>	<b>7400</b>
4.3.3	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 9 месяцев	
	<b>Итого</b>	<b>8200</b>
4.3.4	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 10 месяцев	
	<b>Итого</b>	<b>8900</b>
4.3.5	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 11 месяцев	
	<b>Итого</b>	<b>9600</b>
4.4	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Хранение криоконсервированного материала в расчете на 12 месяцев	
	<b>Итого</b>	<b>10300</b>
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)	
	<b>Итого</b>	<b>18900</b>
4.6	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура витрификации (замораживания) ооцитов до 4-х носителей (в т.ч. хранение криоконсервированного материала в расчете на 3 месяца)	
	<b>Итого</b>	<b>28100</b>
4.7	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура размораживания эмбрионов одного носителя (лазерный хэтчинг (LH))	
	<b>Итого</b>	<b>18000</b>
4.8	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура размораживания ооцитов до 2-х носителей	
	<b>Итого</b>	<b>18000</b>
4.9	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Перенос эмбрионов в полость матки	
	<b>Итого</b>	<b>13200</b>
4.9.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Перенос эмбрионов в полость матки с врачебным сопровождением (подготовка к переносу)	
	<b>Итого</b>	<b>22000</b>
4.10	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура оплодотворения ооцитов и культивирование эмбрионов после оттаивания	
	<b>Итого</b>	<b>23700</b>
4.11	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	

	Процедура криоконсервации спермы (со сроком хранения криоконсервированного материала в расчете на 3 месяца)	
	<b>Итого</b>	<b>7300</b>
4.12	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура разморозки спермы	
	<b>Итого</b>	<b>2900</b>
4.13	Консультация врача специалиста (врача-уролога)	
	Процедура криоконсервации спермы (со сроком хранения криоконсервированного материала в расчете на 3 месяца)	
	<b>Итого</b>	<b>7300</b>
4.14	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Использование донорского эякулята	
	<b>Итого</b>	<b>20500</b>
4.14.1	Использование донорского ооцита (1 носитель с 2-я клетками)	
	<b>Итого</b>	<b>50000</b>
4.14.2	Использование донорского ооцита (1 носитель с 3-я клетками)	
	<b>Итого</b>	<b>75000</b>
4.14.3	Использование донорского ооцита (1 носитель с 4-я клетками)	
	<b>Итого</b>	<b>100000</b>
4.15	Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида (ИКСИ до 5 клеток)	
	<b>Итого</b>	<b>17700</b>
4.16	Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида (ИКСИ от 5 клеток до 10)	
	<b>Итого</b>	<b>21500</b>
4.17	Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида (ИКСИ более 10)	
	<b>Итого</b>	<b>30300</b>
4.18	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Использование среды EmbryoGlue при переносе эмбрионов в полость матки	
	<b>Итого</b>	<b>6500</b>
4.18.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Использование среды EmbryoGlue при переносе эмбрионов в полость матки	
	Перенос эмбрионов в полость матки	
	<b>Итого</b>	<b>18100</b>
4.18.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Использование среды EmbryoGlue при переносе эмбрионов в полость матки	
	Перенос эмбрионов в полость матки с врачебным сопровождением	
	<b>Итого</b>	<b>26900</b>
4.19	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	ПИКСИ	
	<b>Итого</b>	<b>14700</b>
4.20	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Тест с гиалуронатом на стекле	
	<b>Итого</b>	<b>16700</b>
<b>Процедура ЭКО с гормональной стимуляцией</b>		
4.21.1	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Программа ЭКО подготовительный этап (с медицинским обследованием, стимуляция овуляции)	
	<b>Итого</b>	<b>106800</b>
4.21.2	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Программа ЭКО подготовительный этап (с медицинским обследованием, в естественном цикле-без стимуляции)	
	<b>Итого</b>	<b>34500</b>
4.21.3	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Программа ЭКО подготовительный этап (без медицинского обследования)	
	<b>Итого</b>	<b>11700</b>
4.22	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Забор яйцеклеток (пункция)	
	<b>Итого</b>	<b>28100</b>
4.23	Обработка эякулята	
	<b>Итого</b>	<b>5700</b>
4.24	Консультация врача специалиста (врача анестезиолога-реаниматолога)	
	Анестезиологическое пособие во время забора яйцеклеток	

	<b>Итого</b>	<b>6000</b>
4.25	Оплодотворение ооцитов	
	<b>Итого</b>	<b>4800</b>
4.26	Культивирование эмбрионов	
	<b>Итого</b>	<b>15900</b>
4.27	Преимплантационная генетическая диагностика (ПГД) (1 эмбрион)	
	<b>Итого</b>	<b>27900</b>
4.27.1	Биопсия (1 эмбрион)	
	<b>Итого</b>	<b>8500</b>
<b>Внутриматочная инсеминация</b>		
4.28	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Подготовительный этап для процедуры внутриматочной инсеминации	
	<b>Итого</b>	<b>11900</b>
4.29	Консультация врача специалиста (врача-гинеколога)	
	Процедура внутриматочной инсеминации	
	<b>Итого</b>	<b>13000</b>
4.30	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 1 носителя	
	<b>Итого</b>	<b>3800</b>
4.31	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 2 носителей	
	<b>Итого</b>	<b>7600</b>
4.32	Хранение криоконсервированного эмбриона с использованием дополнительно 3 носителей	
	<b>Итого</b>	<b>11400</b>
4.33.1	Использование жидкого азота	
	Перенос биоматериала в сосуд Дьюара	
	Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (один день)	
	<b>Итого</b>	<b>3300</b>
4.33.2	Использование жидкого азота	
	Перенос биоматериала в сосуд Дьюара	
	Аренда сосуда Дьюара для транспортировки биоматериала (два дня)	
	<b>Итого</b>	<b>3900</b>
4.34	Обработка спермы с помощью микрожидкостного чипа	
	<b>Итого</b>	<b>12600</b>
<b>ОШПГВ</b>		
5.1.	Консультация врача специалиста (врача-педиатра)	
	Цикл лекций по грудному вскармливанию для беременной женщины (4 лекции)	
	<b>Итого</b>	<b>5500</b>
5.2.	Консультация врача специалиста (врача-педиатра)	
	Цикл лекций по грудному вскармливанию для беременной женщины (2 лекции)	
	<b>Итого</b>	<b>3100</b>
5.3.	Консультация врача специалиста (врача-педиатра)	
	Цикл лекций по грудному вскармливанию для беременной женщины (3 лекции)	
	<b>Итого</b>	<b>3800</b>
<b>Прочее консультирование</b>		
6.1.	Телемедицинское консультирование врача-специалиста	
	<b>Итого</b>	<b>1400</b>
6.2.	Консультация психолога	
	<b>Итого</b>	<b>1600</b>
6.3.	Проведение консилиума врачей и специалистов	
	<b>Итого</b>	<b>3300</b>