АО "ЦЕНТР СЕМЕЙНОЙ МЕДИЦИНЫ" 620043, г. Екатеринбург, ул. Начдива Васильева, д. 1, корп. 3, тел.: 212-11-59, 214-89-68 **УТВЕРЖДАЮ**

Первыі	й заместитель	Генерального	директора
--------	---------------	--------------	-----------

Балезин С.Л. М.Π.

ПЕРЕЧЕНЬ ЦЕН НА УСЛУГИ

Редакция от 19.02.2018 г.

Код	Наименование	Цена, руб
1	ПРОГРАММА ЭКО	, ,,,
1.8	Экстракорпоральное оплодотворение	
1.8.1	Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток	5 000,00
1.8.2	Забор яйцеклеток	30 000,00
1.18.1	ИКСИ - min (до 5-ти клеток)	15 000,00
1.18.2	ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток)	18 150,00
1.18.3	ИКСИ - тах (более 10-ти клеток)	24 000,00
1.21	ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО)	11 000,00
1.20	Использование донорского эякулята	16 500,00
1.8.3	Культивирование эмбрионов	32 000,00
1.8.3.5	Модификация эмбрионального статуса цитокином GM-CSF (Эмбриоген)	29 800,00
1.6	Мониторинг суперовуляции	18 000,00
1.8.3.3	Морфокинетическая оценка развития эмбриона при помощи системы Примо Вижн	11 000,00
	Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды	
1.8.4.2	Эмбриоглю / EmbryoGlue)	25 300,00
1.22	ПИКСИ (физиологическое ИКСИ)	11 000,00
1.13	Редукция лишних эмбрионов	9 350,00
1.8.3.6	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера	4 500,00
1.8.3.7	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания	4 400,00
1.11	Трансвагинальная пункция кисты под в/в анестезией	10 000,00
1.12	Трансвагинальная пункция кисты без в/в анестезии	6 500,00
1.6.1	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 300,00
1.23	Фиксирование эмбрионов в полости матки специализированной средой ЭмбриоГлю (EmbryoGlue)	4 500,00
1.19	Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера)	4 400,00
1.19.1	Хетчинг эмбрионов механическим методом	6 500,00
1.5	Гормональная стимуляция суперовуляции	
1.5.30.2	Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг	30,00
1.5.30.1	Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	125,00
1.5.30	Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами	25,00
1.5.30.3	Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг.	40,00
1.5.40	Витаминная терапия фолибером (таб.)	15,00
1.5.45	Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ	2 600,00
1.5.45.1	Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ	1 650,00
1.5.8	Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл	3 565,00
1.5.29	Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг	5 175,00
1.5.52	Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ	260,00
1.5.53	Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 5000 МЕ	630,00
1.5.22.1	Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ	6 350,00
1.5.22.2	Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ	8 100,00
1.5.22	Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед	1 840,00
1.5.38.1	Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг	10 235,00
1.5.38	Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг	650,00
1.5.31	Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г	35,00
1.5.9	Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг	650,00
	Гормональная стимуляция диферелином 3,75 мг 1	10 235,00

15.90.1 Ормональная стимулиция кискельом 2000 МЕ 505 Ормональная стимулиция кискельном шприц 4000 МЕ 505 Ормональная стимулиция кискельном шприц 4000 МЕ 505 Ормональная стимулиция кискельном шприц 4000 МЕ 706 15.12 Ормональная стимулиция кискельном шприц 4000 МЕ 706 15.15 Ормональная стимулиция кискельном приц 375 мг 15.16 Ормональная стимулиция кискельном 75 кд 1380 15.16 Ормональная стимулиция кискельном 75 кд 707	1.5.29.2	Гормональная стимуляция золадексом-депо 3,6 мг (шприц-аппликатор)	13 220,00
1.5.50 Промональная стимулиция мосителетичено 50 мг 1.5.24 1.5.25			400,00
1.5.12 Поровональная стимулиция видентовного му 1.00 1.00			500,00
1.5.34 Гормональная стимулиция пирегоном 75 ед 1.5.25 Гормональная стимулиция меногичном 75 ед 1.5.26 Гормональная стимулиция меногичном 75 ед 1.5.26 Гормональная стимулиция меногичном 75 ед 1.5.26 Гормональная стимулиция меногичном 75 м ед 7.5 м ед 7.			100,00
15.29.1 Пормональная стимуляция меногория (С. 15.00 м.) 15.46 15.11			2 760,00
1.51.1 Пормональная стимуляция меногиом 7.5 кд 1.585			
1.5.1.1 Гормональная стимуляция мерионалом 150 ME OCT + 150 ME ЛГ 2700. 1.5.46.1 Гормональная стимуляция мерионалом 75 ME ФCT + 75 ME ЛГ 1.650. 1.5.36.1 Гормональная стимуляция мерионалом 75 ME ФCT + 75 ME ЛГ 1.650. 1.5.36 Гормональная стимуляция мерионалом 75 ME ФCT + 75 ME ЛГ 1.650. 1.5.36 Гормональная стимуляция мерионалом 75 ME ФCT + 75 ME ЛГ 1.650. 1.5.37 Гормональная стимуляция мерионалом 75 ME ФCT + 75 ME ЛГ 1.650. 1.5.38 Гормональная стимуляция опретирном 250 мг 3.566. 1.5.29 Гормональная стимуляция претирном 0.25 мг 2.34 мг 1.54 1.54 1.54 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55			
1.5.46 Тормональная стимуляция керночалом 150 Me OCT + 150 ME // Г 1650 1.5.54 Тормональная стимуляция мерночалом 75 ME ФCT + 75 ME // Г 1.650 1.5.54 Тормональная стимуляция мерночертом 75 ME ФCT + 75 ME // Г 1.650 1.5.55 Тормональная стимуляция мерночертом 75 ME ФCT + 75 ME // Г 1.650 1.5.53 Тормональная стимуляция овиграем 4 мг 1.650 1.5.55 1.5.55 Тормональная стимуляция овиграем 4 мг 2.5 мг 2.3 мг			
1.5.46.1. Гормональная стимуляция мериофетом 75 ME ФСГ + 75 ME ЛГ			
1.5.5.4 Гормональная стимулиция метипредом 4 мг 1.65 1.5.36 Гормональная стимулиция метипредом 4 мг 3.66 1.5.35 Гормональная стимулиция органутраном 0,25 мг 3.86 1.5.26 Гормональная стимулиция органутраном 0,25 мг 3.80 1.5.48 Гормональная стимуляция претником 1500 ед 6.55 1.5.4 Гормональная стимуляция претником 1500 ед 7.66 1.5.5 Гормональная стимуляция претником 1500 ед 7.66 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед 7.66 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед 7.93 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед 7.93 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1.92 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед 1.94 1.5.3.1 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед 1.94 1.5.3.2 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 2.94 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 2.94 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 2.94 1.5.3.3 Гормональная стимуляц			
1.5.3.6 Гормональная стимуляция витуперелом 4 мг 1.5.3.5 Гормональная стимуляция оритуралем 250 ммг 1.5.2.8 Гормональная стимуляция оритуралем 0.25 мг 1.5.4 Гормональная стимуляция прегиниюм 1500 ед 1.5.4 Гормональная стимуляция прегиниюм 1500 ед 1.5.5 Гормональная стимуляция прегиниюм 1500 ед 1.5.5 Гормональная стимуляция прегиниюм 1500 ед 1.5.5 Гормональная стимуляция прегиниюм 5000 ед 1.5.5 Гормональная стимуляция прегиниюм 5000 ед 1.5.5 Гормональная стимуляция прегиниюм 5000 ед 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 2.5 мг 1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1.5.3.6 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1.5.3.7 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1.5.3.8 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1.5.3.9 Гормональная стимуляция фольтуроном 500 ед 1.5.4.1 Гормональная стимуляция фольтуроном 500 ед 1.5.4.5 Гормональная стимуляция вкорятоном 1500 ед 1.5.5.1 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ед 1.5.5.2 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ед 1.5.5.3 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ед 1.5.5.3 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ед 1.5.5.3 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ед 1.5.5.5 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ед 1.5.5.5 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ед 1.5.5.5 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ем 7 уб м р р шприц 1.5.6.6 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ем 7 уб м р р шприц 1.5.6.7 Гормональная стимуляция акраптоном 1500 ем 7 уб м р шприц 1.5.6.7			
1.5.35 Гормональная стимуляция оргалуграном 0,25 мг 2 366 1.5.48 Гормональная стимуляция прегником 1500 ед 655 1.5.4 Гормональная стимуляция прегником 1500 ед 656 1.5.5 Гормональная стимуляция прегником 1500 ед 766 1.5.3 Гормональная стимуляция прегесторном 2,5% - 1,0 мл 9 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед 2 535 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед 2 535 1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 7 935 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 9 122 1.5.2. Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1 388 1.5.3.1 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед 1 495 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 2 3 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 2 3 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция изрегоном 900 ед 2 7 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция изрегоном 900 ед 2 7 690 1.5.3.6 Гормональная стимуляция изрегоном 900 ед 1 6 7 60 1.5.3.7			10,00
1.5.25 Гормональная стимуляция перговерисом 150/70 ME 3.500			
1.5.48 Гормональная стимуляция перговерисом 150/70 МЕ 3 500 1.5.5 Гормональная стимуляция перетинлом 1500 ед 650 1.5.5 Гормональная стимуляция перетинлом 5000 ед 766 1.5.3 Гормональная стимуляция протестероном 2,5% - 1,0 мл 55 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 7 935 1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 7 935 1.5.2. Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1 328 1.5.3.1 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1 388 1.5.3.2 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 9 90 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 2 896 1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 9 70 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 9 70 1.5.3.6 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 9 70 1.5.3.1 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 9 70 1.5.4.1 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 4 50 1.5.4.2 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 4 50 1.5.5.1 <td></td> <td></td> <td></td>			
1.5.4 Гормональная стимуляция прегнилом 1500 ед 750 1.5.5 Гормональная стимуляция прегнилом 5000 ед 760 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед 2 530 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 7 935 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 9 122 1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1 380 1.5.2.2 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1 495 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 487 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 487 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 487 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2 497 1.5.3.3 Гормональная стимуляция фолитропом 75 МЕ 1 500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция фолитропом 75 МЕ 1 500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция и фолитропом 75 МЕ 1 500 1.5.5.1 Гормональная стимуляция зоработном 1500 мг о.5 мл р-р шприц 3 450 1.5.5.2 Гормональная стимуляция зоработном 100 мг 2 28 1.5.5.3 <td></td> <td></td> <td></td>			
1.5.5 Гормональная стимуляция претнялом 5000 ед 766 1.5.33 Гормональная стимуляция протестероном 2,5% - 1,0 мл 55 1.5.33 Гормональная стимуляция протестероном 200 ед 2,536 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 7935 1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед 1380 1.5.5.1 Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед 14950 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой 24 870 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 24 870 1.5.3.6 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 24 870 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 24 870 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция фолитропом 75 МЕ 1500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция артаксары, гелем эстромень (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 996 1.5.5.1 Гормональная стимуляция артаксары, гелем эстромень (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 995 1.5.5.2 Гормональная тератия стимуляция артаксары (150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.5.2 Гормональная тератия стуряция стири гелем 80 г губа 600			· ·
1.5.33 Гормональная стимуляция прогестероном 2,5% - 1,0 мл 5.5 1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 7.935 1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 7.935 1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1.380 1.5.3.2 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 1.4950 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2.3 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 2.3 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 2.3 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 2.3 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 2.9 4870 1.5.3.9 Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 9.90 1.5.4.1 Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед 4.55 1.5.4.1 Гормональная стимуляция зонавой 150 мг г. 5 мг р-р шприц 3.4 500 1.5.5.2 Гормональная темуляция зоновой 150 мг г. 5 мг р-р шприц 3.4 500 1.5.5.2 Гормональная тератия протиновой 4 мг г. 5 мг р-р шприц 3.4 500 1.5.5.3 Гормональная т		 	
1.5.3 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед 2.53.6 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой 9.12C 1.5.2 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед с ручкой 1.18C 1.5.3.1 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед 1.1495C 1.5.3.2 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой 1.6138 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 23.69C 1.5.3.6 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 24.87C 1.5.3.9 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 24.87C 1.5.3.9 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 1.50 1.5.4.1 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 1.50 1.5.2.1 Гормональная стимуляция корагоном 1500 ед 4.55 1.5.2.1 Гормональная стимуляция орагоном 1500 мг ор.5 мг р-р шприц 34.90 1.5.5.2 Гормональная стимуляция зорагоном 150 мг ор.5 мг р-р шприц 34.50 1.5.5.5 Гормональная терапия достичекском 0,5 мг 2.88 1.5.6.2 Гормональная терапия достичекском 0,5 мг 2.88 1.5.6.2 Гормональная терапия достичекс			
1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой 9126 1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед с ручкой 1326 1.5.3.1 Гормональная стимуляция пурегоном 500 ед 14950 1.5.3.2 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед 14950 1.5.3.3 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 23 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 24 870 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция третоном 900 ед с ручкой 24 870 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 990 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 990 1.5.4.1 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 990 1.5.4.1 Гормональная стимуляция элонвой 1500 мг 450 1.5.5.1 Гормональная стимуляция элонвой 100 мг 55 мг 234 1.5.5.5 Гормональная стимуляция элонвой 100 мг 55 мг (р.			55,00
1.5.3.4 Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой 9 120 1.5.2.5 Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед 1 380 1.5.3.1 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед 1 4 950 1.5.3.2 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 22 660 1.5.3.5 Гормональная стимуляция грансцерых гелем встрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 24 870 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция эрансцерых гелем встрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 990 1.5.4.9 Гормональная стимуляция эрансцерых гелем встрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 990 1.5.4.1 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 1 500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция эрановой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.1 Гормональная стимуляция элоновой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элоновой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.3 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.3 Гормональная терапия асгрофемом 2 мг 25 1.5.6.4 Гормональная терапия асгрофемом 2 мг 25 1.5.6.5 Гормональная терапия асгрофиком 2 мг 25 1.5.6.6 Гормональная терапия асгрофиком 2 мг			
1.5.2.1 Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед 1 380 1.5.3.1 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед 1 4950 1.5.3.2 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 23 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 23 690 1.5.3.6 Гормональная стимуляция урегоном 900 ед 2 870 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 1 500 1.5.4.9 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 1 500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 2 344 1.5.5.1 Гормональная стимуляция эконовой 1500 мг 0,25 мг 2 34 1.5.5.1 Гормональная стимуляция эконовой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция эконовой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция эконовой 60 мг губа 600 1.5.5.3 Гормональная терапия оргинова 2 мг 285 1.5.6.2 Гормональная терапия оргинова 2 мг 25 1.5.6.2 Гормональная терапия протинова 2 мг 25 1.5.6.2 Гормональная терапия протинова 2 мг 25 1.5.			-
1.5.3.1 Тормональная стимуляция пурегоном 600 ед 14 950 1.5.3.2 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой 16 133 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед 23 690 1.5.3.6 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 24 870 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция эффолитропом 75 МЕ 1500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция эффолитропом 75 МЕ 1500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция эффолитропом 75 МЕ 23 46 1.5.5.1 Гормональная стимуляция эффолитропом 75 МГ 23 46 1.5.5.2 Гормональная стимуляция эффолитропом 75 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.5 Гормональная темралидия эффолитропом 75 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.6 Гормональная тералии арстическом 0,5 мл 7 1.5.6.3 Гормональная тералии арстическом 0,5 мл 7 1.5.6.4 Гормональная тералии арстическом 0,5 мл 25 1.5.5.5 Гормональная тералии арстическом 0,5 мл 7 1.5.5.6 Гормональная тералии эффолическом 0,5 мл 7 1.5.6 Гормональная тералии эффолическом 0,5 мл 7 1.5.5.6 Гормональная тералии эффолическом 0,5 мл 7 </td <td></td> <td></td> <td></td>			
1.5.3.2 Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой 16 135 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 23 690 1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 24 870 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция трансдерм, гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 990 1.5.4.1 Гормональная стимуляция хоратоном 1500 ед 450 1.5.2.1 Гормональная стимуляция детротидом 0,25 мг 2344 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонаюй 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонаюй 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонаюй 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонам 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.3 Гормональная стимуляция элонам 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.4 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 228 1.5.6.5 Гормональная терапия протинова 2 мг 25 1.5.6.6 Гормональная терапия протинова 2 мг 25 1.5.6.7 Гормональная терапия протинова 2 мг 25 1.5.6.1			
1.5.3.5 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 23 690 1.5.3.6 Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой 24 870 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 990 1.5.4.9 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 1500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция уврагоном 0,25 мг 2 340 1.5.5.1 Гормональная стимуляция зорагоном 0,25 мг 2 340 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.3 Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.3 Гормональная тералия достинексом 0,5 м 9 600 1.5.5.3 Гормональная тералия достинексом 0,5 м 9 600 1.5.6.3 Гормональная тералия достинексом 0,5 м 9 600 1.5.6.5 Гормональная тералия строическом 2 мг 25 1.5.6.6 Гормональная тералия достинексом 0,5 мг 9 25 1.5.5.6 Гормональная тералия строическом 2 мг 11 1.5.6.6 Гормональная тералия строическом 2 мг 11 1.5.6.7 Гормональная тералия строическом 2 мг 11 1.5.6.8 Гормональная тералия ст			
1.5.3.6 Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 990 1.5.3.9.1 Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 990 1.5.4.1 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 1500 1.5.5.1 Гормональная стимуляция детротидом 0,25 мг 2 340 1.5.5.1 Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.3 Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.6.3 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.5 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.2 Гормональная терапия прогинова 2 мг 25 1.5.6.4 Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.5.6.2 Гормональная терапия прогинова 2 мг 25 1.5.6.3 Гордержка лютеиновой фазы праджисатон 100 мг 35 1.5.1 Поддержка лютеиновой фазы крайноном тель ват-1,125 г 20 1.5.1.0 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15 1.5.2.4 Поддержка лютеиновой фазы трасмесаном 100 мг 25<			-
1.5.39.1 Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа 990 1.5.4.9 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 1500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция и детротидом 0,25 мг 2340 1.5.5.1 Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба 600 1.5.6.3 Гормональная терапия эстрофемом 2 мг 285 1.5.6.2 Гормональная терапия эстрофемом 2 мг 11 1.5.6.2 Гормональная терапия эстрофемом 2 мг 11 1.5.6.2 Гормональная терапия эстрофемом 2 мг 25 1.5.6.1 Поддержка лютеиновой фазы игромином 100 мг 35 1.5.1.1 Поддержка лютеиновой фазы игромином 100 мг 20 1.5.1.2 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.2.4 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.5.5 Поддержка пютеиновой фазы крайм			
1.5.4.9 Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ 1500 1.5.4.1 Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед 450 1.5.2.1 Гормональная стимуляция цетротидом 0,25 мг 2 340 1.5.5.1 Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция эстромель гелем 80 г туба 600 1.5.6.3 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.5 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.2 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 25 1.5.6.3 Гормональная терапия протинова 2 мг 25 1.5.6.4 Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.5.1 Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг 33 1.5.1.1 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 20 1.5.1.2 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.5.5 Поддержка лютеиновой фазы трожестаном 100 мг 15 1.5.5.4 Поддержка лютеиновой фазы трожестаном 200 мг 20 1.5.4.7.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400 1.5.4.7.1 Поддержка лют			
1.5.4.1 Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед 450 1.5.2.1 Гормональная стимуляция цетротидом 0,25 мг 2 344 1.5.5.1 Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.39 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 288 1.5.6 Гормональная терапия протинова 2 мг 25 1.5.6.2 Гормональная терапия эстрофемом 2 мг 11 1.5.4.4 Поддержка лютеиновой фазы инфастоном 10 мг 35 1.5.1.1 Поддержка лютеиновой фазы инфастоном 10 мг 35 1.5.1.2 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 26 1.5.1.3 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 20 1.5.1.4 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 10 1.5.5.5 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 15 1.5.1.2 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 25 1.5.1.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 200 мг 40 1.5.4.7.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 200 мг 25 1.5.4.7.1 Поддержка пютеиновой фазы фрагмином 200 мг			990,00
1.5.2.1 Гормональная стимуляция цетротидом 0,25 мг 2 340 1.5.5.1 Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.3 Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба 600 1.5.6.3 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.2 Гормональная терапия эстрофемом 2 мг 11 1.5.4 Поддержка лютечновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.5.1.1 Поддержка лютечновой фазы ирофастоном 10 мг 265 1.5.1.2 Поддержка лютечновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 10 1.5.1.4 Поддержка лютечновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.5.5 Поддержка лютечновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.5.4 Поддержка лютечновой фазы громбоассом 100 мг 5 1.5.5.2 Поддержка лютечновой фазы утрожестаном 200 мг 25 1.5.1.0 Поддержка лютечновой фазы фрагмином 100 мг 20 1.5.47.1 Поддержка лютечновой фазы фрагмином 5000 MF / 0,2 мл (шприц) 40 1.5.47.2 Поддержка пютечновой фазы фрагмином 5000 MF / 0,2 мл (шприц. тюб.) 225 <td></td> <td></td> <td>-</td>			-
1.5.5.1 Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.39 Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба 600 1.5.30 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.3 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.2 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 25 1.5.6.2 Гормональная терапия эстрофемом 2 мг 11 1.5.4.4 Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.5.1.1 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 200 1.5.1.2 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 200 1.5.3.4 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 100 1.5.3.5 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.5.5 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.5.6 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15 1.5.1.0 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 15 1.5.2.4 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 15 1.5.3.1 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 15 1.5.4.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 100 мг 200 1.5.4.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 200 мг 400 1.5.4.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 200 мг 400 1.5.4.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2000 мг 1 мл (шприц) 400 1.5.4.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2000 мЕ / 0,2 мл (шприц) 400 1.5.4.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400 1.5.4.1 Поддержка II фазы цикла вагимормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9 Поддержка II фазы цикла вагимормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.2 Поддержка II фазы цикла вагимормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.2 Поддержка II фазы цикла вагимормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.2 Поддержка II фазы цикла вариметем 0,1% 0,5 г 25 1.9.2 Поддержка II фазы цикла вариметем 0,1% 0,5 г 25 1.9.2 Поддержка II фазы цикла вариметем 0,1% 0,5 г 25 1.9.2 Поддержка II фазы цикла вариметем 0,1 мг габ.вагин. 125 1.9.3 Поддержка II фазы цикла вариметем 0,1 мг габ.вагин. 125 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожимом 100 мг 200 1.9.1 Поддержка II фазы цикла норожимом			450,00
1.5.5.2 Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц 34 500 1.5.39 Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба 600 1.5.6.3 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.5 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.2 Гормональная терапия прогинова 2 мг 11 1.5.44 Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.5.11 Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 10 мг 335 1.5.10.2 Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 100 мг 100 1.5.37 Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 100 мг 100 1.5.37 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 100 1.5.5.24 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 100 1.5.5.25 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15 1.5.26 Поддержка лютеиновой фазы грожестаном 100 мг 15 1.5.27 Поддержка лютеиновой фазы грожестаном 100 мг 15 1.5.28 Поддержка лютеиновой фазы трожестаном 100 мг 15 1.5.29 Поддержка лютеиновой фазы трожестаном 100 мг 15 1.5.40 Поддержка лютеиновой фазы трожестаном 100 мг 15 1.5.50 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 100 мг 15 1.5.50 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 1000 мг 100 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 мг 100 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 мг 100 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 мг 10,2 мл (шприц) 400 1.5.47.1 Поддержка потеиновой фазы фрагмином 5000 мг 10,2 мл (шприц) 400 1.5.47.2 Поддержка потеиновой фазы фрагмином 5000 мг 10,2 мл (шприц) 400 1.5.49 Поддержка потеиновой фазы фрагмином 5000 мг 10,2 мл (шприц-тюб.) 225 1.9 Поддержка потеиновой фазы фрагмином 5000 мг 10,2 мл (шприц-тюб.) 225 1.9 Поддержка потеиновой фазы фрагмином 5000 мг 10,2 мл (шприц-тюб.) 225 1.9.10 Поддержка потеиновой фазы фрагмином 5000 мг 100 1.9.21 Поддержка потеиновой фазы фрагмином 100 мг 100 1.9.21 Поддержка пот			
1.5.39 Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба 1.5.6.3 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 2.85 1.5.6 Гормональная терапия прогинова 2 мг 1.5.6.2 Гормональная терапия прогинова 2 мг 1.5.6.4 Поддержка лютенновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 2.5.1 Поддержка лютенновой фазы дюфастоном 10 мг 1.5.1.1 Поддержка лютенновой фазы ирофастоном 10 мг 1.5.1.2 Поддержка лютенновой фазы ипрожином 100 мг 1.5.1.3 Поддержка лютенновой фазы кардио аспирином 100 мг 1.5.37 Поддержка лютенновой фазы кардио аспирином 100 мг 1.5.5.5 Поддержка лютенновой фазы тромбоассом 100 мг 1.5.5.5 Поддержка лютенновой фазы тромбоассом 100 мг 1.5.1.0 Поддержка лютенновой фазы тромбоассом 100 мг 1.5.1.1 Поддержка лютенновой фазы утрожестаном 200 мг 1.5.4.7 Поддержка лютенновой фазы утрожестаном 200 мг 1.5.4.7 Поддержка лютенновой фазы фазинном 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 1.5.4.7 Поддержка лютенновой фазы фазинном 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 1.5.4.7 Поддержка лютенновой фазы фазинном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 1.5.4.7 Поддержка лютенновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 1.5.4.7 Поддержка лютенновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 1.5.4.1 Поддержка пютенновой фазы фрагмином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) 1.5.4.1 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 1.5.2 Поддержка II фазы цикла земвителем 0,1% 0,5 г 1.9.2 Поддержка II фазы цикла земвителем 0,1% 0,5 г 1.9.2 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 1.9.2 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 1.9.3 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 1.9.4 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 1.9.5 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0 г 1.9.1 Поддержка II фазы цикла земвителем 0,1% 0 г 1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг			_
1.5.6.3 Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 285 1.5.6.1 Гормональная терапия прогинова 2 мг 25 1.5.6.2 Гормональная терапия эстрофемом 2 мг 11 1.5.4.4 Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.5.1.1 Поддержка лютеиновой фазы и прожином 10 мг 200 1.5.1.2 Поддержка лютеиновой фазы и прожином 100 мг 200 1.5.1.4 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 100 1.5.3.7 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.5.5 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15 1.5.5.5 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15 1.5.5.1 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 15 1.5.1 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 15 1.5.1 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 10 1.5.4 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 10 1.5.4 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 10 1.5.4 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 200 мг 10 1.5.4 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 мЕ / 1 мл (шприц) 400 1.5.4 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400 1.5.4 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 420 1.5.4 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.1 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.2 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.2 Поддержка II фазы цикла зивителем 0,1% 0,5 г 25 1.9.2 Поддержка II фазы цикла зивителем 0,1% 0,5 г 25 1.9.2 Поддержка II фазы цикла дивителем 0,1% 0,5 г 25 1.9.2 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.1 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.1 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 200 мг 200 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 200 мг 200 1.9.1 Поддер			-
1.5.6 Гормональная терапия прогинова 2 мг			
1.5.6.2 Гормональная терапия эстрофемом 2 мг 1.5.44 Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 1.5.11 Поддержка лютеиновой фазы цофастоном 10 мг 1.5.11 Поддержка лютеиновой фазы ирофастоном 10 мг 1.5.12 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 1.5.13 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 1.5.37 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 1.5.55 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 1.5.57 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 1.5.24 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 1.5.25 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 1.5.11 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 1.5.11 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 1.5.11 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 1.5.47 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 1.5.49 Поддержка II фазы цикла дикла загинормом-С 250 мг таб.вагин. 1.5.91 Поддержка II фазы цикла дикла загинормом-С 250 мг таб.вагин. 1.5.92 Поддержка II фазы цикла дикла дикла нагинормом-С 250 мг таб.вагин. 1.5.93 Поддержка II фазы цикла дикла дикле дикла ипрожином 10 мг 1.99 Поддержка II фазы цикла диофастоном 10 мг 1.99 Поддержка II фазы цикла дифастоном 10 мг 1.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 1.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 1.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг			285,00
1.5.44 Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 1.5.11 Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг 20 1.5.14 Поддержка лютеиновой фазы иррожином 100 мг 20 1.5.14 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 10 1.5.37 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.57 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.58 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 11 1.5.59 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 20 1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 20 1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 20 1.5.10.1 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 40 1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 600 1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400 1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 420 1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,3 мл (шприц) 225 1.9 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.21 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.22 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.23 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,5 мг 10 1.9.24 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,5 мг 25 1.9.25 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,5 мг 25 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,5 мг 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла диригелем 0,5 мг 25 1.9.28 Поддержка II фазы цикла диригелем 0,5 мг 25 1.9.29 Поддержка II фазы цикла дирожином 100 мг 26 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дирожином 100 мг 26 1.9.11 Поддержка II фазы цикла акрайноном гель ваг. 1,125 г 210			25,00
1.5.11 Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг 20 1.5.10.2 Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 100 мг 20 1.5.14 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 10 1.5.37 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.55 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15 1.5.24 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 20 1.5.50 Поддержка лютеиновой фазы утроместаном 100 мг 20 1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 20 1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 40 1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 600 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400 1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 420 1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) 225 1.9 Поддержка II фазы цикла 1.9.14 Поддержка II фазы цикла земапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 25 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.29 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.90 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.91 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.92 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.91 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.92 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.91 Поддержка II фазы цикла крайноном 100 мг 200 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 200 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 200 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 200 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 200 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 200 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 200 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 200			11,00
1.5.10.2 Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 100 мг 10.5.14 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 10.5.37 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210.5.55 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15.5.24 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 25.5.24 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 26.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 20.1.5.10.1 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 40.1.5.10.1 Поддержка лютеиновой фазы фазимном 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 600.1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400.1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400.1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 420.1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) 225 1.9 Поддержка II фазы цикла 1.9.14 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.25 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.28 Поддержка II фазы цикла дифастоном 10 мг 20 1.9.90 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.92 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.91 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 20 1.9.91 Поддержка II фазы цикла карайноном гель ваг. 1,125 г 210			-
1.5.14 Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг 10. 1.5.37 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210. 1.5.55 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15. 1.5.24 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 200. 1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 200. 1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 400. 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 600. 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400. 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400. 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400. 1.5.48 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) 225. 1.9 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125. 1.9.21 Поддержка II фазы цикла авгинормом-С 250 мг таб.вагин. 125. 1.9.22 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25. 1.9.23 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35. 1.9.24 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35. 1.9.25 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35. 1.9.90 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285. 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285. 1.9.92 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285. 1.9.93 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285. 1.9.94 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,7 мг 200. 1.9.95 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 225. 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 225. 1.9.92 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 225. 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 225. 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 225. 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 225. 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 225. 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 225. 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 225.			35,00
1.5.37 Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г 210 1.5.55 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15 1.5.24 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 200 1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 200 1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 400 1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 600 1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400 1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 480 1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 225 1.9 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.14 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.22 Поддержка II фазы цикла адивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1,5 г 25 1.9.90 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.92 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.93 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.94 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.95 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.96 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.97 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.99 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.92 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.92 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.92 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.93 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.94 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.95 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.91 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.92 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 35 1.9.94 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 3			20,00
1.5.55 Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг 15.24 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 20.1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 20.1.5.10.1 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 40.1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 600.1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400.1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 480.1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 480.1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) 225 Поддержка II фазы цикла 8 шкла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125.1.9.1 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125.1.9.2 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25.1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25.1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35.1.9.6 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35.1.9.9 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 200.1 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35.1.9.9 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 200.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1.9.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10.1 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 м			10,00
1.5.24 Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг 5.10.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 200 мг 400.10.5.10.11 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 400.10.5.47.11 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 6000.10.5.47.11 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 4000.10.5.47.12 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 4800.10.5.47.13 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 4800.10.5.411 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) 2250.10.910 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 1250.10.910 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 250.10.920 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 250.10.921 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 350.10.921 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 350.10.921 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 2850.10.921 Поддержка II фазы цикла дофастоном 10 мг 350.10.921 Поддержка II фазы цикла дофастоном 10 мг 350.10.921 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 350.10.921 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 300.10.921 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 300.10.921 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 300.10.921 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 300.10.921 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 300.10.921 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 300.10.921 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 300.10.921 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 300.00.921 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 300.00.00.00.00.00.00.00.00 мг 300.00.00.00 мг 300.00.00.00 мг 300.00.00.00.00.00.00 мг 300.00.00.00.00 мг 300.00.00.00.00.00.00 мг 300.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00 мг 300.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.			210,00
1.5.10 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг 20 1.5.10.1 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 40 1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 600 1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 480 1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 225 1.5.41 Поддержка II фазы цикла 225 1.9 Поддержка II фазы цикла 125 1.9.14 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.22 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.27 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 20 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210			15,00
1.5.10.1 Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг 40 1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц) 600 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц) 400 1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц) 480 1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) 225 1.9 Поддержка II фазы цикла 1.9.14 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.22 Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35 1.9.9 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 200 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла и пражения 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла и пражения 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы			5,00
1.5.47.1 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) 1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) 1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) 1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) 225 1.9 Поддержка II фазы цикла 1.9.14 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 1.9.22 Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 1.9.10 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 1.9.9 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г			20,00
1.5.47 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) 1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) 1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) 225 1.9 Поддержка II фазы цикла 1.9.14 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 1.9.22 Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г		1 11	40,00
1.5.47.2 Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) 480 1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) 225 1.9 Поддержка II фазы цикла 1.9.14 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 125 1.9.22 Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 200 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 100 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210			600,00
1.5.41 Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) 225 1.9 Поддержка II фазы цикла 1.9.14 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 1.9.22 Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г			400,00
1.9Поддержка II фазы цикла1.9.14Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин.1251.9.22Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.)2651.9.26Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г251.9.27Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г351.9.6Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг2851.9.10Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг351.9.9Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг201.9.11Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг101.9.18Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г210			480,00
1.9.14 Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. 1.25 1.9.22 Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 20 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.5.41	Поддержка лютеиновои фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.)	225,00
1.9.22 Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.) 265 1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 20 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.9	Поддержка II фазы цикла	
1.9.26 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г 25 1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 20 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.9.14	Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	125,00
1.9.27 Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г 35 1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 20 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.9.22	Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.)	265,00
1.9.6 Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг 285 1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 20 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.9.26	Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г	25,00
1.9.10 Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг 35 1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 20 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.9.27	Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г	35,00
1.9.9 Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг 20 1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.9.6	Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг	285,00
1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.9.10	Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг	35,00
1.9.11 Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг 10 1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.9.9	Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг	20,00
1.9.18 Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г 210	1.9.11	Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг	10,00
	1.9.18		210,00
	1.9.15	Поддержка II фазы цикла лактожиналем капс.ваг.	40,00

1.9.17	Поддержка II фазы цикла метипредом 4 мг	10,00
1.9.1	Поддержка II фазы цикла прегнилом 1500 ед	650,00
1.9.3	Поддержка II фазы цикла прегнилом 5000 ед	760,00
1.9.16	Поддержка II фазы цикла прогестероном 2,5% 1 мл	55,00
1.9.4	Поддержка II фазы цикла прогинова 2 мг	25,00
1.9.19.1	Поддержка II фазы цикла трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
1.9.13	Поддержка II фазы цикла тромбоассом 100 мг	5,00
1.9.7	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 100 мг	20,00
1.9.8	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 200 мг	40,00
1.9.20	Поддержка II фазы цикла фолибером (таб.)	15,00
1.9.24	Поддержка II фазы цикла фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц)	600,00
1.9.23	Поддержка II фазы цикла фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц)	400,00
1.9.25	Поддержка II фазы цикла фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц)	480,00
1.9.21	Поддержка II фазы цикла фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.)	225,00
1.9.2	Поддержка II фазы цикла хорагоном 1500 ед	450,00
1.9.19	Поддержка II фазы цикла эстрожель гелем 80 г туба	600,00
1.9.5	Поддержка II фазы цикла эстрофемом 2 мг	11,00
2	ПРОГРАММА донации	,
2.8.1	Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток	5 000,00
2.6	Донация одного эмбриона	33 000,00
2.15.1	донация одного эмориона Донация яйцеклетки Донор агентства (1донор-1реципиент)	116 000,00
2.13.1		
2.2.1	Донация яйцеклетки Донор агентства (1донор-2реципиента)	58 000,00
	Донация яйцеклетки Проф.донор (1донор-1реципиент)	193 400,00
2.1.1	Донация яйцеклетки Проф.донор (1донор-2реципиента)	96 700,00
2.4.1	Донация яйцеклеток (1 набор)	50 000,00
2.8.2	Забор (пункция) яйцеклеток	30 000,00
2.12	Использование донорского эякулята	16 500,00
2.7	Культивирование эмбрионов	32 000,00
2.7.3.5	Модификация эмбрионального статуса цитокином GM-CSF (Эмбриоген)	29 800,00
2.3.2	Мониторинг стимуляции рецепиента	8 800,00
2.3.1	Мониторинг суперовуляции	18 000,00
2.7.3	Морфокинетическая оценка развития эмбриона с использованием системы Примо Вижн	11 000,00
2.8.4.2	Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue)	25 300,00
2.8	Перенос эмбрионов	21 000,00
2.9	Редукция лишних эмбрионов	9 350,00
2.8.3.7	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания	4 400,00
2.8.3.6	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера	4 500,00
2.3	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 300,00
2.11	Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера)	4 400,00
2.11.1	Хетчинг эмбрионов механическим методом	6 500,00
2.10		
2.10.1	ИКСИ и ИМСИ Донация ИКСИ - min (до 5-ти клеток)	15 000,00
2.10.2	ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток)	18 150,00
2.10.2	ИКСИ - тах (более 10-ти клеток)	24 000,00
2.13	имси - max (облее 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО)	11 000,00
2.22	ПИКСИ (физиологическое ИКСИ)	11 000,00
2.12.0	Гормональная стимуляция овуляции	
2.12.30.2	Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг	20.00
2.12.30.2	Антибактер. терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	30,00 125,00
2.12.30.1	Антибактер. терапия вагинормом-С 250 мг тао.вагин. Антибактер. терапия йодоксид.ваг. супп. свечами	25,00
2.12.30	Антиоактер.терапия иодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг.	40,00
2.12.40	Витаминная терапия фолибером (таб.)	15,00
2.5.45	Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ	2 600,00
2.5.45.1	Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ	1 650,00
2.12.8 2.12.29	Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл	3 565,00 5 175,00
	Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мচ্	5 1 /5 00

2.5.52	Formous Filling of the Magnitude Folia Formotive Montaguine 1500 ME	260,00
	Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ	
2.5.53	Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 5000 МЕ	630,00
2.12.22.1	Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ	6 350,00
2.12.22.2	Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ	8 100,00
2.12.22	Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед	1 840,00
2.12.38.1	Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг	10 235,00
2.12.38	Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг	650,00
2.12.31.1	Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 0,5 г	25,00
2.12.31	Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г	35,00
2.12.9	Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг	650,00
2.12.9.1	Гормональная стимуляция диферелином 3,75 мг	10 235,00
2.12.29.2	Гормональная стимуляция золадексом-депо 3,6 мг (шприц-аппликатор)	13 220,00
2.5.50.1	Гормональная стимуляция клексаном 2000 МЕ	400,00
2.5.50	Гормональная стимуляция клексаном шприц 4000 МЕ	500,00
2.12.12	Гормональная стимуляция клостилбегитом 50 мг	100,00
2.12.34	Гормональная стимуляция луверисом 75 ед	2 760,00
2.12.29.1	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг	15 640,00
2.12.1	Гормональная стимуляция меногоном 75 ед	1 380,00
2.12.1.1	Гормональная стимуляция менопуром 75 ед	1 650,00
2.5.46	Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ	2 700,00
2.5.46.1	Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	1 650,00
2.5.54	Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	1 650,00
2.12.36	Гормональная стимуляция метипредом 4 мг	10,00
2.12.35	Гормональная стимуляция овитрелем 250 мкг	3 565,00
2.12.25	Гормональная стимуляция оргалутраном 0,25 мг	2 340,00
2.5.48	Гормональная стимуляция перговерисом 150/75 МЕ	3 500,00
2.12.4	Гормональная стимуляция прегнилом 1500 ед	650,00
2.12.5	Гормональная стимуляция прегнилом 5000 ед	760,00
2.12.33	Гормональная стимуляция прогестероном 2,5% 1 мл	55,00
2.12.3	Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед	2 530,00
2.12.3.3	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед	7 935,00
2.12.3.4	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой	9 120,00
2.12.2	Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед	1 380,00
2.12.3.1	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед	14 950,00
2.12.3.2	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой	16 135,00
2.12.3.5	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед	23 690,00
2.12.3.6	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой	24 870,00
2.12.39.1	Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
2.5.49	Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ	1 500,00
2.12.4.1	Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед	450,00
2.12.21	Гормональная стимуляция цетротидом 0,25 мг	2 340,00
2.12.5.1	Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
2.12.5.2	Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
2.12.39	Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба	600,00
2.12.6.3	Гормональная терапия достинексом 0,5 мг	285,00
2.12.6	Гормональная терапия прогинова 2 мг	25,00
2.12.6.2	Гормональная терапия эстрофемом 2 мг	11,00
2.5.44	Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.)	265,00
2.12.11	Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг	35,00
2.12.10.2	Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 100 мг	20,00
2.12.14	Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг	10,00
2.12.37	Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг. 1,125 г	210,00
2.5.55	Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг	15,00
2.12.24	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг	5,00
2.12.10	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг	20,00
2.12.10.1	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг	40,00
2.5.47.1	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц)	600,00
2.5.47	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц)	400,00
2.5.47.2	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц)	480,00
2.12.41	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.)	225,00

2.9.0	Поддержка II фазы цикла	
2.9.14	Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	125,00
2.9.22	Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.)	265,00
2.9.26	Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г	25,00
2.9.27	Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г	35,00
2.9.6	Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг	285,00
2.9.10	Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг	35,00
2.9.9	Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг	20,00
2.9.11	Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг	10,00
2.9.18	Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг. 1,125 г	210,00
2.9.15	Поддержка II фазы цикла лактожиналем капс.ваг.	40,00
2.9.17	Поддержка II фазы цикла метипредом 4 мг	10,00
2.9.1	Поддержка II фазы цикла прегнилом 1500 ед	650,00
2.9.3	Поддержка II фазы цикла прегнилом 5000 ед	760,00
2.9.16	Поддержка II фазы цикла прогестероном 2,5% 1 мл	55,00
2.9.4	Поддержка II фазы цикла прогинова 2 мг	25,00
2.9.19.1	Поддержка II фазы цикла трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
2.9.13	Поддержка II фазы цикла тромбоассом 100 мг	5,00
2.9.7	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 100 мг	20,00
2.9.8	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 200 мг	40,00
2.9.20	Поддержка II фазы цикла фолибером (таб.)	15,00
2.9.24	Поддержка II фазы цикла фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц)	600,00
2.9.23	Поддержка II фазы цикла фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц)	400,00
2.9.25	Поддержка II фазы цикла фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц)	480,00
2.9.21	Поддержка II фазы цикла фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.)	225,00
2.9.2	Поддержка II фазы цикла хорагоном 1500 ед	450,00
2.9.19	Поддержка II фазы цикла эстрожель гелем 80 г туба	600,00
2.9.5	Поддержка II фазы цикла эстрофемом 2 мг	11,00
3	ПРОГРАММА внутриматочной инсеминации	
3.8.1	Мониторинг и ВМИ	
2.0	·	
3.6	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 300,00
3.6 3.6.7	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача) Мониторинг овуляции	
	Мониторинг овуляции	4 400,00
3.6.7		4 400,00 20 000,00
3.6.7 3.8	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация	1 300,00 4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята	4 400,00 20 000,00 11 500,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг.	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30 3.5.40 3.5.45	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 1 650,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45 3.5.45.1	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 1 650,00 3 565,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 1 650,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 1 650,00 3 565,00 5 175,00 260,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.52	Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 1 650,00 3 565,00 5 175,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.22.1	Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 3 565,00 5 175,00 260,00 6 350,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.52 3.5.22.1 3.5.22.2	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия долибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 3 565,00 5 175,00 260,00 6 350,00 8 100,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.52 3.5.22.1 3.5.22.2	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 1 650,00 3 565,00 5 175,00 260,00 6 350,00 8 100,00 1 840,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5.3 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.52 3.5.22.1 3.5.22.2 3.5.22.2 3.5.38.1	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 3 565,00 5 175,00 2 6350,00 8 100,00 1 840,00 10 235,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.22 3.5.22.1 3.5.22.2 3.5.38.1 3.5.38	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 30,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 3 565,00 5 175,00 260,00 6 350,00 8 100,00 10 235,00 650,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.52 3.5.22.1 3.5.22.2 3.5.22.1 3.5.38 3.5.31	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 16 500,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 5 175,00 260,00 6 350,00 8 100,00 1 840,00 10 235,00 650,00 35,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.52 3.5.22.1 3.5.22.2 3.5.22.1 3.5.38 3.5.38 3.5.31 3.5.9	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 16 500,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 3 565,00 5 175,00 2 6350,00 8 100,00 1 840,00 10 235,00 650,00 10 235,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.22 3.5.22.1 3.5.22.2 3.5.32.1 3.5.38 3.5.38 3.5.31 3.5.9 3.5.9.1	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 16 500,00 125,00 25,00 40,00 15,00 2 600,00 3 565,00 5 175,00 260,00 6 350,00 8 100,00 1 840,00 10 235,00 650,00 10 235,00 10 235,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.22 3.5.22.1 3.5.22.2 3.5.38.1 3.5.38 3.5.9 3.5.91 3.5.29.2	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ Гормональная стимуляция стимуляция секапептилом - депо 3,75 мг Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг Гормональная стимуляция диферелином 3,75 мг	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 16 500,00 30,00 125,00 40,00 25,00 2600,00 1 650,00 3 565,00 6 350,00 8 100,00 1 840,00 10 235,00 650,00 35,00
3.6.7 3.8 3.8.0 3.8.2 3.5.30.2 3.5.30.1 3.5.30 3.5.30.3 3.5.40 3.5.45 3.5.45.1 3.5.8 3.5.29 3.5.52 3.5.22.1 3.5.22.2 3.5.22.1 3.5.38 3.5.31 3.5.9 3.5.91 3.5.29.2 3.5.50.1	Мониторинг овуляции Внутриматочная инсеминация Внутриматочная инсеминация (повторная попытка в одном цикле) Использование донорского эякулята Гормональная стимуляция овуляции Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.) Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция гонад-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г Гормональная стимуляция дивиререлином 3,75 мг Гормональная стимуляция дивигелем 0,3,6 мг (шприц-аппликатор) Гормональная стимуляция диферелином 3,75 мг	4 400,00 20 000,00 11 500,00 16 500,00 16 500,00 30,00 125,00 40,00 25,00 40,00 1 650,00 3 565,00 5 175,00 260,00 6 350,00 8 100,00 1 840,00 10 235,00 650,00 10 235,00 13 220,00 400,00

3.5.29.1	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг	15 640,00
3.5.1	Гормональная стимуляция меногоном 75 ед	1 380,00
3.5.1.1	Гормональная стимуляция менопуром 75 ед	1 650,00
3.5.46	Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ	2 700,00
3.5.46.1	Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	1 650,00
3.5.54	Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	1 650,00
3.5.36	Гормональная стимуляция метипредом 4 мг	10,00
3.5.35	Гормональная стимуляция овитредем 4 мг	3 565,00
3.5.25	Гормональная стимуляция оргалутраном 0,25 мг	2 340,00
3.5.48	Гормональная стимуляция перговерисом 150/75 МЕ	3 500,00
3.5.4	Гормональная стимуляция прегнилом 1500 ед	650,00
3.5.5	Гормональная стимуляция прегнилом 5000 ед	760,00
3.5.33	Гормональная стимуляция прогестероном 2,5% 1 мл	55,00
3.5.3	Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед	2 530,00
3.5.3.3	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед	7 935,00
3.5.3.4	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой	9 120,00
3.5.2	Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед	1 380,00
3.5.3.1	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед	14 950,00
3.5.3.2	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой	16 135,00
3.5.3.5	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед	23 690,00
3.5.3.6	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой	24 870,00
3.5.39.1	Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
3.5.49	Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ	1 500,00
3.5.4.1	Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед	450,00
3.5.21	Гормональная стимуляция цетротидом 0,25 мг	2 340,00
3.5.5.1	Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
3.5.5.2	Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
3.5.39	Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба	600,00
3.5.6.3	Гормональная терапия достинексом 0,5 мг	285,00
3.5.6	Гормональная терапия прогинова 2 мг	25,00
3.5.6.2	Гормональная терапия эстрофемом 2 мг	11,00
3.5.44	Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.)	265,00
3.5.11	Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг	35,00
3.5.10.2	Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 100 мг	20,00
3.5.14	Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг	10,00
3.5.37	Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг. 1,125 г	210,00
2	In VI 100	
3.5.55	Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг	
3.5.24	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг	5,00
3.5.24 3.5.10	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг	15,00 5,00 20,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг	5,00 20,00 40,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME/1 мл (шприц)	5,00 20,00 40,00 600,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME/0,2 мл (шприц)	5,00 20,00 40,00 600,00 400,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME/0,2 мл (шприц)	5,00 20,00 40,00 600,00 400,00 480,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47 3.5.47.2	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME/0,2 мл (шприц)	5,00 20,00 40,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME/0,2 мл (шприц)	5,00 20,00 40,00 600,00 400,00 480,00 225,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47 3.5.47.2	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME/0,3 мл (шприц-тюб.)	5,00 20,00 40,00 600,00 400,00 480,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME/0,2 мл (шприц-тюб.)	5,00 20,00 40,00 600,00 400,00 480,00 225,00 125,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка ІІ фазы цикла Поддержка ІІ фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	5,00 20,00 40,00 600,00 400,00 225,00 125,00 265,00 25,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г	5,00 20,00 40,00 600,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9.2 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,5 мг	5,00 20,00 40,00 600,00 400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6 3.9.10	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла дивигелем 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг	5,00 20,00 40,00 600,00 400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6 3.9.10 3.9.9	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг	5,00 20,00 40,00 600,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 20,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6 3.9.10 3.9.9 3.9.11	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг	5,00 20,00 40,00 600,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00 20,00 10,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6 3.9.10 3.9.9 3.9.11 3.9.18	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг	5,00 20,00 40,00 600,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 20,00 10,00 210,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6 3.9.10 3.9.9 3.9.11 3.9.18 3.9.15	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла норожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг	5,00 20,00 40,00 600,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 20,00 10,00 210,00 40,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6 3.9.10 3.9.9 3.9.11 3.9.18 3.9.15 3.9.17	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг	5,00 20,00 40,00 600,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 20,00 10,00 40,00 40,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6 3.9.10 3.9.9 3.9.11 3.9.18 3.9.15 3.9.17 3.9.1	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,5 мг Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла метипредом 4 мг Поддержка II фазы цикла метипредом 4 мг	5,00 20,00 40,00 600,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 20,00 10,00 40,00 40,00 650,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6 3.9.10 3.9.9 3.9.11 3.9.18 3.9.15 3.9.17 3.9.1	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла карайноном гель ваг. 1,125 г Поддержка II фазы цикла лактожиналем капс.ваг. Поддержка II фазы цикла метипредом 4 мг Поддержка II фазы цикла прегнилом 1500 ед Поддержка II фазы цикла прегнилом 5000 ед	5,00 20,00 40,00 600,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 20,00 10,00 40,00 10,00 650,00 760,00
3.5.24 3.5.10 3.5.10.1 3.5.47.1 3.5.47 3.5.47.2 3.5.41 3.9 3.9.14 3.9.22 3.9.26 3.9.27 3.9.6 3.9.10 3.9.9 3.9.11 3.9.18 3.9.15 3.9.17 3.9.1	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ/1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ/0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ/0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 МЕ/0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,5 мг Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла метипредом 4 мг Поддержка II фазы цикла метипредом 4 мг	5,00 20,00 40,00 600,00 400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00

3.9.19.1	Поддержка II фазы цикла трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
3.9.13	Поддержка II фазы цикла тромбоассом 100 мг	5,00
3.9.7	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 100 мг	20,00
3.9.8	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 200 мг	40,00
3.9.20	Поддержка II фазы цикла фолибером (таб.)	15,00
3.9.24	Поддержка II фазы цикла фрагмином 10000 ME/1 мл (шприц)	600,00
3.9.23	Поддержка II фазы цикла фрагмином 2500 ME/0,2 мл (шприц)	400,00
3.9.25	Поддержка II фазы цикла фрагмином 5000 ME/0,2 мл (шприц)	480,00
3.9.21	Поддержка II фазы цикла фраксипарином 2850 ME/0,3 мл (шприц-тюб.)	225,00
3.9.2	Поддержка II фазы цикла хорагоном 1500 ед	450,00
3.9.19	Поддержка II фазы цикла эстрожель гелем 80 г туба	600,00
3.9.5	Поддержка II фазы цикла эстрофемом 2 мг	11,00
4	ПРОГРАММА суррогатного материнства	
4.8	Экстракорпоральное оплодотворение	
4.8.1	Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток	5 000,00
4.8.2	Забор яйцеклеток	30 000,00
4.14.3	ИКСИ - max (более 10-ти клеток)	24 000,00
4.14.1	ИКСИ - min (до 5-ти клеток)	15 000,00
4.14.2	ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток)	18 150,00
4.17	ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО)	11 000,00
4.16	Использование донорского эякулята	16 500,00
4.8.3	Культивирование эмбрионов	32 000,00
4.8.3.5	Модификация эмбрионального статуса цитокином GM-CSF (Эмбриоген)	29 800,00
4.6	Мониторинг суперовуляции	18 000,00
4.8.3.3	Морфокинетическая оценка развития эмбриона при помощи системы Примо Вижн	11 000,00
4.8.4.2	Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue)	25 300,00
4.22	ПИКСИ (физиологическое ИКСИ)	11 000,00
4.8.4.1	Пробный перенос эмбрионов	10 500,00
4.13	Редукция лишних эмбрионов	9 350,00
4.8.3.6	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера	4 500,00
4.8.3.7	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания	4 400,00
4.12	Трансвагинальная пункция кисты без в/в анестезии	6 500,00
4.11	Трансвагинальная пункция кисты под в/в анестезией	10 000,00
4.6.1.	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 300,00
4.15	Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера)	4 400,00
4.15.1	Хетчинг эмбрионов механическим методом	6 500,00
4.5	Гормональная стимуляция суперовуляции	
4.5.30.2	Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг	30,00
4.5.30.1	Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	125,00
4.5.30	Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами	25,00
4.5.30.3	Антибактер. терапия лактожиналем капс. ваг.	40,00
4.5.40	Витаминная терапия фолибером (таб.)	15,00
4.5.45	Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ	2 600,00
4.5.45.1	Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ	1 650,00
4.5.8	Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл	3 565,00
4.5.29	Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг	5 175,00
4.5.52	Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ	260,00
4.5.22.1	Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ	6 350,00
4.5.22.2	Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ	8 100,00
4.5.22	Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед	1 840,00
4.5.38.1	Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг	10 235,00
4.5.38	Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг	650,00
4.5.31	Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г	35,00
4.5.9	Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг	650,00
4.5.9.1	Гормональная стимуляция диферелином 3,75 мг	10 235,00
4.5.29.2	Гормональная стимуляция золадексом-депо 3,6 мг (шлриц-аппликатор)	13 220,00
4.5.50.1	Гормональная стимуляция клексаном 2000 МЕ	400,00

4.5.50	Tonaccioni von Strumento vita vita vita vita vita vita vita vita	F00.00
	Гормональная стимуляция клексаном шприц 4000 МЕ	500,00
4.5.12	Гормональная стимуляция клостилбегитом 50 мг	100,00
4.5.34	Гормональная стимуляция луверисом 75 ед	2 760,00
4.5.29.1	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг	15 640,00
4.5.1	Гормональная стимуляция меногоном 75 ед	1 380,00
4.5.1.1	Гормональная стимуляция менопуром 75 ед	1 650,00
4.5.46	Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ	2 700,00
4.5.46.1	Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	1 650,00
4.5.54	Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	1 650,00
4.5.36	Гормональная стимуляция метипредом 4мг	10,00
4.5.35	Гормональная стимуляция овитрелем 250 мкг	3 565,00
4.5.25	Гормональная стимуляция оргалутраном 0,25 мг	2 340,00
4.5.48	Гормональная стимуляция перговерисом 150/70 МЕ	3 500,00
4.5.4	Гормональная стимуляция прегнилом 1500 ед	650,00
4.5.5	Гормональная стимуляция прегнилом 5000 ед	760,00
4.5.33	Гормональная стимуляция прогестероном 2,5% 1 мл	55,00
4.5.3	Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед	2 530,00
4.5.3.3	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед	7 935,00
4.5.3.4	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой	9 120,00
4.5.2	Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед	1 380,00
4.5.3.1	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед	14 950,00
4.5.3.2	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой	16 135,00
4.5.3.5	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед	23 690,00
4.5.3.6	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой	24 870,00
4.5.39.1	Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
4.5.49	Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ	1 500,00
4.5.4.1	Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед	450,00
4.5.21	Гормональная стимуляция цетротидом 0,25 мг	2 340,00
4.5.5.1	Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
4.5.5.2	Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
4.5.39	Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба	600,00
4.5.6.3	Гормональная терапия достинексом 0,5 мг	285,00
4.5.6	Гормональная терапия прогинова 2 мг	25,00
4.5.6.2	Гормональная терапия эстрофемом 2 мг	11,00
4.5.44	Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.)	265,00
4.5.11	Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг	35,00
4.5.10.2	Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 100 мг	20,00
4.5.14	Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг	10,00
4.5.37	Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г	210,00
4.5.55	Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг	15,00
4.5.24	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг	5,00
4.5.10	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг	20,00
4.5.10.1	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг	40,00
		70,00
		600.00
4.5.47.1	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц)	·
4.5.47.1 4.5.47	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц)	400,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц)	400,00 480,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.)	400,00 480,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла	600,00 400,00 480,00 225,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла	400,00 480,00 225,00 125,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.)	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22 4.9.26	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22 4.9.26 4.9.27	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22 4.9.26 4.9.27 4.9.6	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22 4.9.26 4.9.27 4.9.6 4.9.10	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22 4.9.26 4.9.27 4.9.6	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22 4.9.26 4.9.27 4.9.6 4.9.10	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22 4.9.26 4.9.27 4.9.6 4.9.10 4.9.9	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 100 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00 20,00 10,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22 4.9.26 4.9.27 4.9.6 4.9.10 4.9.9 4.9.11	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00 20,00
4.5.47.1 4.5.47 4.5.47.2 4.5.41 4.9 4.9.14 4.9.22 4.9.26 4.9.27 4.9.6 4.9.10 4.9.9 4.9.11 4.9.18	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00 20,00 10,00 210,00

		,
4.9.3	Поддержка II фазы цикла прегнилом 5000 ед	760,00
4.9.16	Поддержка II фазы цикла прогестероном 2,5% 1 мл	55,00
4.9.4	Поддержка II фазы цикла прогинова 2 мг	25,00
4.9.19.1	Поддержка II фазы цикла трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
4.9.13	Поддержка II фазы цикла тромбоассом 100 мг	5,00
4.9.7	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 100 мг	20,00
4.9.8	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 200 мг	40,00
4.9.20	Поддержка II фазы цикла фолибером (таб.)	15,00
4.9.24	Поддержка II фазы цикла фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц)	600,00
4.9.23	Поддержка II фазы цикла фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц)	400,00
4.9.25	Поддержка II фазы цикла фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц)	480,00
4.9.21	Поддержка II фазы цикла фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.)	225,00
4.9.2	Поддержка II фазы цикла хорагоном 1500 ед	450,00
4.9.19	Поддержка II фазы цикла эстрожель гелем 80 г туба	600,00
4.9.5	Поддержка II фазы цикла эстрофемом 2 мг	11,00
5	ПРОГРАММА криоконсервации	
5.5.2	Стерилизация азота перед выдачей биоматериала из криобанка ЦСМ	4900 руб, в т.ч. НДС 18%
5.1	Криоконсервация эякулята	
5.1.0.1	Криоконсервация эякулята	4 500,00
5.1.0.1.1	Криоконсервация эякулята (с использованием транспортного инкубатора)	8 500,00
5.1.4	Криохранение эякулята до 1 месяца	600,00
5.1.1.1	Криохранение эякулята до 1 года	4 000,00
5.1.1.2	Криохранение эякулята каждый последующий год	4 000,00
5.1.2	Оттаивание эякулята	2 400,00
5.2	Криоконсервация эмбрионов	
5.2.0.2	Криоконсервация эмбрионов 1 (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	15 000,00
3.2.0.2	Криоконсервация эморионов 1 по транспортной схеме (витрификация с использованием 1-2-х	13 000,00
5.2.0.2.1	носителей)	17 000,00
5.2.0.3	Криоконсервация эмбрионов 2 (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	21 000,00
5.2.0.3.1	Криоконсервация эмбрионов 2 по транспортной схеме (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	23 000,00
5.2.0.4	Криоконсервация эмбрионов 3 (витрификация с использованием 5-ти и более носителей)	33 000,00
5.2.0.4.1	Криоконсервация эмбрионов 3 по транспортной схеме (витрификация с использованием 5-ти и более носителей)	35 000,00
5.2.3	Криохранение эмбрионов до 1 месяца	1 000,00
5.2.1.1	Криохранение эмбрионов до 1 года	9 000,00
5.2.1.2	Криохранение эмбрионов каждый последующий год	4 000,00
5.2.2	Оттаивание эмбрионов	8 600,00
	Перенос эмбриона из КРИО в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды	
5.2.8.2	Эмбриоглю / EmbryoGlue)	26 300,00
5.6	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 300,00
5.3	Криоконсервация тестикулярного биоптата	
5.3.0.1	Криоконсервация тестикулярного биоптата	4 500,00
5.3.0.1.1	Криоконсервация тестикулярного биоптата (с использованием транспортного инкубатора)	8 500,00
5.3.4	Криохранение тестикулярного биоптата до 1 месяца	600,00
5.3.1.1	Криохранение тестикулярного биоптата до 1 года	5 000,00
5.3.1.2	Криохранение тестикулярного биоптата каждый последующий год	5 000,00
5.3.2	Оттаивание тестикулярного биоптата	2 400,00
5.4	Криоконсервация ооцитов	·
5.4.0.2	Криоконсервация ооцитов 1 (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	15 000,00
5.4.0.2.1	Криоконсервация ооцитов 1 по транспортной схеме (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	17 000,00
5.4.0.3	Криоконсервация ооцитов 2 (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	21 000,00
5.4.0.3.1	Криоконсервация ооцитов 2 по транспортной схеме (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	23 000,00
5.4.0.4	Криоконсервация ооцитов 3 (витрификация с использованием 5-ти и более носителей)	29 000,00
3.4.0.4	криоконсервация ооцитов 3 (витрификация с использованием 5-ти и оолее носителеи) Криоконсервация ооцитов 3 по транспортной схеме (витрификация с использованием 5-ти и более	-
5.4.0.4.1	носителей) 9	31 000,00

r .		
5.4.3	Криохранение ооцитов до 1 месяца	800,00
5.4.1.1	Криохранение ооцитов до 1 года	6 000,00
5.4.1.2	Криохранение ооцитов каждый последующий год	6 000,00
5.4.2	Оттаивание ооцитов (по списку)	7 600,00
5.4.2.1	Оттаивание ооцитов (1 носитель)	3 900,00
6	ДРУГИЕ услуги	
6.1	Консультации специалистов	
6.1.2	Первичная консультация акушера - гинеколога (репродуктолога)	1 500,00
6.1.3	Повторная консультация акушера - гинеколога (репродуктолога)	1 000,00
6.1.4	Первичная консультация акушера - гинеколога (репродуктолога) с УЗИ	2 000,00
6.1.10.4	Повторная консультация акушера - гинеколога (репродуктолога) с УЗИ	1 300,00
6.1.4.1	Консультация акушера - гинеколога (репродуктолога) с УЗИ, к.м.н	3 000,00
6.1.2.1	Консультация акушера - гинеколога (репродуктолога), к.м.н.	2 500,00
6.1.5.1	Консультация врача - д.м.н., профессора	3 500,00
6.1.2.4	Первичная консультация акушера - гинеколога в условиях дневного стационара	1 000,00
6.1.2.5	Повторная консультация акушера - гинеколога в условиях дневного стационара	500,00
6.1.24	Первичная консультация акушера - гинеколога (гинеколога - эндокринолога)	1 500,00
6.1.24.1	Повторная консультация акушера - гинеколога (гинеколога - эндокринолога)	1 000,00
6.1.2.6	Разовый акушерский прием (прием по беременности без диспансерного наблюдения)	2 800,00
6.1.12	Первичная консультация врача - маммолога, к.м.н., главного онколога УЗО г.Екатеринбург	1 500,00
6.1.12.1	Повторная консультация врача - маммолога, к.м.н., главного онколога УЗО г.Екатеринбург	700,00
6.1.20	Первичная консультация врача - генетика (один час)	2 500,00
6.1.20.1	Повторная консультация врача - генетика (40 мин.)	1 700,00
6.1.27	Первичная консультация врача - отоларинголога —	1 100,00
6.1.27.1	Повторная консультация врача - отоларинголога 	900,00
6.1.18	Первичная консультация врача - офтальмолога	1 100,00
6.1.18.1	Повторная консультация врача - офтальмолога	900,00
6.1.21.1	Консультация врача - терапевта без ЭКГ	1 300,00
6.1.21	Консультация врача - терапевта с ЭКГ	1 600,00
6.1.21.3 6.1.21.2	Консультация врача - терапевта без ЭКГ, к.м.н.	1 500,00
6.1.13	Консультация врача - терапевта без ЭКГ, к.м.н. <i>(с расшифровкой)</i>	1 800,00 1 500,00
6.1.13.1	Первичная консультация врача - уролога Повторная консультация врача - уролога	1 000,00
6.1.19	Первичная консультация врача - эндокринолога	1 300,00
6.1.19.1	Повторная консультация врача - эндокринолога	1 000,00
6.1.19.3	Первичная консультация по вопросам репродуктологии, эндокринологии и антивозрастной терапии	1 800,00
6.1.19.4	Повторная консультация по вопросам репродуктологии, эндокринологии и антивозрастной терапии	1 300,00
6.6.1	Консультация врача - нейрофизиолога для выявления показаний и противопоказаний при проведении	800,00
	Электронейромиографии (30 минут)	
6.1.25.1	Сопровождение психолога на пункцию ооцитов	1 000,00
6.1.25.2	Сопровождение психолога на перенос эмбрионов	1 000,00
6.1.1	Функциональная диагностика и УЗИ	
6.1.10.5.9	Кардиотокография плода	1 000,00
6.1.10.5.4	УЗИ беременной 4D	3 500,00
6.1.10.5.4.2	УЗИ беременной 4D, многоплодная беременность	4 000,00
6.1.10.5.7	УЗИ беременной вне скрининговых сроков (до 20 недель)	1 500,00
6.1.10.5.8.2	УЗИ беременной вне скрининговых сроков (после 20 недель)	1 600,00
6.1.10.5.8	УЗИ беременной вне скрининговых сроков + УЗДГ сосудов маточно-плацентарного комплекса (после 20 недель)	2 200,00
6.1.10.5.8.1	УЗИ беременной вне скрининговых сроков + УЗДГ сосудов маточно-плацентарного комплекса,	2 600 00
0.1.10.5.8.1	многоплодная беременность (после 20 недель)	2 600,00
6.1.10.5.7.1	УЗИ беременной вне скрининговых сроков, многоплодная беременность (до 20 недель)	1 900,00
6.1.10.5.8.3	УЗИ беременной вне скрининговых сроков, многоплодная беременность (после 20 недель)	1 900,00
6.1.10.5.2	УЗИ беременности в скрининговый срок 19-21 недель	1 900,00
6.1.10.5.2.1	УЗИ беременности в скрининговый срок 19-21 недель при многоплодной беременности	2 000,00
6.1.10.5.3	УЗИ беременности в скрининговый срок 30-33 недель	2 400,00
6.1.10.5.3.1	УЗИ беременности в скрининговый срок 30-33 недель при многоплодной беременности	2 800,00
6.1.10.5.6	УЗДГ сосудов маточно-плацентарного комплекса	1 000,00

6.1.10.10 УЗИ брешиой полости + почим 1200.0 6.1.10.11 УЗИ молочных мелез 1100.0 6.1.10.17 УЗИ молочных мелез 1100.0 6.1.10.17 УЗИ молочных мелез 1200.0 6.1.10.17 УЗИ молочных мелез 1200.0 6.1.10.17 УЗИ морганов молочни 1200.0 6.1.10.17 УЗИ морганов молочных 1200.0 6.1.10.18 УЗИ морганов молочни 1200.0 6.1.13.3 УЗИ органов молочни 1200.0 6.1.13.3 УЗИ органов молочны 1200.0 6.1.13.4 УЗИ органов молочны 1200.0 6.1.13.4 УЗИ морганов молочны 1200.0 6.1.13.5 УЗИ печени + желечный гузаурь 600.0 6.1.10.15 УЗИ печени + желечный гузаурь 600.0 6.1.10.10 УЗИ печени + желечный гузаурь 600.0 6.1.10.10 УЗИ осудов брошной полости 1200.0 6.1.10.11 УЗИ сордов брошной полости 1200.0 6.1.10.12 УЗИ сордов брошной полости 1200.0 6.1.10.13 УЗИ сордов вижних конечностей (две кузи) 1100.0 6.1.10.19 УЗИ сордов вижних конечностей (две кузи) 1100.0 6.1.10.19 УЗИ сордов шене молочных конечностей (две кузи) 1100.0 6.1.10.19 УЗИ сордов шене молочной конечной 1200.0 6.1.10.19 УЗИ морганов молочной конечностей (две кузи) 1200.0 6.1.10.10 УЗИ митовидной желез молочной конечной конечной 1200.0 6.1.10.19 УЗИ митовидной желез молочной конечной конечной 1200.0 6.1.10.19 УЗИ митовидной желез молочной конечной конечно			
1.100.0	6.1.10.5.6.1	УЗДГ сосудов маточно-плацентарного комплекса, многоплодная беременность	1 300,00
5.1.01.1 УЗИ могилия тильені 50.0. 1.0.1.1 7.0. 1.0. 7.0.	6.1.10.10	УЗИ брюшной полости + почки	1 200,00
5.1.01.7 УЗН органов брошной полости 70.00 5.1.10.7 УЗН органов распорт отаза 1.20.00 5.1.10.1 УЗН органов масот отаза 1.20.00 5.1.10.1 УЗН органов масот отаза 1.20.00 5.1.10.1 УЗН органов мошения 1.00.00 5.1.10.10 УЗН почем к мочений пузырь 600.00 5.1.10.10 УЗН почем к мочений пузырь 600.00 5.1.10.10 УЗН сосуда брошной полости 1.00.00 6.1.10.11 УЗН сосуда брошной полости 1.00.00 6.1.10.12 УЗН сосуда брошной полости 1.00.00 6.1.10.13 УЗН сосуда виняних комечностей (две руки) 1.10.00 6.1.10.13 УЗН сосуда виняних комечностей (две руки) 1.10.00 6.1.10.13 УЗН сосуда виняних комечностей (две руки) 1.10.00 6.1.10.19 УЗН сосуда виняних комечностей (две руки) 1.10.00 6.1.10.19 УЗН сосуда виняних комечностей (две руки) 1.00.00 6.1.10.10 УЗН сосуда виняних комечностей (две руки) 1.00.00 6.1.10.11 УЗН кометров органов малост ала (в течение месяца) 6.0.00 6.1.10.12 УЗН кометров органов малост ала (в течение месяца) 6.0.00 6.1.10.11 УЗН-кометров органов малост ала (в течение месяца) 6.0.00 6.1.20 Сусивые мониторирования к В 6.1.20 Сусивые мониторирования к В 6.2.2 Кобораторная Диагностика - куровь 6.2.2 6.2.3 Кобораторная Диагностика - куровь 6.2.3 6.2.3 Кобораторная Диагно	6.1.10.6	УЗИ молочных желез	1 100,00
6.1.10.7 УЗИ органов малого таза 1 200.0 6.1.13.3 УЗИ органов мошения 1 000.0 6.1.12.4 ТРУЗИ (УЗИ престаты и мечевого пузыри) 900.0 6.1.10.15 УЗИ печевы и экспектый пузырь 600.0 6.1.10.16 УЗИ печевы и экспектый пузырь 600.0 6.1.3.1 УЗИ сердыв 1 300.0 6.1.0.12 УЗИ сердыв органия конечестей (две рии) 1 100.0 6.1.0.10.1 УЗИ сердыв органия конечестей (две рии) 1 100.0 6.1.10.14 УЗИ сердыв органия конечестей (две рии) 1 100.0 6.1.10.17 УЗИ сердыв органия конечестей (две рии) 1 100.0 6.1.10.18 УЗИ шитовидной железы 800.0 6.1.10.7.1 УЗИ сердыв органов малого таза (в течение месяца) 800.0 6.1.10.7.1 УЗИ сердыв органов малого таза (в течение месяца) 900.0 6.1.2.2 ЭТ головього можно промерона малого таза (в течение месяца) 900.0 6.1.2.2 Лобораторыя диагностично конторолями сердый (раза) 900.0 6.2.8 Лабораторыя диагностично конторолями сердый (раза) 900.0 6.2.8 Лабораторыя диагностис	6.1.10.11	УЗИ мягких тканей	500,00
6.1.13.1 УЗИ органов мошлени и можевого пузыры 1 000.0 6.1.10.15 УЗИ печени + желиный пузырь 600.0 6.1.10.15 УЗИ печени + желиный пузырь 600.0 6.1.10.10 УЗИ почен + мочевой пузырь 600.0 6.1.10.12 УЗИ сосудае брошной полости 1 100.0 6.1.10.12 УЗИ сосудае верхих монечностей (две руки) 1 100.0 6.1.10.13 УЗИ сосудае верхих монечностей (две руки) 1 100.0 6.1.10.14 УЗИ сосудае верхих монечностей (две руки) 1 100.0 6.1.10.15 УЗИ фарманодализеромитрии сосудое полового члена с Какеридектом 4 300.0 6.1.10.17 УЗИ штотвидной желем 800.0 6.1.10.2 УЗИ сосудае верхих монечностей (две руки) 800.0 6.1.10.17 УЗИ штотвидной желем 800.0 6.1.10.2 УЗИ штотвидной желем 800.0 6.1.10.3 Бомомеральной желем 950.0 6.1.2 ЭТ гольное мониторирование Арильногражива 950.0 6.1.2 ЭТ гольное мониторирование Арильногражива 950.0 6.2.8 Алератиска, Карати 950.0 <	6.1.10.17	УЗИ органов брюшной полости	700,00
5.1.13.1 ТРУЗИ (СУИ простать и моневого пузыра) 5.0.0.0.1.0.15 УЗИ печеми + желичий пузырь 6.00.0.0.1.0.15 УЗИ печеми + желичий пузырь 6.00.0.0.1.0.15 УЗИ перице 1.300.0.0.1.0.11 УЗИ сердце 1.300.0.0.1.0.1.0.11 УЗИ сердце 1.300.0.0.1.0.1.0.11 УЗИ сердце 1.300.0.0.1.0.1.0.11 УЗИ сердце верхии конечностей (две руки) 1.100.0.0.1.0.1.0.1.0.1 УЗИ сохудае верхии конечностей (две руки) 1.100.0.0.1.0.1.0.1 УЗИ сохудае верхии конечностей (две руки) 1.100.0.0.1.0.1.0.1 УЗИ сохудае мелеми конечностей (две руки) 6.1.0.0.1 УЗИ фарманодлоплерометрии сосудав полового члена с Каверждектом 4.300.0.0.1.1.3.5 УЗИ фарманодлопремения конечноства тела с консультацией специалиста 2.000.0.0.1.2.2 Осточное мониториоравиче АD 2.000.0.1.2.2 Осточное мониториоравиче AD 2.000.0.1.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.	6.1.10.7	УЗИ органов малого таза	1 200,00
6.1.01.15 УЗИ печения недельный пузырь 6600.0 6.1.01.16 УЗИ печения недельный пузырь 6600.0 6.1.01.16 УЗИ печения недельный пузырь 1000.0 6.1.10.12 УЗИ согудов брюшной полости 1000.0 6.1.10.13 УЗИ согудов брюшной полости 1000.0 6.1.10.14 УЗИ согудов шемия конечностей (две руки) 1000.0 6.1.10.14 УЗИ согудов шемия конечностей (две ноги) 1000.0 6.1.10.15 УЗИ фармамодоллерометрия согудов полового члена с Каверждектом 4 300.0 6.1.10.17 УЗИ-контроль органов малого таза (в течение месяца) 600.0 6.1.10.18 УЗИ щитовидной вмелезы 600.0 6.1.10.17 УЗИ-контроль органов малого таза (в течение месяца) 600.0 6.1.10.19 УЗИ коминедансный кеспозного члена с каверждектом 2 000.0 6.1.20 ЭЗГ головатого мозга (двектрожицефалограмма) 9500.0 6.1.21 ЭЗГ головатого мозга (двектрожицефалограмма) 9500.0 6.1.22 ЭЗГ головатого мозга (двектрожицефалограмма) 9500.0 6.1.23 Забораторная физичестика (експ. роск. мот.) 6.2.8 Лабораторная физичестика (експ. роск. мот.) 62.8 6.2.8 Лабораторная физичестика (експ. роск. мот.) 62.8 6.2.8 Лабораторная физичестика (експ. роск. мот.) 62.8 6.2.8 Лабораторная диагностика (експ. роск. мот.) 62.8 6.2.8 Лабораторная физичестика (експ. роск. мот.) 62.8	6.1.13.3	УЗИ органов мошонки	1 000,00
6.1.01.5 УЗИ печения населеный пузырь 660,0 6.1.01.6 УЗИ печения населеный пузырь 660,0 6.1.01.6 УЗИ сердиа Брошной полости 100,0 6.1.1.0.1 УЗИ сердиа Брошной полости 100,0 6.1.1.0.1 УЗИ сердиа Брошной полости 110,0 6.1.1.0.1 УЗИ сердиа Брошной полости 110,0 6.1.1.0.1 УЗИ сердиа Брошной полости 110,0 6.1.1.0.1 УЗИ сердиа вижних конечностей (две руки) 110,0 6.1.1.0.1 УЗИ сердиа вижних конечностей (две руки) 110,0 6.1.1.0.1 УЗИ сердиа вижних конечностей (две руки) 110,0 6.1.1.0.1 УЗИ фрамаводолиерометрия согудов полового члена с Кавермдентом 430,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 60,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 60,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 60,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 60,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 70,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 70,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 70,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 70,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 70,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 70,0 6.1.1.0.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 70,0 6.1.1.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 70,0 6.1.1.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 70,0 6.1.2 ЗАБОД КОПОТОВ КО	6.1.13.4	ТРУЗИ (УЗИ простаты и мочевого пузыря)	900,00
6.1.01.6 УЗИ почек + мочевой пузырь 660,0.1 6.1.0.12 УЗИ сордов брошной полости 1000,0.1 6.1.1.0.12 УЗИ сордов брошной полости 1100,0.1 6.1.1.0.13 УЗИ сордов верхник конечностей (две руки) 1100,0.1 6.1.1.0.14 УЗИ сордов шем конечностей (две руки) 1100,0.1 6.1.1.0.19 УЗИ сордов шем 100,0.1 6.1.1.0.19 УЗИ сордов шем 100,0.1 6.1.1.0.19 УЗИ сордов шем 100,0.1 6.1.1.0.11 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 800,0.1 6.1.1.0.11 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 600,0.1 6.1.1.0.7.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 600,0.1 6.1.1.0.7.1 УЗИ контроль органов малого таза (в течение месяца) 600,0.1 6.1.2.2 Оргонов монтрорирование АD 700,0.1 6.1.2.2 Оргонов монтрорирование АD 700,0.1 6.1.2.2 Оргонов монтрорирование АD 700,0.1 6.2.3 Лабораторная диагносттика (вкл. раск. мат.) 700,0.1 6.2.8.33 Алмерликси. Аражие (газ) 700,0.1 6.2.8.33 Алмерликси. Аражие (газ) 700,0.1 6.2.8.33 Алмерликси. Порядина (газ) 700,0.1 6.2.8.34 Оргонов монтроривов (газ) 700,0.1 6.2.8.35 Алмерликси. Порядина (газ) 700,0.1 6.2.8.36 Оргонов (газ) 700,0.1 6.2.8.37 Оргонов (газ) 700,0.1 6.2.8.38 Оргоно			600,00
5.131 УЗИ сердиа 1.300.0 1.		· ·	
6.1.01.12 УЗИ сооздов брошной полости 1.00.00			
6.1.10.13 УЗИ сосудов верхиих конечностей (две рики) 1.100.0			
6.1.0.14 УВИ сосудов нижних конечностей (две ноги) 1.100.0			
6.1.10.9 УЗИ сосудов шеи 800.0			
6.11.3.5 УЗИ фарманодоплерометрия сосудов полового члена с Каверждектом 800.0 6.1.10.7.1 УЗИ-мотроль органов малого таза (в течение месяца) 500.0 6.1.2.2 33 Головного мозга (электроэнцефалограмма) 500.0 6.1.3.2 33 Головного мозга (электроэнцефалограмма) 500.0 6.1.2.9 Суточное мониторирование АО 2000.0 6.1.2.9 Алерогомогические исследования крови 6.2.8.3.8 Алерогомоги будет будет 6.2.8.3.9 Алерогомоги будет 6.2.8.3			
6.1.10.8 394 шитовидной железы 800,0 6.1.10.7.1 734-контроль органов малого таза (а течение месяца) 600,0 6.1.32 397 головного мозга (электроэнцефалограмма) 950,0 6.1.30 Биомиледансный метод определения состава тела с консультацией специалиста 2 000,0 6.1.39 70°гочное мониторирование AD 2 000,0 6.2 Лабораторная диагностика - кровь 6.2.8.8 Лабораторная диагностика - кровь 6.2.8.38 Аллергисси. Аражис (Е13)* 500,0 6.2.8.38 Аллергисси. Баранина (Е88)* 500,0 6.2.8.38.2 Аллергисси. Баранина (Е88)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Баранина (Е88)* 500,0 6.2.8.38.4 Аллергисси. Баранина (Е88)* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергисси. Баранина (Е88)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисси. Варамия (Е72)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисси. Кедиовый орек (Е256)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисси. Кедиовый орек (Е253)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисси. Кециовый орек (Е253)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисси. Кециовый орек (Е253)* 500,0 6.2.8.38.10 Аллергисси. Кециовый орек (Е253)* 500,0 6.2.8.38.11 Аллергисси. Кециовый орек (Е253)* 500,0 6.2.8.38.12 Аллергисси. Кециовый орек (Е253)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллергисси. Кециовый орек (Е253)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллергисси. Кукуруза (Е8)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллергисси. Кукуруза (Е8)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллергисси. Кукуруза (Е8)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллергисси. Кукуруза (Е8)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллергисси. Кукуруза (Е8)* 500,0 6.2.8.38.19 Аллергисси. Пищевая расгительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.19 Аллергисси. Пищевая расгительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.31 Аллергисси. Пищевая расгительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.31 Аллергисси. Пищевая расгительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.32 Аллергисси. Пищевая расгительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.32 Аллергисси. Пищевая расгительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.32			
6.1.10.7.1 УЗИ-контроль органов малого таза (в течение месяца) 600,0 6.1.32 ЭЭТ головного мозга (залектроэнцефалограмма) 950,0 6.1.29 Оуточное мониторирование AD 2 000,0 6.2.8 Лабораторная дизеностника (вкл. раск. мат.) 6.2.8 Лабораторная дизеностника (вкл. раск. мат.) 6.2.8.3 Алергалист. Аракие (Е13)* 500,0 6.2.8.3.4 Алергисист. Баранина (Е88)* 500,0 6.2.8.3.5.1 Алергисист. Аракие (Е13)* 500,0 6.2.8.3.8.2 Алергисист. Прецика (Е727)* 500,0 6.2.8.3.8.3 Алергисист. Прецика (Е24)* 500,0 6.2.8.3.8.4 Алергисист. Прецика (Е24)* 500,0 6.2.8.3.8.5 Алергисист. Мидейка (Е248)* 500,0 6.2.8.3.8.6 Алергисист. Медровый орек (Е253)* 500,0 6.2.8.3.8.6 Алергисист. Кедровый орек (Е253)* 500,0 6.2.8.3.8.1 Алергисист. Кедровый орек (Е23)* 500,0 6			
6.1.32 ЭЭГ головного мозга (электроэнцефалограмма) 950.0 6.1.30.1 Биомимедансный метод определения согтава тела с консультацией специалиста 2 000.0 6.2 Лабораторная диагностика - кровь 6.2.8.3 Лабораторная диагностика - кровь 6.2.8.3.3 Аллергиссл. Аражис (F13)* 500.0 6.2.8.3.4 Аллергиссл. Баранина (F88)* 500.0 6.2.8.3.3.3 Аллергиссл. Баранина (F27)* 500.0 6.2.8.3.4.2 Аллергиссл. Баранина (F28)* 500.0 6.2.8.3.3.4 Аллергиссл. Баранина (F27)* 500.0 6.2.8.3.4.3 Аллергиссл. Баранина (F28)* 500.0 6.2.8.3.5.4 Аллергиссл. Баранина (F28)* 500.0 6.2.8.3.6.4 Аллергиссл. Кунсков (F255)* 500.0 6.2.8.3.8.7 Аллергиссл. Кунсков (F23)* 500.0 6.2.8.3.8.8 Аллергиссл. Кунсков (F23)* 500.0 6.2.8.3.8.1 Аллергиссл. Кунсков (F23)* 500.0 6.2.8.3.3.1 Аллергиссл. Кунскуруза (F8)* 500.0 6.2.8.3.3.1 Аллергиссл. Кунскур (F10)* 500.0 6.2.8.3.3.1 Аллергиссл. Кунскур (F10)* 500.0			
6.1.30.1 Биомипедансный метод определения состава тела с консультацией специалиста 2 000,0 6.2.9 Оуточное мониторирование АD 2 000,0 6.2.8 Лабораторная диагностика (вкл. расх. мат.)			
6.1.29 Суточное мониторирование AD 2 000,0 6.2 Лабораторная диагностика - кровь 6.2.8.3 Лабораторная диагностика - кровь 6.2.8.38.1 Аллергиксл. Аражис [Г.13]* 500,0 6.2.8.38.2 Аллергиксл. Баранина [F88]* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиксл. Боранина [F87]* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиксл. Баранина [F88]* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергиксл. Гречкий орех [F256]* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергиксл. Гуенка [F11]* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергиксл. Инд. аллергены Казени [F78]* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергиксл. Кедовый орех [F253]* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиксл. Кедовый орех [F258]* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиксл. Кедовый орех [F253]* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиксл. Кедовый орех [F25]* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиксл. Кедовый орех [F27]* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергиксл. Кедовый орех [F27]* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергиксл. Кешьо [F20]* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергиксл. Кукуруа [F8]* 500,0			
6.2 Лабораторная диагностика - кровь 6.2.8.38 Албораторная диагностика - кровь 6.2.8.38.1 Аллергичсся. Арахис (F13)* 500,0 6.2.8.38.2 Аллергичсся. Арахис (F13)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергичсся. Арахис (F20)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергичсся. Гречиха (F11)* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергичсся. Гречиха (F11)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергичсся. Индейка (F284)* 500,0 6.2.8.38.8 Аллергичсся. Индейка (F284)* 500,0 6.2.8.38.8 Аллергичсся. Кедровый орек (F253)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергичсся. Кедровый орек (F253)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергичсся. Кошка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергичсся. Кошка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергичсся. Кумируза (F8)* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергичсся. Кумируза (F8)* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергичсся. Кумируза (F20)* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергичсся. Кумица (F83)* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергичсся. Кумица (F80)*			
6.2.8.38 Лабораторная диагностика - кровь 6.2.8.38.1 Аллергисси. Баранина (F88)* 500,0 6.2.8.38.2 Аллергисси. Баранина (F87)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Говядина (F27)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Грецика (F11)* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергисси. Грецика (F11)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисси. Киндейка (F284)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисси. Киндейка (F284)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кецью (F284)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кецью (F263)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кецью (F263)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кецью (F202)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кецью (F202)* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергисси. Кумуруа (F8)* 500,0 6.2.8.38.1 Аллергисси. Кумуруа (F8)* 500,0 6.2.8.38.1.3 Аллергисси. Кумуруа (F8)* 500,0 6.2.8.38.1.5 Аллергисси. Кумуруа (F8)* 500,0 6.2.8.38.1.5 Аллергисси. Кумуруа (F8)* 500,0 <tr< td=""><td>6.1.29</td><td>Суточное мониторирование AD</td><td>2 000,00</td></tr<>	6.1.29	Суточное мониторирование AD	2 000,00
6.2.8.38 Лабораторная диагностика - кровь 6.2.8.38.1 Аллергисси. Арактис (F13)* 500,0 6.2.8.38.2 Аллергисси. Баранина (F88)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Баранина (F27)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Гречиха (F11)* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергисси. Гречиха (F11)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисси. Кинд. аллергены Казеин (F78)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисси. Кинд. аллергены Казеин (F78)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кедровый орек (F253)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кедровый орек (F253)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кедровый орек (F253)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кедровый орек (F203)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кедровый орек (F203)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Кедровый орек (F213)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Комаса эпительній перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Куркура (F8)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисси. Куркура (F30)* 500,0 6.2.8.38.3 <td>6.2</td> <td>Лабораторная диагностика (вкл. расх. мат.)</td> <td></td>	6.2	Лабораторная диагностика (вкл. расх. мат.)	
6.2.8.38.1 Аллергисси. Аражи (F13)* 500,0 6.2.8.38.2 Аллергисс. Баранина (F88)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергисс. Говядина (F27)* 500,0 6.2.8.38.4 Аллергисс. Грецкий орек (F256)* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергисс. Грецкий орек (F256)* 500,0 6.2.8.38.7 Аллергисс. Инд. аллергены Казеин (F78)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергисс. Инд. аллергены Казеин (F244)* 500,0 6.2.8.38.8 Аллергисс. Кидеровый орек (F253)* 500,0 6.2.8.38.9 Аллергисс. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.38.10 Аллергисс. Кошка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.10 Аллергисс. Кунжуруза (F8)* 500,0 6.2.8.38.11 Аллергисс. Кунжур (F10)* 500,0 6.2.8.38.12 Аллергисс. Кунжур (F10)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллергисс. Кунжур (F10)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллергисс. Молоко клачено (F23)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллергисс. Молоко клачено (F20)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллергисс. Молоко клачено (F20)* 500,0 6.2.8.38.21 Аллергисс. Молоко клачено (F200)* 500,0 <t< td=""><td>6.2.8</td><td>Лабораторная диагностика - кровь</td><td></td></t<>	6.2.8	Лабораторная диагностика - кровь	
6.2.8.38.1 Аллергиссл. Арахис (F13)* 500,0 6.2.8.38.2 Аллергиссл. Баранина (F88)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиссл. Грецикий орех (F27)* 500,0 6.2.8.38.4 Аллергиссл. Грецикий орех (F256)* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергиссл. Грецикий орех (F256)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергиссл. Индейка (F284)* 500,0 6.2.8.38.8 Аллергиссл. Кедровый орех (F253)* 500,0 6.2.8.38.9 Аллергиссл. Кедровый орех (F253)* 500,0 6.2.8.38.10 Аллергиссл. Куролик (F213)* 500,0 6.2.8.38.11 Аллергиссл. Куролик (F213)* 500,0 6.2.8.38.12 Аллергиссл. Курича (F83)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллергиссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллергиссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллергиссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллергиссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллергиссл. Молоко козае (F300)* 500,0 6.2.8.38.31 Аллергиссл. Молоко козае (F300)* 500,0 6.2.8.38.32 Аллергиссл. Молоко козае (F300)* 500,0 <tr< td=""><td>6.2.8.38</td><td></td><td></td></tr<>	6.2.8.38		
6.2.8.38.2 Аллергиссл. Баранина (F88)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиссл. Говядина (F27)* 500,0 6.2.8.38.4 Аллергиссл. Грецикий орек (F256)* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергиссл. Инд. аллергены Казеин (F78)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергиссл. Инд. аллергены Казеин (F78)* 500,0 6.2.8.38.8 Аллергиссл. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.38.9 Аллергиссл. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиссл. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиссл. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиссл. Кукруза (F8)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиссл. Мункут (F10)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.3 Аллергиссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.3 <	6.2.8.38.1	·	500.00
6.2.8.38.3 Аллергиссл. Говядина (F27)* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергиссл. Грецкий орек (F256)* 500,0 6.2.8.38.7 Аллергиссл. Грецкий орек (F21)* 500,0 6.2.8.38.5 Аллергиссл. Инд. аллергены Казеин (F78)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллергиссл. Индейка (F284)* 500,0 6.2.8.38.8 Аллергиссл. Кедровый орек (F253)* 500,0 6.2.8.38.9 Аллергиссл. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.38.10 Аллергиссл. Кюмка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.11 Аллергиссл. Курикуруза (F8)* 500,0 6.2.8.38.12 Аллергиссл. Курикур (F01)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллергиссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллергиссл. Молоко комы (F41)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллергиссл. Молоко комы (F20)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллергиссл. Молоко комы (F20)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллергиссл. Молоко коровье (F2)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллергиссл. Молоко коровье (F20)* 500,0 6.2.8.38.28 Аллергиссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллергиссл. Пишевая расти			-
6.2.8.3.8.4 Аллерг.иссл. Грецкий орех (F256)* 500,0 6.2.8.3.8.7 Аллерг.иссл. Грецкий (F11)* 500,0 6.2.8.3.8.7 Аллерг.иссл. Инд. аллергены Казеин (F78)* 500,0 6.2.8.3.8.6 Аллерг.иссл. Инд. аллергены Казеин (F28)* 500,0 6.2.8.3.8.3 Аллерг.иссл. Кедровый орех (F253)* 500,0 6.2.8.3.8.9 Аллерг.иссл. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.3.8.10 Аллерг.иссл. Кролик (F213)* 500,0 6.2.8.3.8.11 Аллерг.иссл. Кукуруза (F8)* 500,0 6.2.8.3.8.13 Аллерг.иссл. Мундаль (F20)* 500,0 6.2.8.3.8.15 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.3.8.15 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.3.8.17 Аллерг.иссл. Молоко ковые (F300)* 500,0 6.2.8.3.8.23 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.3.8.33 Аллерг.иссл. Пишевая скрининговая панель (индивидуальный результат) 500,0 6.2.8.			
6.2.8.38.5 Аллерг.иссп. Гречиха (F11)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллерг.иссп. Инд. аллергены Казеин (F78)* 500,0 6.2.8.38.6 Аллерг.иссп. Кедовый орек (F253)* 500,0 6.2.8.38.9 Аллерг.иссп. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.38.10 Аллерг.иссп. Кошка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.11 Аллерг.иссп. Кукруза (R9)* 500,0 6.2.8.38.12 Аллерг.иссп. Кукукруза (R9)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллерг.иссп. Кукукруза (R9)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллерг.иссп. Кукрица (F83)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссп. Мурица (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллерг.иссп. Мурица (F83)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссп. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллерг.иссп. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссп. Молоко козые (F20)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссп. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссп. Пищевая скрининговая панель (кансы откаждой смеси)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссп. Пыцвая скрининговая панель (кансы откаждой смеси)* 500,0			
6.2.8.3.8.7 Аллерг.иссл. Инд. аллергены Казеин (F78)* 500,0 6.2.8.3.8.6 Аллерг.иссл. Индейка (F284)* 500,0 6.2.8.3.8.9 Аллерг.иссл. Кедровый орех (F253)* 500,0 6.2.8.3.8.3 Аллерг.иссл. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.3.8.3 Аллерг.иссл. Кошка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.3.8.1 Аллерг.иссл. Кукуруза (R8)* 500,0 6.2.8.3.8.1.1 Аллерг.иссл. Кукуруза (R8)* 500,0 6.2.8.3.8.1.2 Аллерг.иссл. Кукуруза (R8)* 500,0 6.2.8.3.8.1.3 Аллерг.иссл. Кукурица (R8)* 500,0 6.2.8.3.8.1.4 Аллерг.иссл. Мунидаль (F20)* 500,0 6.2.8.3.8.1.5 Аллерг.иссл. Молоко конпяченое (F231)* 500,0 6.2.8.3.8.1.6 Аллерг.иссл. Молоко козъе (F300)* 500,0 6.2.8.3.8.1.3 Аллерг.иссл. Молоко козъе (F2)* 500,0 6.2.8.3.8.1.3 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.3.8.3.3 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.3.8.3.3 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.3.8.3.3 Аллерг.иссл. Пыльца дер			-
6.2.8.38.6 Аллерг.иссл. Индейка [F284]* 500,0 6.2.8.38.8.9 Аллерг.иссл. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.38.9 Аллерг.иссл. Кошка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.10 Аллерг.иссл. Кумин (F213)* 500,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Курууза (F8)* 500,0 6.2.8.38.12 Аллерг.иссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллерг.иссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллерг.иссл. Мурица (F83)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссл. Молоко комияченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллерг.иссл. Молоко ковъе (F300)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко ковъе (F300)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллерг.иссл. Молоко ковъе (F2)* 500,0 6.2.8.38.31 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скритиничовая панель (общий результат по каждой смеси)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Попутай - перо (E213)* 500,0 6.2.8.38.34 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.32 Аллерг.иссл. Пыльца (F20)*			
6.2.8.38.8. Аллерг.иссл. Кедровый орех (F233)* 500,0 6.2.8.38.9. Аллерг.иссл. Кошка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.3.6. Аллерг.иссл. Кошка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.1.1 Аллерг.иссл. Куркурза (F8)* 500,0 6.2.8.38.1.2 Аллерг.иссл. Курница (F83)* 500,0 6.2.8.38.1.3 Аллерг.иссл. Курница (F83)* 500,0 6.2.8.38.1.4 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.1.5 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.1.6 Аллерг.иссл. Молоко киляченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.3.1 Аллерг.иссл. Молоко ковае (F300)* 500,0 6.2.8.38.3.2 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.3.3 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (общий результат по каждой смеси)* 580,0 6.2.8.38.3.3 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (общий результат по каждой смеси)* 580,0 6.2.8.38.3.3 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (общий результат по каждой смеси)* 580,0 6.2.8.38.3.3 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: олька серая, береза, лещина, дуб)* 500,0 6.2.8.38.2.1 Аллерг.иссл. Респирато			-
6.2.8.38.9 Аллерг.иссл. Кешью (F202)* 500,0 6.2.8.38.36 Аллерг.иссл. Кошка эпителий и перхоть (E1)* 500,0 6.2.8.38.10 Аллерг.иссл. Кумуруза (F8)* 500,0 6.2.8.38.11 Аллерг.иссл. Кукуруза (F8)* 500,0 6.2.8.38.12 Аллерг.иссл. Кукуруза (F8)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллерг.иссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллерг.иссл. Моско (F41)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллерг.иссл. Молоко коровье (F2)* 500,0 6.2.8.38.31 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (общий результат по каждой смеси)* 580,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: олька серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.34 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: олька серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4800,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Серьф (F20)* 500,0			
6.2.8.38.36 Аллерг.иссл. Кошка эпителий и перхоть (Е1)* 500,0 6.2.8.38.10 Аллерг.иссл. Кукрурза (F8)* 500,0 6.2.8.38.11 Аллерг.иссл. Кукрурза (F8)* 500,0 6.2.8.38.12 Аллерг.иссл. Кунжут (F10)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллерг.иссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллерг.иссл. Мослоко (F41)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F20)* 500,0 6.2.8.38.31 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 5800,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Понутай - перо (Е213)* 500,0 6.2.8.38.34 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат)* 500,0 6.2.8.38.35 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат)* 500,0 6.2.8.38.34 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат)* 500,0 <td></td> <td></td> <td>-</td>			-
6.2.8.38.10 Аллерг.иссл. Кукуруза (F8)* 500,0 6.2.8.38.11 Аллерг.иссл. Кукуруза (F8)* 500,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Кукурча (F8)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллерг.иссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллерг.иссл. Моносо (F41)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллерг.иссл. Молоко коровье (F30)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко коровье (F2)* 500,0 6.2.8.38.31 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.32 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 5800,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Полугай - перо (E213)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.20 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4 800,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4 800,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Рожь (F5)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Сельдь (F20)* 500,0 6.2.8.38.		·	
6.2.8.38.11 Аллерг.иссл. Кукуруза (F8)* 500,0 6.2.8.38.12 Аллерг.иссл. Кунжут (F10)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллерг.иссл. Курнща (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллерг.иссл. Лосось (F41)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллерг.иссл. Молоко киляченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллерг.иссл. Молоко коровье (F20)* 500,0 6.2.8.38.32 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 500,0 6.2.8.38.34 Аллерг.иссл. Поитуай - перо (E213)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.34 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4800,0 6.2.8.38.20 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Рожь (F5)* 500,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Сонь (F9)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Сонь (F206)* 500,0 6.2.8.38.23 <			
6.2.8.38.12 Аллерг.иссл. Куржут (F10)* 500,0 6.2.8.38.13 Аллерг.иссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллерг.иссл. Лосось (F41)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко коровье (F2)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 5 060,0 6.2.8.38.32 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 5 800,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пишеница (F4)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пшеница (F4)* 500,0 6.2.8.38.30 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.30 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4 800,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Респираторная панель			-
6.2.8.38.13 Аллерг.иссл. Курица (F83)* 500,0 6.2.8.38.14 Аллерг.иссл. Лосось (F41)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллерг.иссл. Молоко киляченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко козье (F300)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллерг.иссл. Молоко коровье (F2)* 500,0 6.2.8.38.32 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 5 060,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 5 800,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пишеница (F4)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.30 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат)* 4 800,0 6.2.8.38.20 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 5 00,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Рожь (F5)* 500,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Свинина (F26)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Сельдь (F205)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)* 500,0 6.2.8.38.26			
6.2.8.38.14 Аллерг.иссл. Лосось (F41)* 500,0 6.2.8.38.15 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко козье (F300)* 500,0 6.2.8.38.38 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 5800,0 6.2.8.38.38 Аллерг.иссл. Пишевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Попугай - перо (E213)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.30 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4800,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Рожь (F5)* 500,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Серьфь (F205)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Сельфь (F206)* 500,0 6.2.8.38.24 Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)* 500,0 6.2.8.38.27 Аллерг.иссл. Форель (F204)* 500,0 6.2.8.38.28 Аллерг.иссл. Форель (F204)* 500,0			-
6.2.8.38.15 Аллерг.иссл. Миндаль (F20)* 500,0 6.2.8.38.16 Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко козье (F300)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 500,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 5 800,0 6.2.8.38.38 Аллерг.иссл. Попугай - перо (E213)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пишеница (F4)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.20 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4 800,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Рожь (F5)* 500,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Свинина (F26)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Сельдь (F205)* 500,0 6.2.8.38.24 Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)* 500,0 6.2.8.38.27 Аллерг.иссл. Обака перхоть (E5)* 500,0 6.2.8.38.28 Аллерг.иссл. Форель (F204)* 500,0 6.2.8.38.29 Аллерг.иссл. Форель (F204)* 500,0 6.2.8.38.29 Аллерг.иссл.			
6.2.8.38.16 Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F231)* 500,0 6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко козъе (F300)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллерг.иссл. Молоко коровье (F2)* 500,0 6.2.8.38.32 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 5 060,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 5 800,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пшеница (F4)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.30 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4 800,0 6.2.8.38.20 Аллерг.иссл. Рис (F9)* 500,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Рожь (F5)* 500,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Свинина (F26)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Сельдь (F205)* 500,0 6.2.8.38.24 Аллерг.иссл. Сельдь (F205)* 500,0 6.2.8.38.27 Аллерг.иссл. Фунфук (F206)* 500,0 6.2.8.38.29 Аллерг.иссл. Фисташки (F203)* 500,0 6.2.8.38.29 Аллерг.иссл. Фунфук (F17)* 500,0			500,00
6.2.8.38.17 Аллерг.иссл. Молоко козье (F300)* 500,0 6.2.8.38.18 Аллерг.иссл. Молоко коровье (F2)* 500,0 6.2.8.38.32 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 5 060,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 5 800,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Понугай - перо (E213)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.30 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4 800,0 6.2.8.38.20 Аллерг.иссл. Рожь (F5)* 500,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Рожь (F5)* 500,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Свинина (F26)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Сельдь (F205)* 500,0 6.2.8.38.24 Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)* 500,0 6.2.8.38.26 Аллерг.иссл. Треска (F3)* 500,0 6.2.8.38.27 Аллерг.иссл. Фисташки (F203)* 500,0 6.2.8.38.28 Аллерг.иссл. Форель (F204)* 500,0 6.2.8.38.29 Аллерг.иссл. Фундук (F17)* 500,0			500,00
6.2.8.38.18 Аллерг.иссл. Молоко коровье (F2)* 500,0 6.2.8.38.32 Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)* 5 060,0 6.2.8.38.33 Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)* 5 800,0 6.2.8.38.38 Аллерг.иссл. Попугай - перо (E213)* 500,0 6.2.8.38.19 Аллерг.иссл. Пшеница (F4)* 500,0 6.2.8.38.39 Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)* 600,0 6.2.8.38.30 Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)* 4 800,0 6.2.8.38.20 Аллерг.иссл. Рис (F9)* 500,0 6.2.8.38.21 Аллерг.иссл. Рожь (F5)* 500,0 6.2.8.38.22 Аллерг.иссл. Свинина (F26)* 500,0 6.2.8.38.23 Аллерг.иссл. Сельдь (F205)* 500,0 6.2.8.38.24 Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)* 500,0 6.2.8.38.25 Аллерг.иссл. Треска (F3)* 500,0 6.2.8.38.27 Аллерг.иссл. Фисташки (F203)* 500,0 6.2.8.38.28 Аллерг.иссл. Форель (F204)* 500,0 6.2.8.38.29 Аллерг.иссл. Фундук (F17)* 500,0	6.2.8.38.16	Аллерг.иссл. Молоко кипяченое (F231) *	500,00
6.2.8.38.32Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)*5 060,06.2.8.38.33Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)*5 800,06.2.8.38.38Аллерг.иссл. Полугай - перо (E213)*500,06.2.8.38.19Аллерг.иссл. Пшеница (F4)*500,06.2.8.38.39Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)*600,06.2.8.38.34Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)*4 800,06.2.8.38.20Аллерг.иссл. Рис (F9)*500,06.2.8.38.21Аллерг.иссл. Рожь (F5)*500,06.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.25Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0		Аллерг.иссл. Молоко козье (F300)*	500,00
6.2.8.38.33Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)*5 800,06.2.8.38.38Аллерг.иссл. Попугай - перо (E213)*500,06.2.8.38.19Аллерг.иссл. Пшеница (F4)*500,06.2.8.38.39Аллерг.иссл. Пыльща деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)*600,06.2.8.38.34Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)*4 800,06.2.8.38.20Аллерг.иссл. Рис (F9)*500,06.2.8.38.21Аллерг.иссл. Рожь (F5)*500,06.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0	6.2.8.38.18	Аллерг.иссл. Молоко коровье (F2)*	500,00
6.2.8.38.38Аллерг.иссл. Попугай - перо (E213)*500,06.2.8.38.19Аллерг.иссл. Пшеница (F4)*500,06.2.8.38.39Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)*600,06.2.8.38.34Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)*4 800,06.2.8.38.20Аллерг.иссл. Рис (F9)*500,06.2.8.38.21Аллерг.иссл. Рожь (F5)*500,06.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.25Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0	6.2.8.38.32	Аллерг.иссл. Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)*	5 060,00
6.2.8.38.19Аллерг.иссл. Пшеница (F4)*500,06.2.8.38.39Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)*600,06.2.8.38.34Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)*4 800,06.2.8.38.20Аллерг.иссл. Рис (F9)*500,06.2.8.38.21Аллерг.иссл. Рожь (F5)*500,06.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.25Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0	6.2.8.38.33	Аллерг.иссл. Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)*	5 800,00
6.2.8.38.39Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)*600,06.2.8.38.34Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)*4 800,06.2.8.38.20Аллерг.иссл. Рис (F9)*500,06.2.8.38.21Аллерг.иссл. Рожь (F5)*500,06.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0	6.2.8.38.38	Аллерг.иссл. Попугай - перо (Е213)*	500,00
6.2.8.38.34Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)*4 800,06.2.8.38.20Аллерг.иссл. Рис (F9)*500,06.2.8.38.21Аллерг.иссл. Рожь (F5)*500,06.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0	6.2.8.38.19	Аллерг.иссл. Пшеница (F4)*	500,00
6.2.8.38.34Аллерг.иссл. Респираторная панель (индивидуальный результат)*4 800,06.2.8.38.20Аллерг.иссл. Рис (F9)*500,06.2.8.38.21Аллерг.иссл. Рожь (F5)*500,06.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0	6.2.8.38.39	Аллерг.иссл. Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)*	600,00
6.2.8.38.20Аллерг.иссл. Рис (F9)*500,06.2.8.38.21Аллерг.иссл. Рожь (F5)*500,06.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0	6.2.8.38.34		4 800,00
6.2.8.38.21Аллерг.иссл. Рожь (F5)*500,06.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0	6.2.8.38.20		500,00
6.2.8.38.22Аллерг.иссл. Свинина (F26)*500,06.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0	6.2.8.38.21		500,00
6.2.8.38.23Аллерг.иссл. Сельдь (F205)*500,06.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0			500,00
6.2.8.38.24Аллерг.иссл. Скумбрия (F206)*500,06.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0			
6.2.8.38.37Аллерг.иссл. Собака перхоть (E5)*500,06.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0			
6.2.8.38.26Аллерг.иссл. Треска (F3)*500,06.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0			
6.2.8.38.27Аллерг.иссл. Фисташки (F203)*500,06.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0			
6.2.8.38.28Аллерг.иссл. Форель (F204)*500,06.2.8.38.29Аллерг.иссл. Фундук (F17)*500,0			
6.2.8.38.29 Аллерг.иссл. Фундук (F17)* 500,0			
b.Z.8.38 ДАЛЛЕРГ.ИССЛ. ЯИЦО - ФЕЛОК (F1) " — 500,0			
	0.2.8.38.30	раллерг.иссл. жицо - оелок (F1) "	500,00

6 2 2 2 2 2 4		500.00
6.2.8.38.31	Аллерг.иссл. Яйцо - желток (F75)*	500,00
6.2.8.33	Биохимические исследования крови	160.00
6.2.8.33.9 6.2.8.33.1	Биохимическое исследование крови АЛТ(аланиновая трансаминаза)	160,00
6.2.8.33.16	Биохимическое исследование крови Альбумин Биохимическое исследование крови Альфа-амилаза	130,00 130,00
	Биохимическое исследование крови Альфа-амилаза панкреатическая*	200,00
6.2.8.33.1.1	Биохимическое исследование крови Антистрептолизин О*	370,00
6.2.8.33.5.2	Биохимическое исследование крови Аполипопротеин A1*	310,00
6.2.8.33.5.3	Биохимическое исследование крови Аполипопротеин В*	310,00
6.2.8.33.10	Биохимическое исследование крови АСТ(аспарагиновая трансаминаза)	160,00
6.2.8.33.3.1	Биохимическое исследование крови Белковая фракция методом электрофореза*	500,00
6.2.8.33.7	Биохимическое исследование крови Билирубин общий	150,00
6.2.8.33.8	Биохимическое исследование крови Билирубин прямой	150,00
6.2.8.33.19.2	Биохимическое исследование крови Витамин D 25-OH*	1 450,00
6.2.8.33.19	Биохимическое исследование крови Витамин В12*	820,00
6.2.8.33.18	Биохимическое исследование крови ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)*	130,00
6.2.8.33.18.1	Биохимическое исследование крови ГлДГ (глутаматдегидрогеназа) *	240,00
6.2.8.33.4.1	Биохимическое исследование крови Гликозилированный гемоглобин*	550,00
6.2.8.33.4.1	Биохимическое исследование крови глюкоза	150,00
6.2.8.33.5		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Биохимическое исследование крови Гомоцистеин*	1 350,00
6.2.8.33.14	Биохимическое исследование крови Железо*	150,00
6.2.8.33.15	Биохимическое исследование крови Железосвязывающая способность сыворотки*	150,00
6.2.8.33.8.1	Биохимическое исследование крови Желчные кислоты*	270,00
6.2.8.33.15.2	Биохимическое исследование крови Калий, натрий, хлор*	250,00
	Биохимическое исследование крови Кальций ионизированный*	160,00
6.2.8.33.13	Биохимическое исследование крови Кальций общий*	160,00
6.2.8.33.11	Биохимическое исследование крови Креатинин	150,00
6.2.8.33.11.1	Биохимическое исследование крови Креатинфосфокиназа (КФК)*	240,00
6.2.8.33.11.2	Биохимическое исследование крови Креатинфосфокиназа-МВ*	240,00
6.2.8.33.18.2	Биохимическое исследование крови ЛДГ (лактатдегидрогеназа)*	180,00
6.2.8.33.18.3	Биохимическое исследование крови ЛДГ- 1 - 2 (гидроксибутиратдегидрогеназа) *	180,00
6.2.8.33.5.1	Биохимическое исследование крови Липопротеин (a)*	800,00
6.2.8.33.15.3	Биохимическое исследование крови Магний*	170,00
6.2.8.33.2.1	Биохимическое исследование крови Мочевая кислота	130,00
6.2.8.33.2	Биохимическое исследование крови Мочевия кислога Биохимическое исследование крови Мочевина	150,00
6.2.8.33.3	Биохимическое исследование крови Мочевина Биохимическое исследование крови Общий белок	150,00
	Биохимическое исследование крови Оощии оелок Биохимическое исследование крови Псевдохолинэстераза (холинэстераза)*	340,00
6.2.8.33.1.2	Биохимическое исследование крови Ревматоидный фактор*	240,00
6.2.8.33.3.2	Биохимическое исследование крови Специфические белки С-реактивный белок* Биохимическое исследование крови Трансферрин*	260,00 310,00
6.2.8.33.12	Биохимическое исследование крови Трансферрин * Биохимическое исследование крови Триглицериды *	130,00
6.2.8.33.20.1	Биохимическое исследование крови Ферритин*	550,00
6.2.8.33.19.1	Биохимическое исследование крови Фолиевая кислота*	820,00
6.2.8.33.13.2	Биохимическое исследование крови Фосфор*	160,00
6.2.8.33.6	Биохимическое исследование крови Холестерин	150,00
6.2.8.33.6.2	Биохимическое исследование крови Холестерин-ЛПВА (липопротеинов высокой плотности)*	200,00

6.2.8.33.6.1	Биохимическое исследование крови Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) *	240,00
6.2.8.33.17	Биохимическое исследование крови Щелочная фосфатаза	160,00
6.2.39	Биохимическое исследование крови Глюкозотолерантный тест	450,00
6.2.8.30	Гематологическое и изосерологическое исследования крови	100/00
6.2.8.30.4	Гематологическое исследование крови Клинический анализ крови (лейкоцитарная формула, СОЭ)	560,00
6.2.8.30.4.1	Гематологическое исследование крови Клинический анализ крови (лейкоцитарная формула, СОЭ) СРОЧНЫЙ	700,00
6.2.8.30.1	Гематологическое исследование крови Лейкоцитарная формула (микроскопия)	210,00
6.2.8.30.1.1	Гематологическое исследование крови Лейкоцитарная формула (микроскопия) Гематологическое исследование крови Лейкоцитарная формула (микроскопия) СРОЧНЫЙ	300,00
0.2.8.30.1.1		
6.2.8.30.2	Гематологическое исследование крови Общий анализ крови (19 показателей, 5 фракций лейкоцитов)	260,00
6.2.8.30.2.1	Гематологическое исследование крови Общий анализ крови (19 показателей, 5 фракций лейкоцитов) СРОЧНЫЙ	500,00
6.2.8.31.1	Гематологическое исследование крови Подсчет ретикулоцитов*	210,00
6.2.8.30.3	Гематологическое исследование крови СОЭ	150,00
6.2.8.30.3.1	Гематологическое исследование крови СОЭ СРОЧНЫЙ	200,00
6.2.8.32.1	Изосерологическое исследование крови Антитела к антигенам эритроцитов*	580,00
6.2.8.31	Изосерологическое исследование крови Группа крови, резус-фактор*	580,00
6.2.8.14	Гормональные исследования крови	
6.2.8.13	Гормональное исследование 170П (один показатель)*	480,00
6.2.8.14.4	Гормональное исследование Адренокортикотропный гормон АКТГ (один показатель)*	250,00
6.2.8.14.1	Гормональное исследование Альдостерон (один показатель)*	700,00
6.2.8.16	Гормональное исследование Андростендион (один показатель) *	690,00
6.2.8.18.1	Гормональное исследование Антимюллеров гормон (один показатель)*	1 400,00
6.2.8.17	Гормональное исследование Антиспермальные антитела (один показатель) *	1 050,00
6.2.8.39.1	Гормональное исследование Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы *	990,00
6.2.8.39.3	Гормональное исследование Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)*	1 430,00
6.2.8.39.4	Гормональное исследование Антитела к инсулину*	940,00
6.2.8.39.5	Гормональное исследование Антитела к рецепторам ТТГ (прием материала строго в понедельник)*	1 320,00
6.2.8.15	Гормональное исследование ат-ТПО (один показатель)	410,00
6.2.8.7	Гормональное исследование Глобулин, связывающий половые гормоны (один показатель)*	440,00
6.2.8.11	Гормональное исследование ДГЭА-с (один показатель)*	260,00
6.2.8.18	Гормональное исследование Ингибин В (один показатель)*	1 870,00
6.2.8.19	Гормональное исследование Инсулин (один показатель)	410,00
6.2.8.19.1	Гормональное исследование Инсулин при глюкозотолерантном тесте (двухкратное изменение)	800,00
6.2.8.8	Гормональное исследование Кортизол (один показатель)*	310,00
6.2.8.14.6	Гормональное исследование Кальцитонин (один показатель)*	850,00
6.2.8.5	Гормональное исследование кальцитонин (один показатель)	350,00
6.2.8.14.2.2	Гормональное исследование Ли (один показатель) Гормональное исследование Лептин*	1 100,00
6.2.8.3.1		410,00
6.2.8.14.7	Гормональное исследование Макропролактин (в т.ч. пролактин количественный+%) Гормональное исследование Остеокальцин (один показатель)*	820,00
6.2.8.14.7	гормональное исследование Остеокальцин (один показатель)* Гормональное исследование Паратгормон (один показатель)*	750,00
6.2.8.14.3	гормональное исследование паратгормон (один показатель) Гормональное исследование Прогестерон (один показатель)	350,00
		650,00
6.2.8.10.1 6.2.8.3	Гормональное исследование Прогестерон (один показатель) СРОЧНЫЙ	
	Гормональное исследование Пролактин (один показатель)	350,00
6.2.8.6.1	Гормональное исследование Свободный тестостерон (один показатель)*	990,00
6.2.8.14.2.1	Гормональное исследование Соматотропный гормон*	650,00
6.2.8.14.5	Гормональное исследование С-пептид (один показатель)*	420,00
6.2.8.2.1	Гормональное исследование сТ3 свободный (один показатель)	300,00
6.2.8.2	Гормональное исследование сТ4 (один показатель)	350,00
6.2.8.2.2	Гормональное исследование сТ4 (один показатель) СРОЧНЫЙ	650,00
6.2.8.15.2	Гормональное исследование СТГ (один показатель)*	610,00
6.2.8.6	Гормональное исследование Тестостерон (один показатель)	380,00
6.2.8.7.1	Гормональное исследование Тиреоглобулин*	330,00
6.2.8.1	Гормональное исследование ТТГ (один показатель)	350,00
6.2.8.1.1	Гормональное исследование ТТГ (один показатель) СРОЧНЫЙ	650,00
6.2.8.4	Гормональное исследование ФСГ (один показатель) 13	350,00
6.2.8.4.1	Гормональное исследование ФСГ срочный (один показатель)	650,00

6.2.8.12	Гормональное исследование ХГЧ (один показатель)	400,00
6.2.8.12.1	Гормональное исследование ХГЧ срочный (один показатель)	710,00
6.2.8.9	Гормональное исследование Эстрадиол (Е2) (один показатель)	350,00
6.2.8.9.1	Гормональное исследование Эстрадиол (Е2) (один показатель) СРОЧНЫЙ	650,00
6.2.8.14.2	Гормоны роста Инсулин-подобный фактор роста 1 (ИПФР1)*	950,00
6.2.8.14.8	Комплекс Инсулинорезистентность (глюкоза, инсулин, индексы HOMA и CARO)*	800,00
6.2.8.35	Иммунологические исследования крови	
6.2.8.39.2	Аутоимунная патология Антитела к глиадину IgA (колич.)*	1 150,00
6.2.8.39.2.1	Аутоимунная патология Антитела к глиадину IgG (колич.)*	1 150,00
6.2.8.39.6	Аутоимунная патология Диагностика целиакии (АЭА IgG TTГ, IgA TTГ) *	2 100,00
6.2.8.36.7	Иммуноглобулин А*	280,00
6.2.8.36.6	Иммуноглобулин G*	280,00
6.2.8.36.8	Иммуноглобулин M*	280,00
6.2.8.36.5	Иммуноглобулин E Общий*	380,00
	Иммунологическое исследование крови Иммунный статус (гуморальный иммунитет): С3 компонент	
6.2.8.36.3	комплемента, С4 компонент комплемента, иммуноглобулины А, М, G,циркулирующие иммунные	2 300,00
	комплексы, С-реактивный белок.*	
	Иммунологическое исследование крови Иммунный статус (клеточный и гуморальный иммунитет) :	
6.2.8.36.1	общее кол-во лимфоцитов, CD3, CD4, CD8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR,C3 компонент	4 500,00
0.2.0.30.1	комплемента, С4 компонент комплемента, иммуноглобулины А, М, G,циркулирующие иммунные	4 300,00
	комплексы, С-реактивный белок.*	
	Иммунологическое исследование крови Иммунный статус (клеточный иммунитет): общее кол-во	
6.2.8.36.2	лимфоцитов, CD3, CD4, CD8, CD19, CD16, CD56, реакция бластной трансформации лимфоцитов (РБТЛ) с	3 200,00
	фитогемагглютинином (ФГА), реакция торможения миграции лимфоцитов (РТМЛ) спонтанная и с	ĺ
	фитогемагглютинином (ФГА)*	
6.2.8.36.4	Иммунологическое исследование крови Иммунный статус (циркулирующие иммунные комплексы	440,00
	[(ЦИК))*	
6.2.8.35.1	Иммунологическое исследование крови Интерфероновый статус (сывороточный интерферон,	3 300,00
	спонтанный интерферон, интерферон А, интерферон Y)*	
6.2.8.35.14	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Галавит (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Иммунал (дополнительно к	
6.2.8.35.12	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Иммуномакс (дополнительно к	
6.2.8.35.17	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
6 2 0 25 46	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Иммунофан (дополнительно к	700.00
6.2.8.35.16	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
6.2.8.35.18	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Ликопид (дополнительно к	700.00
0.2.8.33.18	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
6.2.8.35.13	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Полиоксидоний (дополнительно к	700,00
0.2.6.33.13	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
6.2.8.35.19	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Т-активин (дополнительно к	700,00
0.2.0.00.20	исследованию 6.2.8.35.1)*	
6.2.8.35.20	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Тимоген (дополнительно к	700,00
	исследованию 6.2.8.35.1)*	,
6.2.8.35.4	Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Амиксин (дополнительно к	700,00
	исследованию 6.2.8.35.1)*	
6.2.8.35.5	Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Кагоцел (дополнительно к	700,00
	исследованию 6.2.8.35.1)* Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Неовир (дополнительно к	
6.2.8.35.3	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
	Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Ридостин (дополнительно к	
6.2.8.35.6	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
	Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Циклоферон (дополнительно к	
6.2.8.35.2	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
6 2 6 2 7 7	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Ингарон (гаммаферон)	
6.2.8.35.9	(дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
C 2 C 25 7	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Интрон (дополнительно к	700.00
6.2.8.35.7	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
6.2.8.35.10	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Реальдирон (дополнительно к	700.00
0.2.0.33.10	исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
	14	

6.2.8.35.11	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Реаферон (дополнительно к	700,00
	исследованию 6.2.8.35.1)*	
6.2.8.35.8	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Роферон (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700,00
6.2.8.34	Коагулологическое исследование крови	
6.2.8.34.6	Коагулологическое исследование крови Антитромбин III *	280,00
6.2.8.34.3	Коагулологическое исследование крови АЧТВ	240,00
6.2.8.34.3.1	Коагулологическое исследование крови АЧТВ СРОЧНЫЙ	350,00
6.2.8.34.5	Коагулологическое исследование крови Волчаночный антикоагулянт*	940,00
6.2.8.34.4	Коагулологическое исследование крови Д-Димер	940,00
6.2.8.34.4.1	Коагулологическое исследование крови Д-Димер СРОЧНЫЙ	1 500,00
6.2.8.34.1	Коагулологическое исследование крови Протромбиновое время+МНО	240,00
6.2.8.34.1.1	Коагулологическое исследование крови Протромбиновое время+МНО СРОЧНЫЙ	350,00
6.2.8.34.2	Коагулологическое исследование крови Фибриноген	240,00
6.2.8.34.2.1	Коагулологическое исследование крови Фибриноген СРОЧНЫЙ	350,00
6.2.8.20	Онкологические маркеры	333,63
6.2.8.20.1	Онкомаркер PsAy (один показатель) общ./своб.*	500,00
6.2.8.20.2	Онкомаркер CA 125 *	500,00
6.2.8.20.5	Онкомаркер СА 72-4 *	950,00
6.2.8.20.6	Онкомаркер СА 12-4 Онкомаркер СА 19-9 *	400,00
6.2.8.20.9	Онкомаркер СА 19-9 [*] Онкомаркер Раково-эмбриональный антиген (РЭА) *	580,00
6.2.8.20.3	Онкомаркер Раково-эмориональный антиген (РЭА) Онкомаркер Альфафетопротеин (АФП) *	500,00
6.2.8.20.7	Панель «Онкологический женский - скрининг»*	1 950,00
6.2.8.20.8	Панель «Онкологический мужской - скрининг»*	1 900,00
6.2.8.37	ПЦР-диагностика крови	222.22
6.2.8.37.6	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита D (HDV)*	330,00
6.2.8.37.7	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита G (HGV)*	330,00
6.2.8.37.1	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита В (HBV) качественно*	280,00
6.2.8.37.2	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита В (HBV) количественно*	2 200,00
6.2.8.37.5	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита С (HCV) (типирование, 5 типов)*	1 100,00
6.2.8.37.3	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита С (HCV) качественно*	430,00
6.2.8.37.4	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита С (HCV) количественно*	2 500,00
6.2.8.37.8	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2)	250,00
6.2.8.37.8.1	ПЦР-диагностика (кровь из вены) ДНК микобактерий туберкулеза*	340,00
6.2.8.28	Серологическое исследование крови	
6.2.8.29.3	Определение авидности антител IgG к Toxoplasma gondii *	850,00
6.2.8.26.4.1	Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном (RPR)*	250,00
6.2.8.28.1	Серологическое исследование крови Антитела к Chlamydia trachomatis IgA*	250,00
6.2.8.28.3	Серологическое исследование крови Антитела к Chlamydia trachomatis IgG*	250,00
6.2.8.28.2	Серологическое исследование крови Антитела к Chlamydia trachomatis IgM*	250,00
6.2.8.28.4	Серологическое исследование крови Антитела к Mycoplasma hominis IgA (кач.)*	350,00
6.2.8.28.7	Серологическое исследование крови Антитела к Mycoplasma hominis IgG*	350,00
6.2.8.29.2	Серологическое исследование крови Антитела к Toxoplasma gondii lgG*	330,00
6.2.8.29.1	Серологическое исследование крови Антитела к Toxoplasma gondii lgM*	330,00
6.2.8.26.4	Серологическое исследование крови Антитела к Treponema pallidum (IgM и IgG) (ИФА)*	190,00
6.2.8.28.6	Серологическое исследование крови Антитела к Ureaplasma urealyticum IgA*	350,00
6.2.8.28.5	Серологическое исследование крови Антитела к Ureaplasma urealyticum IgG*	350,00
6.2.8.26.2.4	Серологическое исследование крови Антитела к антигенту "е" вируса гепатита В (анти-НВеАg) *	350,00
6.2.8.26.2.1	Серологическое исследование крови Антитела к антигенту "s" вируса гепатита В (анти-HBsAg)*	350,00
6.2.8.26.3	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу гепатита С (анти-НСV) (суммарн.)*	220,00
6.2.8.26.1.1	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1, 2) + антиген (АГ)*	250,00
6.2.8.29.4	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу кори IgG*	650,00
	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу краснухи lgG*	300,00
6.2.8.27.8	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу краснухи IgM*	300,00
6.2.8.27.8 6.2.8.27.7	револогическое исследование крови Антитела к вирусу краснухи ідій	
		550,00
6.2.8.27.7 6.2.8.27.5	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов IgM*	
6.2.8.27.7 6.2.8.27.5 6.2.8.27.6.1	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов IgM* Серологическое исследование крови Антитела к вирусу простого герпеса 1-го типа IgG*	440,00
6.2.8.27.7 6.2.8.27.5	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов IgM*	550,00 440,00 440,00 800,00

6.2.8.27.2	Серологическое исследование крови Антитела к цитомегаловирусу IgG*	450,00
6.2.8.27.1		
0.2.8.27.1	Серологическое исследование крови Антитела к цитомегаловирусу IgM*	540,00
6.2.8.27.3	Серологическое исследование крови Определение авидности антител IgG к цитомегаловирусу*	1 050,00
6.2.8.26.2.3	Серологическое исследование крови Подтверждающий тест на антиген "е" вируса гепатита В (НВеАg)*	350,00
6.2.8.26.2	Серологическое исследование крови Подтверждающий тест на антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg)*	250,00
6.2.8.25	Серологическое исследование крови Скрининг TORCH - инфекций (Антитела классов lgM и lgG к	2 800,00
0.2.6.23	возбудителям токсоплазмоза, краснухи, цитомегаловрусной инфекции, простого герпеса)*	2 800,00
	Серологическое исследование крови Скрининг для госпитализации (Антитела к вирусу	
6.2.8.26.0	иммунодефицита человека 1,2 (ВИЧ 1,2), Антитела к Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА, Антиген "s"	940,00
	вируса гепатита В (HBsAg), Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарн.)*	
6.2.13	Бактериологические исследования и ПЦР-диагностика (соскоб, отделяемое половых органов)	
6.2.13.4	Скрининг микрофлоры	
6.2.13.4.1	Скрининг микрофлоры Андрофлор (скрин) (15 показателей + КВМ) Уретра*	1 210,00
6.2.13.4.2	Скрининг микрофлоры Андрофлор (скрин) (15 показателей + КВМ) Секр.простат.*	1 210,00
6.2.13.4.3	Скрининг микрофлоры Андрофлор (скрин) (15 показателей + КВМ) Сперма*	1 210,00
6.2.13.4.4	Скрининг микрофлоры Андрофлор (23 показателей + КВМ) Уретра*	2 100,00
6.2.13.4.5	Скрининг микрофлоры Андрофлор (23 показателей + КВМ) Секр.простат.*	2 100,00
6.2.13.4.6	Скрининг микрофлоры Андрофлор (23 показателей + КВМ) Сперма*	2 100,00
6.2.13.4.7	Скрининг микрофлоры Фемофлор-16 (16 показателей + КВМ) ЦК*	2 100,00
6.2.13.4.8	Скрининг микрофлоры Фемофлор-16 (16 показателей + КВМ) Уретра*	2 100,00
6.2.13.4.9	Скрининг микрофлоры Фемофлор-16 (16 показателей + КВМ) Влагалище*	2 100,00
6.2.33	Бактериологическое исследование (отделяемое)	2 100,00
0.2.33	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на Candida и чувствительность к	
6.2.13.2.2	антимикотическим препаратам*	600,00
6.2.13.2.3	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на U Urealyticum и M hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1 000,00
6.2.13.2.1	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам*	600,00
6.2.33.3	Бактериоскопическое исследование (отделяемое) из муж.половых органов (без забора материала)	300,00
6.2.33.2	Бактериоскопия отделяемого из женских половых органов (cito, исследование на флору - готовность ч/з 1 час) (без забора материала)	550,00
6 2 22 4	Бактериоскопия отделяемого из женских половых органов (исследование на флору - готовность ч/з 24	400.00
6.2.33.1	часа) (без забора материала)	400,00
6.2.13.1	ПЦР-ДИАГНОСТИКА (соскоб)	
6.2.13.1.9.1	ПЦР-диагностика (соскоб) Candida*	280,00
6.2.13.1.9	ПЦР-диагностика (соскоб) Chlamydia trachomatis*	280,00
6.2.13.1.14	ПЦР-диагностика (соскоб) Gardnerella vaginalis*	350,00
6.2.13.1.12	ПЦР-диагностика (соскоб) Mycoplasma genitalium*	280,00
6.2.13.1.10	ПЦР-диагностика (соскоб) Mycoplasma hominis*	280,00
6.2.13.1.15	ПЦР-диагностика (соскоб) Neisseria gonorrhoeae*	350,00
6.2.13.1.16	ПЦР-диагностика (соскоб) Trichomonas vaginalis*	350,00
6.2.13.1.11	ПЦР-диагностика (соскоб) Ureaplasma urealyticum (Parvum + T960)*	280,00
6.2.13.1.2	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус простого герпеса 1, 2 (Herpes simplex virus 1, 2)*	280,00
6.2.13.1.7.2	ПЦР-диагностика (соскоб) ДНК ВПЧ высокого риска (13 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68) (кач.)***	1 150,00
6.2.13.1.7.3	ПЦР-диагностика (соскоб) ДНК ВПЧ высокого риска (12 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) (генотип, кач.)***	2 530,00
6.2.13.1.7.1	ПЦР-диагностика (соскоб) ДНК ВПЧ типов 16, 18 (кач.)***	300,00
6.2.13.1.7	ПЦР-диагностика (соскоб) ДНК ВПЧ типов 6, 11 (кач.)***	300,00
6.2.13.1.1	ПЦР-диагностика (соскоб) Цитомегаловирус*	280,00
6.4.0	Бактериологические исследования и ПЦР-диагностика (ЛОР)	200,00
6.4.44	Бактериологические последования и пцг-диагностика (лог)	
J. 7. 7 7	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев верхних дыхательных путей на анаэробные	
6.5.3	бактерии и чувствительность к антибиотикам (уха, носа, глотки, гортани)	910,00
C 4 1 1	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на Candida и чувствительность к	700.00
6.4.1.1	антимикотическим препаратам (уха, носа, глотки, гортани)	720,00
	16	

_		
6.4.1.3	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на золотистый стафилококк и чувствительность к антибиотикам (уха, носа, глотки, гортани)	720,00
6.4.1.2	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам (уха, носа, глотки, гортани)	720,00
6.4.1.4	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на стрептококк пиогенный и чувствительность к антибиотикам (уха, носа, глотки, гортани)	910,00
6.5	ПЦР-ДИАГНОСТИКА (мазок из зева)	
6.5.4	ПЦР-диагностика (мазок из зева) Вирус Эпштейна-Барр (EBV)	320,00
6.5.9	ПЦР-диагностика (мазок из зева) Метапневмовирус (Human metapneumovirus)	320,00
6.5.9.0	Вирусные инфекции (мазок из зева/ротоглотки)	,
6.5.9.1	Обнаружение вируса Clamydia pneumonia	320,00
6.5.9.2	Обнаружение вируса Mycoplasma pneumonia (мазок из зева/ротоглотки)	320,00
6.5.9.3	Обнаружение возбудителя коклюша (Bordetella pertussis) (мазок из зева)	320,00
6.5.9.4	Обнаружение токсигенных штаммов коринебактерий дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (мазок из зева)	320,00
6.2.32	Диагностика мужского бесплодия	
6.2.32.5	Диагностика тестикулярной ткани на наличие сперматозоидов	3 300,00
6.2.37	Диагностическая ИМСИ	3 500,00
6.2.18	Исследование посторгазменной мочи на наличие сперматозоидов	4 000,00
6.2.32.3	Исследование процентного содержания сперматозоидов с анеуплоидиями (Нарушениями численности хромосом) методом флюоресцентной гибридизации	6 600,00
6.2.33.4	Исследование секрета предстательной железы (без забора материала)	500,00
6.2.17.1	Микроманипуляционный тест с донорской яйцеклеткой	17 000,00
6.2.19	Определение антиоксидант/оксидантного статуса семенной жидкости	1 200,00
6.2.32.1	Определение сперматозоидов с фрагментацией ДНК в эякуляте	5 600,00
6.2.1.1	Первичный анализ эякулята (спермограмма) на автоматическом анализаторе	1 000,00
6.2.27	Пост-коитальный тест	450,00
6.2.2.3	Специализированный анализ семенной жидкости для ВРТ	2 800,00
6.2.32.6	Тест на жизнеспособность сперматозоидов (окраска эозин-нигрозином)	1 000,00
6.2.16	Тест на криотолерантность сперматозоидов	3 000,00
6.2.16.1	Тест на криотолерантность сперматозоидов для пар с ГКИ	3 600,00
6.2.15.2	Тест на определение антиспермальных антител (IgA)	1 000,00
6.2.15.1	Тест на определение антиспермальных антител (IgG)	1 000,00
6.2.32.4	Тест на связывание с гиалуроновой кислотой (определение морфофункциональной зрелости сперматозоидов)	6 000,00
6.2.17	Тест с донорской яйцеклеткой	5 100,00
6.2.32.2	Цитоморфологическое исследование сперматозоидов в эякуляте	2 600,00
6.2.28	Цитологические и гистологические исследования	
6.2.28.3	Гистологическое исследование	1 500,00
6.2.28.8	Иммуногистохимическое исследование предстательной железы (3 антител) (без забора материала)	4 200,00
6.2.28.7	Иммуногистохимическое исследование предстательной железы (6 антител) (без забора материала)	6 400,00
6.2.28.5	Иммуногистохимическое исследование рака молочной железы (без забора материала)	2 000,00
6.2.28.6	Иммуногистохимическое исследование рецепторов эстрогенов, прогестерона, CD56, CD16, HLA-DR, CD20 (эндометрия) (без забора материала)	4 800,00
6.2.35	Цитологическое исследование пунктата молочной железы (без забора материала)	900,00
6.2.36	Цитологическое исследование содержимого кисты яичника (пунктата яичника)	500,00
6.2.34.2	Цитологическое исследование шейки матки и цервикального канала на онкоцитологию (cito, готовность ч/з 24 часа; без забора материала)	900,00
6.2.34.1	Цитологическое исследование шейки матки и цервикального канала на онкоцитологию (готовность ч/з 7 дей.; без забора материала)	550,00
6.2.43	Антифосфолипидный синдром (методом ИФА)	
6.2.43.1	Анти-фосфолипид-скрин (Ig M и IgG)-антитела к фосфолипиду,кардиолину и бета-2-гликопротеину**	1 900,00
6.2.43.2	Суммарные тела к кардилипину и бета-2-гликопротеину**	700,00
6.2.43.3	Антитромбин-скрин**	1 100,00
6.2.43.4	Анти-бета-2-гликопротеин**	700,00
6.2.45	ПЦР-диагностика вирусной инфекции ВИЧ (Вирус иммунодефицита человека)	
6.2.45.1	Ультрачувствительное исследование (очищенные сперматозоиды) РНК/ДНК ВИЧ 1 типа (кач.)***	17 250,00

6.2.45.4	Специализированная пробоподготовка для определения РНК/ДНК вирусов ГКИ в эякуляте	6 500,00
6.2.47	Молекулярно-генетические исследования	
6.2.40	Генетический скрининг 1-го триместра беременности (Синдром Дауна) (УЗИ исслед+ биохим. исслед.	7 500,00
	крови с забором мат-ла)	
6.2.44	Цитогенетическое исследование (кариотип) хориона при неразвивающейся беременности	10 000,00
6.2.44.1	Цитогенетическое исследование (кариотип) хориона при неразвивающейся беременности по	12 000,00
6.2.41	транспортной схеме	4 500 00
6.2.41.1	Кариотипирование клеток периферической крови Кариотипирование клеток периферической крови с консультацией врача-генетика	4 500,00
0.2.41.1	кариотипирование клеток периферической крови с консультацией врача-тенетика	6 200,00
6.2.41.2	Кариотипирование клеток периферической крови супружеской пары с консультацией врача-генетика	11 400,00
6.2.41.3	Кариотипирование клеток по транспортной схеме (по показаниям)	6 500,00
6.2.47.5.1	HLA генотипирование II класса. (комплексное обследование цена за 1 анализ для пары) (HLA-DQA1, HLA-DQB1, HLA-DRB1)*	3 500,00
6.2.47.5	HLA генотипирование II класса. (комплексное обследование) (HLA-DQA1, HLA-DQB1, HLA-DRB1)*	3 600,00
6.2.47.24	Prenetix - неинвазивное пренатальное исследование плода на наличие анеуплоидий 13,18,21,X,Y хромосом****	35 000,00
6.2.47.22	Генетический риск осложнений беременности и патологии плода	3 100,00
	(F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3, MTHFR, MTR, MTRR - 12 TOYEK)*	•
6.2.47.21	Генетический риск нарушений системы свертывания (F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3 - 8 точек)*	2 200,00
	Выявление генетич. опосредованного риска развития рака щитовидной железы. Определение	
6.2.47.23	мутаций в гене RET (щитовидная железа, 5 полиморфизмов: RET ((Cys611; Cys611Trp), (Cys618; Cys618Ser/Arg), (Cys609; Cys609Tyr/Arg), (Cys620; Cys620Arg/Tyr/Phe/Trp/Ser), (Cys634; Cys634Gly/Tyr/Ser/Phe/Arg/Trp)))*	7 200,00
6.2.47.9	Генетика метаболизма лактозы. Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями	1 400,00
6.2.47.25	обмена лактозы (МСМ6 (-13910 T>C))* Неинвазивное определение пола плода по крови матери ****	10 000,00
6.2.47.26	Неинвазивное определение пола плода по крови матери Неинвазивное определение резус-фактора плода по крови матери ***	8 000,00
6.2.47.12	Определение варианта в гене PON1 (Gln192Arg; Q192R)*	3 300,00
6.2.47.6	Определение варианта в гене PTPN22 (Arg620Trp; R620W) (сахарный диабет 1 типа, ревматоидный артрит)*	3 000,00
6.2.47.8	Определение вариантов в генах TCF7L2 (RS 7903146: IVS3C>T), PPARG (Pro12Ala; P12A), ADIPOQ (G276T)*	4 500,00
6.2.47.11	Определение вариантов в гене АроСЗ (3 полиморфизма: ApoC3 (C-482T), ApoC3 (T-455C), ApoC3 (C3238G))*	3 600,00
6.2.47.10	Определение вариантов в гене АроЕ (*E2,*E3,*E4; T388C; Cys112Arg; ApoE epsilon 4; SNP92-APOE; C526T; Arg158Cys; 2198C>T)*	3 400,00
6.2.47.7	Риск развития сахарного диабета 1 типа. Определение полиморфизмов, ассоц. с разв. гемохроматоза (5 полиморф.: PTPN22, UBASH3A, UBASH3A, VDR, VDR)*	4 800,00
6.2.47.32	Семейные случаи рака молочной железы/яичников: минимальное онкогенетическое обследование (определение 10 мутаций в генах BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBN) с заключением врача-генетика****	9 000,00
6.2.47.31	Семейные случаи рака молочной железы/яичников: поиск частой мутации c.538insC в гене RCA1****	3 500,00
6.2.47.33	Хромосомный микроматричный анализ (молекулярно-генетический анализ аСGH) при неразвивающейся беременности (абортивный материал)****	17 000,00
6.2.47.39	Хромосомный микроматричный анализ (молекулярно-генетический анализ аСGH) постнатальный (пациенты разных возрастов)****	29 000,00
6.2.47.40	Подготовка к беременности: анализ мутаций, которые могут стать причиной тяжелых и/или несовместимых с жизнью заболеваний****	10 500,00
6.2.47.41	Полноэкзомное секвенирование, в том числе скрининг на моногенные заболевания****	126 000,00
6.2.47.42	Скрининг на наследственные заболевания (2500 генов)*****	35 000,00
6.2.47.43	Скрининг на наследственные заболевания (5 заболеваний, 14 мутаций)*****	4 000,00
6.2.47.44	Синдром ломкой X хромосомы: определение числа CGG повторов*****	12 700,00
6.2.47.45	Расширенный поиск микроделеций AZF локуса Y-хромосомы*****	8 500,00
6.2.12.0	Анализы мочи	
6.2.12	Общий анализ мочи*	240,00
6.2.12.20	Общий анализ мочи СРОЧНЫЙ*	500,00
6.2.12.2	Анализ мочи по Зимницкому * 18	280,00
6.2.12.1	Анализ мочи по Нечипоренко *	220,00

6.2.12.5	Проба Реберга	200,00
6.2.12.4	Белок в суточной моче *	200,00
6.2.12.3	Биохимическое исследование мочи Альбумин в суточной моче (микроальбумин)*	250,00
6.2.12.16	Биохимическое исследование мочи Ванилилминдальная кислота в суточной моче*	1 200,00
6.2.12.10	Биохимическое исследование мочи Кальций в моче*	190,00
6.2.12.18	Биохимическое исследование мочи Магний в моче (разовая порция)*	140,00
6.2.12.17	Биохимическое исследование мочи Магний в моче (суточная порция)*	180,00
6.2.12.12	Биохимическое исследование мочи Метанефрины общие (свободные и связанные) в моче*	1 200,00
6.2.12.11	Биохимическое исследование мочи Метанефрины свободные в моче*	1 200,00
6.2.12.14	Биохимическое исследование мочи Норметанефрины общие (свободные и связанные) в моче *	1 320,00
6.2.12.13	Биохимическое исследование мочи Норметанефрины свободные в моче*	1 320,00
6.2.12.15	Биохимическое исследование мочи Фосфор в моче*	220,00
6.2.13.3.1	Бактериологическое исследование (моча) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам *	600,00
6.2.13.3.2	Бактериологическое исследование (моча) Посев на Candida и чувствительность к антимикотическим препаратам*	720,00
6.2.12.19	ПЦР-диагностика (моча) Цитомегаловирус*	360,00
6.2.14	Анализы кала	_
6.2.14.1	Определение антигена Helicobacter pylori в кале	1 150,00
6.2.14.3	Определение антигенов ротовирусов в кале	860,00
6.2.14.2	Бактериологическое исследование (кал) Посев на (дисбактериоз) микрофлору и чувствительность к антибиотикам	1 550,00
6.3	Лечебные манипуляции (вкл. расх.мат.)	
6.3.8	Аспирация эндометрия (без гистологического исследования)	1 100,00
6.3.7	В/в инфузия	500,00
6.3.7.1	В/в инфузия с ликферром	1 000,00
6.3.6	В/в инъекция	170,00
6.3.5	В/м инъекция	100,00
6.3.1	Введение ВМС (без стоимости ВМС)	1 200,00
6.1.28.1	Введение контрацептива Импланон (без стоимости контрацептива)	2 000,00
6.1.28	Введение контрацептива Импланон (со стоимостью контрацептива)	12 600,00
6.3.13	Внутривенная анестезия	5 000,00
6.3.13.1	Забор выделяемого молочной железы на исследования	150,00
6.2.8.0	Забор крови	150,00
6.2.1	Забор материала из семенной жидкости	250,00
6.3.13.2	Забор материала на исследования из урогенитального тракта	170,00
6.3.11	Забор секрета предстательной железы	600,00
6.3.10	Снятие швов с передней брюшной стенки, промежности	500,00
6.3.3	Удаление ВМС	800,00
6.1.29.1	Удаление контрацептива Импланон	2 000,00
6.3.2.1	Лечение анемии (фолацион 5 мг)	5,00
6.3.2.2	Лечение бессистемной бактериурии фитопрепаратами (фитолизин - 1 табл.)	18,00
6.3.2.3	Антибактериальная терапия бессистемной бактериурии (амоксициллина клавунат 625 мг)	40,00
6.3.12.0	Лечение патологии шейки матки	
6.3.9	Биопсия шейки матки (без гистологического исследования)	1 100,00
6.3.12	Кольпоскопия	1 700,00
6.3.12.4	Лазерная вапоризация кондилом наружных половых органов 1 категории сложности	3 000,00
6.3.12.5	Лазерная вапоризация кондилом наружных половых органов 2 категории сложности	5 000,00
6.3.12.6	Лазерная вапоризация кондилом наружных половых органов 3 категории сложности	8 000,00
6.3.12.1	Лазерная вапоризация шейки матки 1 категории сложности	7 600,00
6.3.12.2	Лазерная вапоризация шейки матки 2 категории сложности	11 500,00
6.3.12.3	Лазерная вапоризация шейки матки 3 категории сложности	15 000,00
6.4	Манипуляции отоларинголога	
6.4.1	Анемизация слизистой оболочки носа	200,00
6.4.2	Анестезия слизистой носа, глотки	200,00
6.4.3	Аудиометрия	700,00
6.4.4	Аэрозольная терапия ЛОР-органов на аппарате КАВИТАР	500,00

	Взятие мазка в пробирку с транспортной средой из зева (процедура без стоимости лабораторного	1
6.4.6	исследования)	200,00
_	Взятие мазка в пробирку с транспортной средой из носа (процедура без стоимости лабораторного	
6.4.7	исследования)	200,00
6.4.0	Взятие мазка в пробирку с транспортной средой из уха (процедура без стоимости лабораторного	200.00
6.4.8	исследования)	200,00
6.4.9	Вливание растворов лекарственных веществ в гортань	200,00
6.4.10	Вскрытие фурункула носа	600,00
6.4.11	Диагностическая отоскопия с возможностью фотодокументации	1 000,00
6.4.12	Диагностическая эндоскопия носа и носоглотки с возможностью фотодокументации	1 500,00
6.4.13	Забор материала со слизистой оболочки зева для ПЦР-диагностики (процедура без стоимости лабораторного исследования)	200,00
6.4.14	Забор материала со слизистой оболочки носа для ПЦР-диагностики (процедура без стоимости лабораторного исследования)	200,00
6.4.15	Лечение на аппарате ТОНЗИЛЛОР с помощью ультразвуковой аппликации (УЗО) (1 сеанс)	850,00
6.4.16	Лечение на аппарате ТОНЗИЛЛОР с помощью ультразвуковой аппликации (фонофорез) (1 сеанс)	850,00
6.4.17	Лечение носового кровотечения с помощью гемостатической губки	500,00
6.4.18	Лечение синуситов методом перемещения лекарственных средств с физиологическим раствором	550,00
6.4.18.1	Лечение синуситов методом перемещения лекарственных средств с антисептиком	600,00
6.4.18.2	Лечение синуситов методом перемещения лекарственных средств с антибиотиком	650,00
6.4.18.3	Промывание лакун небных миндалин с помощью канюли	500,00
6.4.19	Носовой душ	200,00
6.4.20	Орошение слизистой задней стенки глотки растворами лекарственных препаратов	200,00
6.4.21	Остановка кровотечения из носа - передняя тампонада	300,00
6.4.22	Продувание слуховых труб по Политцеру	200,00
6.4.23	Пункция верхнечелюстной пазухи	550,00
6.4.24	Тимпанометрия	300,00
6.4.25	Тимпанометрия и акустическая рефлексометрия	400,00
6.4.27	Туалет носа и анемизация слизистой носа	200,00
6.4.28	Удаление инородного тела из полости носа	600,00
6.4.29	Удаление инородного тела из ротоглотки	500,00
6.4.30	Удаление инородного тела из уха	200,00
6.4.31	Удаление серной пробки	200,00
6.6	Манипуляции врача - нейрофизиолога	
6.6.2	Вызванные потенциалы головного мозга (слуховые) - АСВП (30 минут)	1 500,00
6.6.3	Вызванные потенциалы головного мозга (зрительные) - ЗВО (30 минут)	1 500,00
6.6.4	Вызванные потенциалы соматосенсорные с верхних конечностей (30 минут)	1 500,00
6.6.5	Вызванные потенциалы соматосенсорные с нижних конечностей (30 минут)	1 500,00
6.6.6	Диагностика полинейропатии нижних конечностей (30 минут)	1 800,00
6.6.7	Диагностика полинейропатии верхних конечностей (30 минут)	1 800,00
6.6.8	Диагностика полинейропатии верхних и нижних конечностей (60 минут)	3 600,00
6.6.9	Диагностика радикулопатии верхних конечностей (30 минут)	1 900,00
6.6.10	Диагностика радикулопатии нижних конечностей (30 минут)	1 900,00
6.6.11	Диагностика радикулопатии поясничного отдела позвоночника (30 минут)	1 900,00
6.6.12	Диагностика радикулопатии шейного отдела позвоночника (30 минут)	1 900,00
6.6.13	Диагностика туннельной нейропатии (30 минут)	1 500,00
6.6.14	Игольчатая электромиография с использованием одноразового электрода (90 минут)	5 000,00
6.6.15	Миастеническая проба (Декремент-тест) (30 минут)	1 200,00
6.6.16	Электронейромиография лицевого нерва (30 минут)	1 500,00
6.6.17	Электронейромиография верхних конечностей (30 минут)	1 800,00
6.6.18	Электронейромиография нижних конечностей (30 минут)	1 800,00
6.6.19	Электронейромиография четырех конечностей (60 минут)	3 600,00
6.9	Программы отделения поликлинической службы	
	Планирование беременности	8 900,00
	Здоровье женщины	2 950,00
	Овариальный резерв	3 600,00
	Элегантный возраст	7 400,00

	Сильный мужчина (Короткая)	9 960,00
	Сильный мужчина (Длинная)	17 430,00
7	ПРОГРАММА хирургического извлечения мужских половых клеток	
7.3	Закрытая тестикулярная биопсия TESA/PESA	17 000,00
7.5	Анестезиолог. пособие во время процедуры	5 000,00
7.8	МикроTESE (в том числе операция, анестезия, эмбриологическая обработка материала)	55 000,00
7.6		
7.6.22.1	Гормональная стимуляция мужчины Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ	6 350,00
7.6.22.1	Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ	8 100,00
7.6.22	Гормональная стимуляция гонал-Ф 430 МЕ	1 840,00
7.6.12	Гормональная стимуляция гонал-Ф 73 ед Гормональная стимуляция клостилбегитом 50 мг	100,00
7.6.34	Гормональная стимуляция клостилов итом 30 мі	2 760,00
7.6.1	Гормональная стимуляция меногоном 75 ед	1 380,00
7.6.1.1	Гормональная стимуляция менопуром 75 ед	1 650,00
7.6.35	Гормональная стимуляция овитрелем 250 мкг	3 565,00
7.6.25	Гормональная стимуляция оргалутраном 0,25 мг	2 340,00
7.6.4	Гормональная стимуляция прегнилом 1500 ед	650,00
7.6.5	Гормональная стимуляция прегнилом 5000 ед	760,00
7.6.3	Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед	2 530,00
7.6.3.3	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед	7 935,00
7.6.3.4	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой	9 120,00
7.6.2	Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед	1 380,00
7.6.3.1	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед	14 950,00
7.6.3.2	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой	16 135,00
7.6.3.5	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед	23 690,00
7.6.3.6	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой	24 870,00
7.6.4.1	Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед	450,00
9	ПРОГРАММА ведения беременности	
9.1	Консультация акушера-гинеколога по ведению 1 триместра	1 500,00
9.2	Консультация акушера-гинеколога по ведению 1 триместра	1 500,00
9.3	Консультация акушера типеколога по ведению 2 триместра	1 500,00
9.3.1	Консультация неонантолога в программе ведения беременности (III триместр)	500,00
		300,00
10	ПРОГРАММА КИО	
10.6.	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 300,00
10.5	Гормональная стимуляция овуляции	
10.5.30.2	Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг	30,00
10.5.30.1	Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	125,00
10.5.30	Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами	25,00
10.5.30.3	Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг.	40,00
10.5.40	Витаминная терапия фолибером (таб.)	15,00
10.5.45	Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ	2 600,00
10.5.45.1	Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ	1 650,00
10.5.8	Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл	3 565,00
10.5.29	Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг	5 175,00
10.5.52	Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ	260,00
10.5.22.1	Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ	6 350,00
10.5.22.2	Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ	8 100,00
10.5.22	Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед	1 840,00
10.5.38.1	Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг	10 235,00
10.5.38	Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг	650,00
10.5.31	Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г	35,00
10.5.9	Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг	650,00
10.5.9.1	Гормональная стимуляция диферелином 3,75 мг	10 235,00
10.5.29.2	Гормональная стимуляция золадексом-депо 3,6 мг (шприц-аппликатор)	13 220,00
10.5.50.1	Гормональная стимуляция клексаном 2000 МЕ	400,00
10.5.50	Гормональная стимуляция клексаном шприц 4000 МЕ	500,00
10.5.12	Гормональная стимуляция клостилбегитом 50 мг	100,00
10.5.34	Гормональная стимуляция луверисом 75 ед	2 760,00

10.5.29.1	FORMOUS RULES CTUMNURGULUS RICKOMUSIA RODO 2 75 MG	15 640,00
10.5.1	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг	
10.5.1.1	Гормональная стимуляция меногоном 75 ед Гормональная стимуляция менопуром 75 ед	1 380,00 1 650,00
10.5.1.1	Гормональная стимуляция менопуром 75 ед Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ	2 700,00
10.5.46.1	Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ	
10.5.46.1	Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	1 650,00 1 650,00
10.5.36	Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛП	10,00
10.5.35		3 565,00
10.5.25	Гормональная стимуляция овитрелем 250 мкг Гормональная стимуляция оргалутраном 0,25 мг	2 340,00
10.5.23	Гормональная стимуляция перговерисом 150/70 МЕ	3 500,00
10.5.4	Гормональная стимуляция прегнилом 1500 ед	650,00
10.5.5		760,00
10.5.33	Гормональная стимуляция прегнилом 5000 ед	55,00
10.5.3	Гормональная стимуляция прогестероном 2,5% 1 мл	2 530,00
10.5.3.3	Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед	7 935,00
10.5.3.4	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой	9 120,00
10.5.3.4		1 380,00
	Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед	
10.5.3.1 10.5.3.2	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед	14 950,00
10.5.3.2	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед	16 135,00
10.5.3.5		23 690,00
	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой	24 870,00
10.5.39.1	Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
10.5.49 10.5.4.1	Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ	1 500,00
10.5.4.1	Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед	450,00
	Гормональная стимуляция цетротидом 0,25 мг	2 340,00
10.5.5.1	Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
10.5.5.2	Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
10.5.39 10.5.6.3	Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба	600,00
	Гормональная терапия достинексом 0,5 мг	285,00
10.5.6	Гормональная терапия прогинова 2 мг	25,00
10.5.6.2	Гормональная терапия эстрофемом 2 мг	11,00
10.5.44	Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг	265,00
10.5.11 10.5.10.2	Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг	35,00 20,00
10.5.14	Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг	10,00
10.5.37	Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг. 1,125 г	210,00
10.5.55	Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг	15,00
10.5.24	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг	5,00
10.5.10	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг	20,00
10.5.10.1	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг	40,00
40 5 47 4		600.00
10.5.47.1	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц)	600,00
10.5.47	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц)	400,00
10.5.47 10.5.47.2	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц)	400,00 480,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.)	400,00
10.5.47 10.5.47.2	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц)	400,00 480,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.)	400,00 480,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка ІІ фазы цикла	400,00 480,00 225,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	400,00 480,00 225,00 125,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.)	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26 10.9.27	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26 10.9.27 10.9.6	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26 10.9.27 10.9.6 10.9.10	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26 10.9.27 10.9.6 10.9.10	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00 20,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26 10.9.27 10.9.6 10.9.10 10.9.9 10.9.11	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дофастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00 20,00 10,00 210,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26 10.9.27 10.9.6 10.9.10 10.9.9 10.9.11	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла достинексом 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 20,00 10,00 210,00 40,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26 10.9.27 10.9.6 10.9.10 10.9.9 10.9.11 10.9.18 10.9.15	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг.1,125 г Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг.1,125 г	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 20,00 10,00 210,00 40,00 10,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26 10.9.27 10.9.6 10.9.10 10.9.9 10.9.11 10.9.18 10.9.15 10.9.17	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла дюфастоном 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг.1,125 г Поддержка II фазы цикла лактожиналем капс.ваг.	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00 20,00 10,00
10.5.47 10.5.47.2 10.5.41 10.9 10.9.14 10.9.22 10.9.26 10.9.27 10.9.6 10.9.10 10.9.9 10.9.11 10.9.18 10.9.15 10.9.17	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла Поддержка II фазы цикла вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Поддержка II фазы цикла гемапаксаном 2000 ME / 0,2 мл (шприц-тюб.) Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 0,5 г Поддержка II фазы цикла дивигелем 0,1% 1 г Поддержка II фазы цикла достинексом 0,5 мг Поддержка II фазы цикла достинексом 10 мг Поддержка II фазы цикла ипрожином 100 мг Поддержка II фазы цикла кардио аспирином 100 мг Поддержка II фазы цикла крайноном гель ваг.1,125 г Поддержка II фазы цикла лактожиналем капс.ваг. Поддержка II фазы цикла метипредом 4мг Поддержка II фазы цикла метипредом 4мг	400,00 480,00 225,00 125,00 265,00 25,00 35,00 285,00 35,00 20,00 10,00 40,00 40,00 650,00

100101	In	222.22
10.9.19.1	Поддержка II фазы цикла трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
10.9.13	Поддержка II фазы цикла тромбоассом 100 мг	5,00
10.9.7	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 100 мг	20,00
10.9.8	Поддержка II фазы цикла утрожестаном 200 мг	40,00
10.9.20	Поддержка II фазы цикла фолибером (таб.)	15,00
10.9.24	Поддержка II фазы цикла фрагмином 10000 ME / 1 мл (шприц)	600,00
10.9.23	Поддержка II фазы цикла фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц)	400,00
10.9.25	Поддержка II фазы цикла фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц)	480,00
10.9.21	Поддержка II фазы цикла фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.)	225,00
10.9.2	Поддержка II фазы цикла хорагоном 1500 ед	450,00
10.9.19	Поддержка II фазы цикла эстрожель гелем 80 г туба	600,00
10.9.5	Поддержка II фазы цикла эстрофемом 2 мг	11,00
11	ПРОГРАММЫ стационара	
11.1	Лечение синдрома гиперстимуляции яичников легкой степени (один койко-день)	5 000,00
11.2	Лечение легкой или неуточненной преэклампсии (водянка, нефропатия 1 ст. или гестоз) (один койкодень)	2 500,00
11.5	Кратковременное пребывание в стационаре (до 4-х часов)	1 500,00
11.6	Пребывание в стационаре в двух-местной палате, 1 сутки	5 000,00
11.7	Пребывание в стационаре до 8 часов	2 500,00
11.8	Пребывание в палате интенсивной терапии до 2-х часов	700,00
11.9	Пребывание в палате интенсивной терапии до 2-х часов	8 000,00
11.10	Лечение в дневном стационаре терапевтической патологии, 8 суток	24 000,00
11.11	Лечение рвоты беременных	7 200,00
11.12	Лечение анемии беременных	10 970,00
11.13	Лечение бессистемной бактериурии беременных	8 300,00
		8 300,00
12	ПРОГРАММА преимплантационной генетической диагностики (ПГД)	
12.1.1	Биопсия эмбрионов 1 (1 - 6 эмбрионов)	15 000,00
12.1.2	Биопсия эмбрионов 2 (7 - 12 эмбрионов)	19 000,00
12.1.3	Биопсия эмбрионов 3 (13 и более эмбрионов)	26 000,00
12.1.4	Биопсия эмбрионов 4 (для проведения ПГД заболеваний методом ПЦР)	9 500,00
12.7.6	ПГД 1 двух хромосом (для носителей хромосомных перестроек) методом FISH (1 - 6 эмбрионов)	8 000,00
12.5.1	ПГД 1 девяти хромосом (13, 15, 16, 17, 18, 21, 22, X, Y) методом FISH (1 - 6 эмбрионов)	38 500,00
12.2.1	ПГД 1 пяти хромосом (13, 18, 21, X, Y) методом FISH (1 - 6 эмбрионов)	22 000,00
12.4.1	ПГД 1 семи хромосом (13, 16, 18, 21, 22, X, Y) методом FISH (1 - 6 эмбрионов)	32 000,00
12.7.7	ПГД 2 двух хромосом (для носителей хромосомных перестроек) методом FISH (7 - 12 эмбрионов)	11 000,00
12.5.2	ПГД 2 девяти хромосом (13, 15, 16, 17, 18, 21, 22, X, Y) методом FISH (7 - 12 эмбрионов)	47 000,00
12.2.2	ПГД 2 пяти хромосом (13, 18, 21, X, Y) методом FISH (7 - 12 эмбрионов)	25 000,00
12.4.2	ПГД 2 семи хромосом (13, 16, 18, 21, 22, X, Y) методом FISH (7 - 12 эмбрионов)	35 000,00
12.9.1	ПГД 24 хромосом методом секвенирования следующего поколения (NGS) (за 1 эмбрион)*****	36 500,00
12.7.8	ПГД 3 двух хромосом (для носителей хромосомных перестроек) методом FISH (13 и более эмбрионов)	13 000,00
12.5.3	ПГД 3 девяти хромосом (13, 15, 16, 17, 18, 21, 22, X, Y) методом FISH (13 и более эмбрионов)	54 000,00
12.2.3	ПГД 3 пяти хромосом (13, 18, 21, X, Y) методом FISH (13 и более эмбрионов)	33 000,00
12.4.3	ПГД 3 семи хромосом (13, 16, 18, 21, 22, X, Y) методом FISH (13 и более эмбрионов)	38 000,00
12.8.6	ПГД анеуплоидий методом ПЦР (12 хромосом)****	80 000,00
12.8.3	ПГД анеуплоидий методом ПЦР (5 хромосом) *****	45 000,00
12.8.4	ПГД анеуплоидий методом ПЦР (7 хромосом)****	55 000,00
12.8.5	ПГД анеуплоидий методом ПЦР (9 хромосом)****	67 000,00
999999.99	ПГД для носителей хромосомных перестроек (инд.схема) методом FISH	45 000,00
12.7.1	ПГД методом сравнительной геномной гибридизации. Биопсия эмбрионов (1-3 эмбриона)	15 000,00
12.7.2	ПГД методом сравнительной геномной гибридизации. Биопсия эмбрионов (4-6 эмбрионов)	19 000,00
12.7.3	ПГД методом сравнительной геномной гибридизации. Биопсия эмбрионов (7 и более эмбрионов)	26 000,00
12.7.5	ПГД методом сравнительной геномной гибридизации. Исследование 24 хромосом(1 эмбрион)****	26 500,00
12.7.9	ПГД методом сравнительной геномной гибридизации. Исследование структурных хромосомных	53 000,00
	аномалий (1 эмбрион)**** aCGH 23	22 200,00

12.6.4	ПГД моногенного дефекта 2 категории сложности****	110 000,00
12.6.2	ПГД моногенного дефекта***	75 000,00
12.8.2	ПГД транслокаций методом ПЦР *****	87 000,00
12.6.3	Подготовительный этап для ПГД моногенного дефекта 2 категории сложности****	135 000,00
12.6.1	Подготовительный этап для ПГД моногенного дефекта***	85 000,00
12.8.1	Подготовительный этап к ПГД транслокаций методом ПЦР****	80 000,00
13	Хирургические процедуры	
13.11.	Аблация эндометрия	27 500,00
13.5	Гистероскопическая метропластика с внутривенной анестезией	26 400,00
13.4	Гистероскопическая резекция миомы с внутривенной анестезией	36 000,00
13.3	Гистероскопическая резекция полипа матки с внутривенной анестезией	21 000,00
13.1	Диагностическая гистероскопия с внутривенной анестезией	18 000,00
13.12	Диагностическая лапароскопия при бесплодии	62 800,00
13.21	Консультация хирурга	1 800,00
13.10	Лазерная вапоризация эктопии шейки матки	9 500,00
13.19	Лапароскопическая миомэктомия	82 500,00
13.17	Лапароскопическая операция при наружном эндометриозе	110 000,00
13.14	Лапароскопическая сакровагиноутеропексия	115 000,00
13.18	Лапароскопическая экстерпация матки	99 000,00
13.30	Лапароскопическое удаление кисты почки	103 000,00
13.15	Лапароскопическое удаление кисты яичника	77 000,00
13.16	Лапароскопическое удаление маточной трубы (гидросальпинкса)	77 000,00
13.31	Лапароскопия при апоплексии яичника	99 000,00
13.28	Лапароскопия при Варикоцеле	58 000,00
13.20	Лапароскопия при внематочной беременности	82 500,00
13.29	Лапароскопия при Крипторзизме	58 000,00
13.8	Лечебно-диагностическое выскабливание с внутривенной анестезией	6 600,00
13.25	Операция Варикоцелэктомия (Операция Мармара)	45 000,00
13.26	Операция при гидроцеле (Операция Бергмана)	43 000,00
13.24	Операция циркумцизия при Фимозе	34 000,00
13.27	Открытая биопсия яичка	22 500,00
13.23	Пункция кисты почки	11 500,00
13.22	Пункция кисты простаты	10 300,00
13.7	Удаление полипа влагалища с внутривенной анестезией	5 000,00
13.23.1	Цистоскопия диагностическая	3 500,00
13.9.1	Электроконизация шейки матки	4 500,00
13.9	Электроконизация шейки матки с внутривенной анестезией	6 600,00
13.2	Эмбриоскопия при неразвивающейся беременности с внутривенной анестезией	20 000,00
	Эстетическая гинекология	
13.13	Пластика влагалища	77 000,00
13.6	Пластичекая операция на шейке матки с внутривенной анестезией	15 500,00
13.32	Интимная контурная пластика (без операции) min (Reneall 1,0 мл)	13 500,00
13.33	Интимная контурная пластика (без операции) ср. (Reneall 2,0 мл)	19 500,00
13.34	Интимная контурная пластика (без операции) max (Reneall 3,0 мл)	27 000,00
		27 000,00
14	ПРОГРАММЫ ВРТ min	
14.8	Мониторинг, пункция, культивирование, витрификация в программах BPT min	
14.8.1	Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток	4 000,00
14.8.2	Забор яйцеклеток (пункция min)	21 000,00
14.18.1	ИКСИ - min (до 5-ти клеток)	15 000,00
14.21	ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО)	11 000,00
14.20	Использование донорского эякулята	16 500,00
14.4.0.2	Криоконсервация ооцитов (min)	11 500,00
14.2.0.2	Криоконсервация эмбрионов 1 (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	15 000,00
14.8.3	Культивирование эмбрионов (min)	20 000,00
	Модификация эмбрионального статуса цитокином GM-CSF (Эмбриоген)	29 800,00
14.8.3.5		
14.8.3.5 14.8.3.3	Морфокинетическая оценка развития эмбриона при помощи системы Примо Вижн	11 000,00
	Морфокинетическая оценка развития эмбриона при помощи системы Примо Вижн Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды	11 000,00 25 300,00

14.22	ПИКСИ (физиологическое ИКСИ)	11 000,00
14.8.3.6	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера	4 500,00
14.8.3.7	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания	4 400,00
14.6.1		1 300,00
14.11	Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера)	4 400,00
14.11.1	Хетчинг эмбрионов механическим методом	6 500,00
14.5		0 300,00
	Гормональная стимуляция	20.00
14.5.30.2	Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг	30,00
14.5.30.1 14.5.30	Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин. Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами	125,00
14.5.30		25,00
14.5.30.3	Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг. Витаминная терапия фолибером (таб.)	40,00 15,00
14.5.45	Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ	2 600,00
14.5.45.1	Гормональная стимуляция альтерпуром 130 МЕ	1 650,00
14.5.8	Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл	3 565,00
14.5.29	Гормональная стимуляция бусерелином спреи 17,3 мл	5 175,00
14.5.52	Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ	260,00
14.5.22.1	Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ	6 350,00
14.5.22.1	Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ	8 100,00
14.5.22	Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ	1 840,00
14.5.38.1	Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг	10 235,00
14.5.38	Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг	650,00
14.5.31	Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г	35,00
14.5.9	Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг	650,00
14.5.9.1	Гормональная стимуляция диферелином 3,75 мг	10 235,00
14.5.29.2	Гормональная стимуляция золадексом-депо 3,6 мг (шприц-аппликатор)	13 220,00
14.5.50.1	Гормональная стимуляция клексаном 2000 МЕ	400,00
14.5.50	Гормональная стимуляция клексаном шприц 4000 МЕ	500,00
14.5.12	Гормональная стимуляция клостилбегитом 50 мг	100,00
14.5.34	Гормональная стимуляция луверисом 75 ед	2 760,00
14.5.29.1	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг	15 640,00
14.5.1	Гормональная стимуляция меногоном 75 ед	1 380,00
14.5.1.1	Гормональная стимуляция менопуром 75 ед	1 650,00
14.5.46	Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ	2 700,00
14.5.46.1	Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	1 650,00
14.5.54	Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	1 650,00
14.5.36	Гормональная стимуляция метипредом 4 мг	10,00
14.5.35	Гормональная стимуляция овитрелем 250 мкг	3 565,00
14.5.25	Гормональная стимуляция оргалутраном 0,25 мг	2 340,00
14.5.48	Гормональная стимуляция перговерисом 150/70 МЕ	3 500,00
14.5.4	Гормональная стимуляция прегнилом 1500 ед	650,00
14.5.5	Гормональная стимуляция прегнилом 5000 ед	760,00
14.5.33	Гормональная стимуляция прогестероном 2,5% - 1,0 мл	55,00
14.5.3	Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед	2 530,00
14.5.3.3	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед	7 935,00
14.5.3.4	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой	9 120,00
14.5.2	Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед	1 380,00
14.5.3.1	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед	14 950,00
14.5.3.2	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой	16 135,00
14.5.3.5	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед	23 690,00
14.5.3.6	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	24 870,00
14.5.39.1 14.5.49		990,00
14.5.49	Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ	1 500,00
14.5.4.1	Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед	450,00 2 340,00
	Гормональная стимуляция цетротидом 0,25 мг	-
14.5.5.1	Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
14.5.5.2	Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
14.5.39	Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба	600,00
14.5.6.3	Гормональная терапия достинексом 0,5 мг 25	285,00

14.5.6	Гормональная терапия прогинова 2 мг	25,00
14.5.6.2	Гормональная терапия эстрофемом 2 мг	11,00
14.5.44	Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.)	265,00
14.5.11	Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг	35,00
14.5.10.2	Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 100 мг	20,00
14.5.14	Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг	10,00
14.5.37	Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г	210,00
14.5.55	Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг	15,00
14.5.24	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг	5,00
14.5.10	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг	20,00
14.5.10.1	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг	40,00
14.5.47.1	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц)	600,00
14.5.47	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц)	400,00
14.5.47.2	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц)	480,00
14.5.41	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.)	225,00
15	ПРОГРАММА Плановая витрификация ооцитов	
15.8	Мониторинг, пункция, витрификация	
15.6.1	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 200 00
		1 300,00
15.8.1 15.8.2	Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток	5 000,00
	Забор яйцеклеток	30 000,00
15.4.0.2	Криоконсервация ооцитов 1 (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	15 000,00
15.4.0.3	Криоконсервация ооцитов 2 (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	21 000,00
15.4.0.4	Криоконсервация ооцитов 3 (витрификация с использованием 5-ти и более носителей)	29 000,00
15.4.3	Криохранение ооцитов до 1 месяца	560,00
15.5	Гормональная стимуляция суперовуляции	
15.5.30.2	Антибактер.терапия бетадин.ваг.супп.свечами 200 мг	30,00
15.5.30.1	Антибактер.терапия вагинормом-С 250 мг таб.вагин.	125,00
15.5.30	Антибактер.терапия йодоксид.ваг.супп.свечами	25,00
15.5.30.3	Антибактер.терапия лактожиналем капс.ваг.	40,00
15.5.40	Витаминная терапия фолибером (таб.)	15,00
15.5.45	Гормональная стимуляция альтерпуром 150 МЕ	2 600,00
15.5.45.1	Гормональная стимуляция альтерпуром 75 МЕ	1 650,00
15.5.8	Гормональная стимуляция бусерелином спрей 17,5 мл	3 565,00
15.5.29	Гормональная стимуляция бусерелином-депо 3,75 мг	5 175,00
15.5.52	Гормональная стимуляция гонадотропин хорионич. 1500 МЕ	260,00
15.5.22.1	Гормональная стимуляция гонал-Ф 300 МЕ	6 350,00
15.5.22.2	Гормональная стимуляция гонал-Ф 450 МЕ	8 100,00
15.5.22	Гормональная стимуляция гонал-Ф 75 ед	1 840,00
15.5.38.1	Гормональная стимуляция декапептилом - депо 3,75 мг	10 235,00
15.5.38	Гормональная стимуляция декапептилом 0,1 мг	650,00
15.5.31	Гормональная стимуляция дивигелем 0,1% 1 г	35,00
15.5.9	Гормональная стимуляция диферелином 0,1 мг	650,00
15.5.9.1	Гормональная стимуляция диферелином 3,75 мг	10 235,00
15.5.29.2	Гормональная стимуляция золадексом-депо 3,6 мг (шприц-аппликатор)	13 220,00
15.5.50.1	Гормональная стимуляция клексаном 2000 МЕ	400,00
15.5.50 15.5.12	Гормональная стимуляция клексаном шприц 4000 МЕ	500,00
	Гормональная стимуляция клостилбегитом 50 мг	100,00 2 760,00
15.5.34		
1 F F 20 1	Гормональная стимуляция луверисом 75 ед	
15.5.29.1	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг	15 640,00
15.5.1	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция меногоном 75 ед	15 640,00 1 380,00
15.5.1 15.5.1.1	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция меногоном 75 ед Гормональная стимуляция менопуром 75 ед	15 640,00 1 380,00 1 650,00
15.5.1 15.5.1.1 15.5.46	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция меногоном 75 ед Гормональная стимуляция менопуром 75 ед Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ	15 640,00 1 380,00 1 650,00 2 700,00
15.5.1 15.5.1.1 15.5.46 15.5.46.1	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция меногоном 75 ед Гормональная стимуляция менопуром 75 ед Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	15 640,00 1 380,00 1 650,00 2 700,00 1 650,00
15.5.1 15.5.1.1 15.5.46 15.5.46.1 15.5.54	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция меногоном 75 ед Гормональная стимуляция менопуром 75 ед Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ	15 640,00 1 380,00 1 650,00 2 700,00 1 650,00 1 650,00
15.5.1 15.5.1.1 15.5.46 15.5.46.1 15.5.54 15.5.36	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция меногоном 75 ед Гормональная стимуляция менопуром 75 ед Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция метипредом 4 мг	15 640,00 1 380,00 1 650,00 2 700,00 1 650,00 1 650,00 10,00
15.5.1 15.5.1.1 15.5.46 15.5.46.1 15.5.54 15.5.36 15.5.35	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция меногоном 75 ед Гормональная стимуляция менопуром 75 ед Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция метипредом 4 мг Гормональная стимуляция овитрелем 250 мкг	15 640,00 1 380,00 1 650,00 2 700,00 1 650,00 1 650,00 10,00 3 565,00
15.5.1 15.5.1.1 15.5.46 15.5.46.1 15.5.54 15.5.36 15.5.35 15.5.25	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция меногоном 75 ед Гормональная стимуляция менопуром 75 ед Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция метипредом 4 мг Гормональная стимуляция овитрелем 250 мкг Гормональная стимуляция оргалутраном 0,25 мг	15 640,00 1 380,00 1 650,00 2 700,00 1 650,00 1 650,00 10,00 3 565,00 2 340,00
15.5.1 15.5.1.1 15.5.46 15.5.46.1 15.5.54 15.5.36 15.5.35	Гормональная стимуляция люкрином-депо 3,75 мг Гормональная стимуляция меногоном 75 ед Гормональная стимуляция менопуром 75 ед Гормональная стимуляция мерионалом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция мериофертом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ Гормональная стимуляция метипредом 4 мг Гормональная стимуляция овитрелем 250 мкг	15 640,00 1 380,00 1 650,00 2 700,00 1 650,00 1 650,00 10,00 3 565,00

15.5.5	F	760.00
1F F 22	Гормональная стимуляция прегнилом 5000 ед	760,00
15.5.33 15.5.3	Гормональная стимуляция прогестероном 2,5% - 1,0 мл	55,00
15.5.3.3	Гормональная стимуляция пурегоном 100 ед	2 530,00
15.5.3.4	Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед Гормональная стимуляция пурегоном 300 ед с ручкой	7 935,00 9 120,00
15.5.2	Гормональная стимуляция пурегоном 50 ед	1 380,00
15.5.3.1	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед	14 950,00
15.5.3.2 15.5.3.5	Гормональная стимуляция пурегоном 600 ед с ручкой	16 135,00
	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед	23 690,00
15.5.3.6	Гормональная стимуляция пурегоном 900 ед с ручкой	24 870,00
15.5.49	Гормональная стимуляция фоллитропом 75 МЕ	1 500,00
15.5.4.1	Гормональная стимуляция хорагоном 1500 ед	450,00
15.5.21	Гормональная стимуляция цетротидом 0,25 мг	2 340,00
15.5.5.1	Гормональная стимуляция элонвой 100 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
15.5.5.2	Гормональная стимуляция элонвой 150 мкг 0,5 мл р-р шприц	34 500,00
15.5.39	Гормональная стимуляция эстрожель гелем 80 г туба	600,00
15.5.39.1	Гормональная стимуляция трансдерм. гелем эстрожель (0,6 мг/г) 80 г флакон-помпа	990,00
15.5.6.3	Гормональная терапия достинексом 0,5 мг	285,00
15.5.6	Гормональная терапия прогинова 2 мг	25,00
15.5.6.2	Гормональная терапия эстрофемом 2 мг	11,00
15.5.44	Поддержка лютеиновой фазы гемапаксаном 2000 МЕ / 0,2 мл (шприц-тюб.)	265,00
15.5.11	Поддержка лютеиновой фазы дюфастоном 10 мг	35,00
15.5.10.2	Поддержка лютеиновой фазы ипрожином 100 мг	20,00
15.5.14	Поддержка лютеиновой фазы кардио аспирином 100 мг	10,00
15.5.37	Поддержка лютеиновой фазы крайноном гель ваг.1,125 г	210,00
15.5.55	Поддержка лютеиновой фазы праджисаном 100 мг	15,00
15.5.24	Поддержка лютеиновой фазы тромбоассом 100 мг	5,00
15.5.10	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 100 мг	20,00
15.5.10.1	Поддержка лютеиновой фазы утрожестаном 200 мг	40,00
15.5.47.1	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 10000 МЕ / 1 мл (шприц)	600,00
15.5.47	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 2500 МЕ / 0,2 мл (шприц)	400,00
		-
15.5.47.2	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 МЕ / 0,2 мл (шприц)	480,00
15.5.47.2 15.5.41	Поддержка лютеиновой фазы фрагмином 5000 ME / 0,2 мл (шприц) Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.)	480,00 225,00
		480,00
15.5.41	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.)	480,00
15.5.41 21	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ	480,00 225,00
15.5.41 21 21.8.1	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток	480,00 225,00 5 500,00
15.5.41 21 21.8.1 21.8.2	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00
15.5.41 21 21.8.1 21.8.2 21.18.3	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток)	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00
15.5.41 21 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток)	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00
15.5.41 21 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток)	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00
15.5.41 21 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО)	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 12 100,00
15.5.41 21 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 12 100,00 16 500,00 35 200,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - тах (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 12 100,00 16 500,00 35 200,00 19 800,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 12 100,00 35 200,00 19 800,00 27 400,00
15.5.41 21 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue)	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue) ПИКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00 12 100,00 35 200,00 19 800,00 27 400,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue) ПИКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 12 100,00 35 200,00 19 800,00 27 400,00 10 280,00
15.5.41 21 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13 21.8.3.6	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue) ПИКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 12 100,00 35 200,00 27 400,00 12 100,00 10 280,00 5 000,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13 21.8.3.6 21.8.3.7	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 ME / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue) ПИКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания	480,00 225,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00 12 100,00 35 200,00 19 800,00 27 400,00 10 280,00 4 900,00 1 500,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13 21.8.3.6 21.8.3.7 21.6.1	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - тах (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue) ПИКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00 12 100,00 27 400,00 12 100,00 10 280,00 4 900,00 4 800,00 4 800,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13 21.8.3.6 21.8.3.7 21.6.1 21.19 21.19.1	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - тах (более 10-ти клеток) ИКСИ - тах (более 10-ти клеток) ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue) ПИКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания Ультразвуковой мониторинг (один прием врача) Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера) Хетчинг эмбрионов механическим методом	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00 12 100,00 19 800,00 27 400,00 10 280,00 4 900,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13 21.8.3.6 21.8.3.7 21.6.1 21.19 21.19.1	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - тах (более 10-ти клеток) ИКСИ - тах (более 10-ти клеток) ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue) ПИКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания Ультразвуковой мониторинг (один прием врача) Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера) Хетчинг эмбрионов механическим методом ПРОГРАММА донации для супружеских пар с ГКИ	480,00 225,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00 12 100,00 35 200,00 19 800,00 27 400,00 10 280,00 4 900,00 4 800,00 7 200,00
15.5.41 21 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13 21.8.3.6 21.8.3.7 21.6.1 21.19 21.19.1 22 22.8.1	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - тах (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИКСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды эмбриоглю / EmbryoGlue) ПККСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания Ультразвуковой мониторинг (один прием врача) Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера) Хетчинг эмбрионов механическим методом ПРОГРАММА донации для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток у донора	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00 12 100,00 27 400,00 10 280,00 4 900,00 4 800,00 7 200,00 5 000,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13 21.8.3.6 21.8.3.7 21.6.1 21.19 21.19.1 22 22.8.1 22.6	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - тах (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИКСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды эмбриоглю / ЕтруоGlue) ПКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания Ультразвуковой мониторинг (один прием врача) Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера) Хетчинг эмбрионов механическим методом ПРОГРАММА донации для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток у донора Донация одного эмбриона	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00 12 100,00 19 800,00 27 400,00 10 280,00 4 900,00 4 900,00 7 200,00 5 000,00 33 000,00 33 000,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.21 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13 21.8.3.6 21.8.3.7 21.6.1 21.19 21.19.1 22 22.8.1 22.6 22.15.1	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - max (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды эмбриоглю / EmbryoGlue) ПИКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания Ультразвуковой мониторинг (один прием врача) Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера) Хетчинг эмбрионов механическим методом ПРОГРАММА донации для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток у донора Донация одного эмбриона Донация яйцеклетки Донор агентства (1донор-1реципиент)	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00 12 100,00 19 800,00 12 100,00 10 280,00 10 280,00 15 000,00 4 900,00 1 500,00 7 200,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00 1 5 000,00
15.5.41 21.8.1 21.8.2 21.18.3 21.18.1 21.18.2 21.20 21.8.3 21.6 21.8.4.2 21.22 21.13 21.8.3.6 21.8.3.7 21.6.1 21.19 21.19.1 22 22.8.1 22.6	Поддержка лютеиновой фазы фраксипарином 2850 МЕ / 0,3 мл (шприц-тюб.) ПРОГРАММА ЭКО для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток Забор яйцеклеток ИКСИ - тах (более 10-ти клеток) ИКСИ - min (до 5-ти клеток) ИКСИ - cp. (от 5-ти до 10-ти клеток) ИКСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО) Использование донорского эякулята Культивирование эмбрионов Мониторинг суперовуляции Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды эмбриоглю / ЕтруоGlue) ПКСИ (физиологическое ИКСИ) Редукция лишних эмбрионов Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания Ультразвуковой мониторинг (один прием врача) Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера) Хетчинг эмбрионов механическим методом ПРОГРАММА донации для супружеских пар с ГКИ Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток у донора Донация одного эмбриона	480,00 225,00 5 500,00 33 000,00 26 400,00 16 500,00 19 900,00 12 100,00 19 800,00 27 400,00 10 280,00 4 900,00 4 800,00 7 200,00 5 000,00 33 000,00 33 000,00

22.10.3	ИКСИ - max (более 10-ти клеток)	26 400,00
22.10.3	ИКСИ - min (до 5-ти клеток)	16 500,00
22.10.1	ИКСИ - гліп (до 3-ти клеток) ИКСИ - ср. (от 5-ти до 10-ти клеток)	19 900,00
22.13	ИМСИ (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО)	12 100,00
22.12	Использование донорского эякулята	16 500,00
22.7	Культивирование эмбрионов	35 200,00
22.3.2	Мониторинг стимуляции реципиента	9 700,00
22.3.1	Мониторинг суперовуляции донора	19 800,00
22.8.4	Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue)	27 400,00
22.22	ПИКСИ (физиологическое ИКСИ)	12 100,00
22.9	Редукция лишних эмбрионов	10 280,00
22.8.3.6	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера	5 000,00
22.8.3.7	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания	4 900,00
22.3	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 500,00
22.11	Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера)	4 800,00
22.11.1	Хетчинг эмбрионов механическим методом	7 200,00
24	ПРОГРАММА ЭКО мини для супружеских пар с ГКИ	
24.8.1	Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток	5 500,00
24.8.2	Забор яйцеклеток (пункция min)	23 100,00
24.18.1	ИКСИ- min (до 5-ти клеток)	16 500,00
24.21	имси (селекция сперматозоидов для ИКСИ по морфологии с использованием специальной оптики и ПО)	12 100,00
24.20	Использование донорского эякулята	16 500,00
24.4.0.2	Криоконсервация ооцитов (min)	12 650,00
24.2.0.2	Криоконсервация эмбрионов 1 (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	16 500,00
24.8.3	Культивирование эмбрионов (min)	22 000,00
24.8.4	Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue)	27 400,00
24.22	ПИКСИ (физиологическое ИКСИ)	12 100,00
24.8.3.6	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ с использованием лазера	5 000,00
24.8.3.7	Селекция жизнеспособных сперматозоидов для ИКСИ методом гипоосмотического набухания	4 900,00
24.6.1	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 500,00
24.11	Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера)	4 800,00
24.11.1	Хетчинг эмбрионов механическим методом	7 200,00
25	ПРОГРАММА криоконсервации для супруж.пар с ГКИ	
25.1	Криоконсервация эякулята для супруж.пар с ГКИ	
25.1.0.1	Криоконсервация эякулята	4 900,00
25.1.0.1.1	Криоконсервация эякулята (исп.трансп.инкубатора)	9 300,00
25.1.1.1	Криохранение эякулята до 1 года	3 500,00
25.1.4	Криохранение эякулята до 1 месяца	450,00
25.1.1.2	Криохранение эякулята каждый последующий год	3 500,00
25.1.2	Оттаивание эякулята	2 600,00
25.2	Криоконсервация эмбрионов для супруж.пар с ГКИ	
25.2.0.2	Криоконсервация эмбрионов 1 для пар с ГКИ (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	16 500,00
25.2.0.2.1	Криоконсервация эмбрионов 1 по транспортной схеме (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	18 700,00
25.2.0.3	Криоконсервация эмбрионов 2 для пар с ГКИ (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	23 000,00
25.2.0.3.1	Криоконсервация эмбрионов 2 для пар с ГКИ по транспортной схеме (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	25 000,00
25.2.0.4	, Криоконсервация эмбрионов 3 для пар с ГКИ (витрификация с использованием 5-ти и более носителей)	36 300,00
	Криоконсервация эмбрионов 3 для пар с ГКИ по транспортной схеме (витрификация с использованием 5-	
25.2.0.4.1	ти и более носителей)	38 300,00
25.2.0.4.1 25.2.1.1		38 300,00

25.2.3	Криохранение эмбрионов до 1 месяца	560,00
25.2.1.2	Криохранение эмбрионов каждый последующий год	3 900,00
25.2.2	Оттаивание эмбрионов	9 400,00
25.2.8	Перенос эмбриона из КРИО в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю / EmbryoGlue)	28 400,00
25.3	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 500,00
25.4	Криоконсервация ооцитов для супруж.пар с ГКИ	
25.4.0.2	Криоконсервация ооцитов 1 для пар с ГКИ (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	16 500,00
25.4.0.2.1	Криоконсервация ооцитов 1 для пар с ГКИ по транспортной схеме (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	18 700,00
25.4.0.3	Криоконсервация ооцитов 2 для пар с ГКИ (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	23 000,00
25.4.0.3.1	Криоконсервация ооцитов 2 для пар с ГКИ по транспортной схеме (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	25 000,00
25.4.0.4	Криоконсервация ооцитов 3 для пар с ГКИ (витрификация с использованием 5-ти и более носителей)	31 900,00
25.4.0.4.1	Криоконсервация ооцитов 3 для пар с ГКИ по транспортной схеме (витрификация с использованием 5-ти и более носителей)	33 900,00
25.4.1.1	Криохранение ооцитов до 1 года	3 900,00
25.4.3.2	Криохранение ооцитов до 1 месяца	560,00
25.4.1.2	Криохранение ооцитов каждый последующий год	3 900,00
25.4.2.1	Оттаивание ооцитов (1 носитель)	4 290,00
25.8	Плановая витрификация ооцитов для супруж.пар с ГКИ	
25.6.1	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 500,00
25.8.1	Анестезиолог. пособие во время забора яйцеклеток	5 500,00
25.8.2	Забор яйцеклеток	33 000,00
25.4.0.2.2	Криоконсервация ооцитов 1 (витрификация с использованием 1-2-х носителей)	16 500,00
25.4.0.3.2	Криоконсервация ооцитов 2 (витрификация с использованием 3-4-х носителей)	23 000,00
25.4.0.4.2	Криоконсервация ооцитов 3 (витрификация с использованием 5-ти и более носителей)	31 900,00
25.4.3.2	Криохранение ооцитов до 1 месяца	560,00
23	ПРОГРАММА ВМИ для супруж.пар с ГКИ	
23.6	Ультразвуковой мониторинг (один прием врача)	1 500,00
23.8	Внутриматочная инсеминация	28 400,00
23.9	Использование донорского эякулята	16 500,00

* ООО «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ», :

** ФГБУ "Уральский научно-исследовательский институт

охраны материнства и младенчества" Министерства здравоохранения РФ

ФБУН "Центральный НИИ эпидемиологии" Роспотребнадзора (CMD)

`- Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ФС-99-01-008867 от 05.06.2014г., выдана Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения;

**** ООО "ЦГРМ "Генетико"

`- Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ЛО-77-01-003305 от 20.10.2016г., выдана Департаментом здравоохранения города Москвы;

"Хоум Клиник" или госпиталь на Яузе

****** "Мать и дитя"

******* "Геномед"

^{`-} Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ЛО-77-01-013906 от 21.02.2017 г, выдана Департаментом Здравоохранения Правительства Москвы г. Москва;

^{`-} Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ФС-66-01-001843 от 03.04.2014г., выдана Министерством здравоохранения Свердловской области;