

ПРЕЙСКУРАНТ НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИХ И ИНЫЕ УСЛУГИ

(Новая редакция)

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городской перинатальный центр №1»

(приказ № 108 от 19 шарта 2024г.)

<u> №No</u>	Наименование услуги	Цена услуги (в руб.)
	Индивидуальные роды	
1	Ведение физиологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальный родильный зал, ведение послеродового периода в 2-х местной палате повышенной комфортности)	90 000,00
2	Ведение патологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальный родильный зал, ведение послеродового периода в 2-х местной палате повышенной комфортности) в т.ч. кесарево сечение	96 000,00
3	Ведение физиологических родов при многоплодной беременности (индивидуальный врач акушер-гинеколог, индивидуальный родильный зал, ведение послеродового периода в 2-х местной палате повышенной комфортности)	102 000,00
4	Ведение физиологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальная акушерка, индивидуальный родильный зал, ведение послеродового периода в 2-х местной палате повышенной комфортности)	100 000,00
5	Ведение патологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальная акушерка, индивидуальный родильный зал, ведение послеродового периода в 2-х местной палате повышенной комфортности) в т.ч. кесарево сечение	106 000,00
6	Ведение физиологических родов при многоплодной беременности (индивидуальный врач акушер-гинеколог, индивидуальная акушерка, индивидуальный родильный зал, ведение послеродового периода в 2-х местной палате повышенной комфортности)	112 000,00

7	Ведение физиологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальный род-ый зал)	75 000,00
8	Ведение патологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальный родильный зал)в т.ч. кесарево сечение	81 000,00
9	Ведение физиологических родов при многоплодной беременности (индивидуальный врач акушер-гинеколог, индивидуальный родильный зал)	87 000,00
	Семейные роды	
10	Ведение физиологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальный родильный зал отделения "Семейные роды", анестезиологическое пособие, ведение послеродового периода на отделении "Семейные роды")	160 000
11	Ведение патологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальный родильный зал отделения "Семейные роды", анестезиологическое пособие, ведение послеродового периода на отделении "Семейные роды") в т.ч. кесарево сечение	166 000
12	Ведение физиологических родов при многоплодной беременности (индивидуальный врач акушер-гинеколог, индивидуальный родильный зал отделения "Семейные роды", анестезиологическое пособие, ведение послеродового периода на отделении "Семейные роды")	172 000
	Мягкие роды	
13	Ведение физиологических родов ("Мягкие роды" на отделении "Семейные роды": индивидуальные врач акушер-гинеколог, акушерка, неонатолог, индивидуальный родильный зал, анестезиологическое пособие, ведение послеродового периода на отделении "Семейные роды")	190 000
14	Ведение патологических родов ("Мягкие роды" на отделении "Семейные роды": индивидуальные врач акушер-гинеколог, акушерка, неонатолог, индивидуальный родильный зал, анестезиологическое пособие, ведение послеродового периода на отделении "Семейные роды") в т.ч. кесарево сечение	196 000
15	Ведение физиологических родов при многоплодной беременности ("Мягкие роды" на отделении "Семейные роды": индивидуальные врач акушер-гинеколог, акушерка, неонатолог, индивидуальный родильный зал, анестезиологическое пособие, ведение послеродового периода на отделении "Семейные роды")	
	Микс роды	
16	Ведение физиологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальный родильный зал в отделении "Семейные роды", анестезиологическое пособие, ведение послеродового периода в 2-х местной палате повышенной комфортности)	135 000

17	Ведение патологических родов (индивидуальный врач акушергинеколог, индивидуальный родильный зал в отделении "Семейные роды", анестезиологическое пособие, ведение послеродового периодав 2-х местной палате повышенной комфортности) в т.ч. кесарево сечение	141 000
18	Ведение физиологических родов при многоплодной беременности (индивидуальный врач акушер-гинеколог, индивидуальный родильный зал в отделении "Семейные роды", анестезиологическое пособие, ведение послеродового периода в 2-х местной палате повышенной комфортности)	147 000
	Дополнительные программы	
19	Ведение физиологических родов акушеркой в индивидуальном родильном зале	50 000,00
20	Ведение физиологических родов акушеркой (индивидуальная акушерка, при наличии заключенного договора на роды с индивидуальным врачом акушером-гинекологом)	20 000,00
21	Кесарево сечение с применением методик и материалов не входящих в программу государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи, в объеме превышающем объем выполняемого	
	стандарта медицинской помощи	25 000,00
22	Мониторинг основных параметров жизнедеятельности пациента во время проведения анестезии (индивидуальный пост врача анестезиолога-реаниматолога)	20 000,00
23	Прием (осмотр, консультация) врача неонатолога первичный (индивидуальный пост неонатолога в родах по выбору пациентки)	20 000,00
24	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (ведение послеродового периода у женщин и ведение физиологического периода новорожденного (отделение "Семейные роды")	60 000,00
25	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога беременной повторный, комплекс исследований перед патологическими родами	6 000,00
	Прием/консультация врачей	
26	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога первичный	2 200,00
27	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога повторный	2 000,00
28	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога, (к.м.н., высшая категория) первичный	2 500,00
29	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога (к.м.н., высшая категория) повторный	2 200,00
30	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога, заведующей отделением гинекологии (к.м.н., высшая категория) первичный	2 500,00
30	отделением гинекологии (к.м.н., высшая категория) первичный	2 300,00

31	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога, заведующей отделением гинекологии (к.м.н., высшая категория) повторный	2 200,00
32	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2 200,00
33	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 900,00
34		2 200,00
35	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	1 900,00
36	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	2 200,00
37	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1 900,00
38	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2 200,00
39	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 900,00
40	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	2 200,00
41	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1 300,00
42	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога беременной перед заключением договора	1 600,00
43	Осмотр (консультация) врачом анестезиологом-реаниматологом	1 300,00
44		900,00
45	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога первичный для студентов (при предъявлении студенческого билета)	1 000,00
46	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога повторный для студентов (при предъявлении студенческого билета)	800,00
47		3 000,00
	Детские приемы	
48	Прием (осмотр, консультация) детского врача- невролога (к.м.н. высшая категория)	3 500,00
49	Прием (осмотр, консультация) детского врача- невролога первичный	2 500,00
50	Прием (осмотр, консультация) детского врача-невролога повторный	2 000,00
51	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	2 500,00
52		2 000,00
53	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	2 500,00
54	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный	2 000,00
55	Прием (консультация) врача-неонатолога перед заключением договора	1 300,00
	Настанарамия	
	Исследования	
56		900,00
56 57	Регистрация электрокардиограммы Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических	900,00
	Регистрация электрокардиограммы Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических	,
57	Регистрация электрокардиограммы Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных Кардиотокография плода (КТГ)	600,00
57 58	Регистрация электрокардиограммы Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных Кардиотокография плода (КТГ) Кардиотокография плода (КТГ) (5 исследований)	600,00 1 500,00

	Комплекс исследований беременной перед КС (клинический анализ	
62	крови, биохимия, фенотипирование, группа крови, резус,	7 500,00
	коагулограмма, клинический анализ мочи)	
	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога беременной	
63	повторный, комплекс исследований перед родами (фетометрия,	6 000,00
	допплерометрия, клинический анализ крови)	
64	Суточное мониторирование артериального давления (интерпретация	1 700,00
04	данных)	1 700,00
65	Постановка/снятие суточного монитора АД	600,00
	Ведение беременности	
66	Ведение одноплодной беременности с I по III триместр	66 000,00
67	Ведение многоплодной беременности с I по III триместр	70 000,00
68	Ведение I триместра одноплодной беременности	28 500,00
69	Ведение І триместра многоплодной беременности	29 500,00
70	Ведение II триместра одноплодной беременности	17 000,00
71	Ведение II триместра многоплодной беременности	18 000,00
72	Ведение III триместра одноплодной беременности	24 500,00
73	Ведение III триместра многоплодной беременности	25 500,00
	УЗИ	
		2 500,00
88	Ультразвуковая допплерография артерий методом мониторирования	
	(фетоплацентарный кровоток одноплодная беременность)	
	Ультразвуковая допплерография фетоплацентарного кровотока	3 000,00
89	многоплодная беременность	
90	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря	2 000,00
91	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	2 500,00
92	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	2 000,00
93	Ультразвуковая гистеросальпингография	9 000,00
	Ультразвуковое исследование матки (оценка состоятельности рубца	1 500,00
94	при беременности)	
95	Ультразвуковое исследование молочных желез	2 500,00
96	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	2 000,00
97	Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря	2 000,00
98	Эхокардиография (сердце)	3 000,00
	Ультразвуковое исследование плода при сроке беременности до 11	2 500,00
99	недель	
102	Ультразвуковое исследование (амниотический индекс)	1 500,00
103	Ультразвуковое исследование лонного сочленения	1 500,00
104	Фетометрия плода (одноплодная беременность)	3 500,00
105	Фетометрия плода (многоплодная беременность)	4 000,00
	Комплекс исследований беременной (фетометрия, допплерометрия	4 500,00
106	одноплодная беременность)	200,00
	Комплекс исследований беременной (фетометрия, допплерометрия	5 000,00
107	многоплодная беременность)] 500,00
	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное	2 500,00
108	(трансабдоминальное или трансвагинальное) (матка, придатки)	2 300,00
	Пераповодолинальное пли тринови инальное) (матка, придатки)	

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) ребенка 2 000,00 2 000,00 мозга ребенка) 2 000,00 2 000,00 3 000,00 115 Эхокарлиография (плода) 2 000,00 115 Эхокарлиография (плода) 2 000,00 115 Эхокарлиография (узи сердца ребенка) 3 000,00 115 Эхокарлиография (узи сердца ребенка) 3 000,00 116 Тритеразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 педель по опенке антенатального развития шлода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, одполюдная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 педель по оценке антенатального развития диода с целью 116 педель по оценке антенатального развития плода с целью 116 педель по оценке антенатального развития плода с целью 116 педель по оценке антенатального развития плода с целью 117 выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков 3адержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг), многоплодная беременность 110 развуковое исследование плода в ПТ триместре беременности (III скрининг), многоплодная беременность 111 развуковое песледование плода в ПТ триместре беременности (III скрининг), многоплодная беременность 112 развуковое исследование плода (межскрининговое песледование плода (межскрининговое песледование плода (межскрининговое песледование плода (межскрининговое песледование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (однополодная беременность) 1124 развуковое исследование плода (межскрининговое песледование плода (межскрининговое песледование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недел	111	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава (у ребенка)	2 000,00
112 Комплексное) ребенка 2 000,00 2 000,00 3 мозга ребенка 2 000,00 3 000	111		· ·
Нейросонография плода (ультразвуковое исследование головного мозга ребенка) 2 000,00 мозга ребенка) 2 000,00 мозга ребенка) 2 000,00 мозга ребенка) 3 000,00 115 Эхокардиография (глода) 3 000,00	112		2 300,00
113 Мозга ребенка 2 000,00 115 3 хокардиография (плода) 2 000,00 3 000,00 115 3 хокардиография (узи сердца ребенка) 3 000,00 115 3 хокардиография (узи сердца ребенка) 3 000,00 115 3 хокардиография (узи сердца ребенка) 4 500,00 11-14 педель по оцепке аптепатального развития плода с целью выявления хромосомных апомалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, одпоплодная беременность) 5 500,00 11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одпоплодная беременность) 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одпоплодная беременность) 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) 12-2 крининг, многоплодная беременность) 12-2 крининг, многоплодная беременность 12-3 крининг, многоплодная веременность 12-3 крининг, многоплоднам веременность 12-3 крининг, многоплоднам веременность 12-3 крининг, многоплоднам веременность 12-3		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	2 000 00
114 Эхокардиография (плода) 2 000,00 3 000,00 3 000,00 3 000,00 3 000,00 3 000,00 3 000,00 3 000,00 3 000,00 3 000,00 3 000,00 3 000,00 4 500,00 5 00,00 11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, одноплодная беременность) 5 500,00 11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) 5 500,00 4 500,00 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) 5 500,00 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) 5 500,00 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) 5 500,00 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг) 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития рисков задержки роста плода, преждевременность 5 500,00 19-21 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития рисков задержки роста плода, преждевременность 5 500,00 19-21 недель и б дней, 35 недель - ло родов) (одноплодная беременность 5 500,00 19-21 недель не	113		2 000,00
3 000,00 Скрининг Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявляетия уромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, одпоплодная беременность) 5 500,00 Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недель - 29 недель и 6 дней, 35 педель - до родов) (одпоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недель - 29 недель и 6 дней, 35 педель - до родов), (мпогоплодная беременность) Тинекологические манипуляции 5 500,00 Тинекологические манипуляции 1 300,00 10 становка амниотеста "Аппівиге ROM Test" для определения 1 300,00 10 становка амниотеста "Аппівиге ROM Test" для определения 1 300,00 10 становка амниотеста "Аппівиге ROM Test" для			
11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, одноплодная беременность) 5 500,00		1 1 1 1	
ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 педель по оценке аптенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 педеля по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития плода с целью задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (многоплодная беременность) Осмотр шейки матки в зеркамах (постановка амниотеста) 125 Осмотр шейки матки в зеркамах (постановка амниотеста) Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для диагностики разрыва	115	Эхокардиография (узи сердца ребенка)	3 000,00
11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (многоплодная беременность) Тинекологические манипуляции Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) Постановка ампиотеста "Аппівите ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод Постановка ампиотеста "Астіт PROM Test" для диагностики разрыва			
выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 недель по опенке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременных родов, преклампсии (I окрининг, многоплодная беременных родов, преклампсии (II окрининг, одноплодная беременных родов, преклампсии (II окрининг, одноплодная беременных родов, преклампсии (II окрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по опенке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II окрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование плода в III триместре беременности (III окрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III окрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 педель - 18 педель и 6 дней, 22 педели - 29 педель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Тинекологические манипуляции Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) Постановка амниотеста "Annisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод Постановка амниотеста "Annisure ROM Test" для диагностики разрыва		Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности	4 500,00
задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 педель по оценке антенатального развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 педеля по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Тинеколютические манипуляции Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка аминиотеста) 1 300,00 подтекания околоплодных вод 3 800,00 подтекания околоплодных вод 1 10 подтекания околоплодных вод 1 подтекания околоплодных		11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью	
Скрининг, одноплодная беременность 5 500,00	117	выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков	
Скрининг, одноплодная беременность 5 500,00		задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (І	
Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (многоплодная беременность) Тинекологические манинуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста "Атпівиге ROM Теят" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностки разрыва			
11-14 недель по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 5 500,00 скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Тинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) Постановка амниотеста "Ammisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва			5 500,00
выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Тинскологические манипуляции 124 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) Постановка амниотеста "Ammisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва			Í
задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (I скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 5 500,00 скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Тинскологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 подтекания околоплодных вод 3 800,00	118		
Скрининг, многоплодная беременность 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) 5 500,00	3		
Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Тинскологические манипуляции 125			
19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 4 500,00 скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 5 500,00 скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Тинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва			4 500 00
выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 4 500,00 скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 5 500,00 крининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Гинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) Постановка амниотеста "Аmпіsure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод Постановка амниотеста "Асtim PROM Test" для диагностики разрыва			1 300,00
задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, одноплодная беременность) Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 5 500,00 скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Тинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва	110		
Скрининг, одноплодная беременность Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью Выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 5 500,00 скрининг) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 5 500,00 скрининг, многоплодная беременность) 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 4 500,00 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) 5 500,00 5 500,00 5 500,00 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 5 500,00 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 7 инекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва	119		
120 Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) 4 500,00 121			
19-21 неделя по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) 121 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) 122 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг, многоплодная беременность) 123 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) 124 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва			5 500 00
120 Выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг, многоплодная беременность) 121 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) 122 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг, многоплодная беременность) 4 500,00 123 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) 5 500,00 124 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 5 500,00 124 Гинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва 127			3 300,00
задержки роста плода, преждевременных родов, преклампсии (II скрининг , многоплодная беременность) 121 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) 122 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг , многоплодная беременность) 123 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование , 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) 124 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование , 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 124 Гинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва	100	<u> </u>	
скрининг, многоплодная беременность) 121 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг) 4 500,00 122 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III скрининг, многоплодная беременность) 5 500,00 123 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) 5 500,00 124 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 5 500,00 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test"для диагностики разрыва	120		
121 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 4 500,00			
121 Скрининг) 122 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 5 500,00 123 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) 5 500,00 124 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 5 500,00 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва 127 12		1 /	4.700.00
122 Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности (III 5 500,00 скрининг, многоплодная беременность) 4 500,00 123 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) 5 500,00 124 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 1 300,00 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва	121		4 500,00
скрининг, многоплодная беременность) 123 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) 124 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва		1 /	
123 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) 5 500,00 124 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) 1 300,00 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва	122		5 500,00
123		скрининг, многоплодная беременность)	
исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Гинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва			4 500,00
исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность) Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Гинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва	123		
124	-20		
124 Ультразвуковое исследование плода (межскрининговое исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Гинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва		и 6 дней, 35 недель - до родов) (одноплодная беременность)	
124 исследование, 14 недель - 18 недель и 6 дней, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Гинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва			5 500,00
исследование, 14 недель - 18 недель и 6 днеи, 22 недели - 29 недель и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность) Гинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва	124	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
Гинекологические манипуляции 125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва	144		
125 Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста) 1 300,00 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва		и 6 дней, 35 недель - до родов), (многоплодная беременность)	
126 Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения подтекания околоплодных вод 3 800,00 Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва		Гинекологические манипуляции	
126 подтекания околоплодных вод 3 800,00 127 Постановка амниотеста "Actim PROM Test"для диагностики разрыва	125		1 300,00
подтекания околоплодных вод 3 800,00 Постановка амниотеста "Actim PROM Test"для диагностики разрыва	126	Постановка амниотеста "Amnisure ROM Test" для определения	
	120	подтекания околоплодных вод	3 800,00
	107	Постановка амниотеста "Actim PROM Test" для диагностики разрыва	
плодной оболочки — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	127	плодной оболочки	2 500,00
128 Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали) 3 000,00	128		

	1	1
129	Введение подкожного контрацептивного имплантата "ИМПЛАНОН"	23 000,00
130	Введение подкожного контрацептивного имплантата (без стоимости препарата)	3 500,00
131	Удаление подкожного контрацептивного имплантата "ИМПЛАНОН"	3 500,00
132	Удаление внутриматочной спирали	1 500,00
133	Введение влагалищного поддерживающего кольца (без стоимости пессария)	1 300,00
134	Извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	800,00
135	Ведение влагалищного поддерживающего кольца - пессария из силикона компании «Симург» на иных условиях, чем предусмотрено программой государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи, стандартами медицинской помощи.	6 700,00
136	Назначение лекарственных препаратов при беременности (лечение в отделении дневного пребывания) 1 к/день	1 500,00
137	Реинфузия аутокрови (с использованием аппарата cell-saver)	30 000,00
138	Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) единичн. Фотэк	600,00
139	Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Фотэк	2 500,00
	Лазер	
140	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (лазерная коагуляция)	5 500,00
141	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (лазерная вапоризация шейки матки менее 1 см)	5 600,00
142	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (лазерная вапоризация шейки матки более 1 см)	7 500,00
143	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (лазерное удаление единичных кондилом)	800,00
144	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (лазерное удаление множественных кондилом)	1 500,00
	Манипуляции	
145	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	700,00
146	Внутривенное введение лекарственных препаратов	500,00
147	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	500,00
148	Введение лекарственных препаратов интравагинально	700,00
149	Взятие крови из пальца	300,00
150	Взятие крови из переферической вены	300,00
151	Получение цервикального мазка	500,00
152	Получение влагалищного мазка	500,00
153	Микроспринцевание (ирригация) влагалища(обработка	500,00
1.7.4	поддерживающего кольца-пессария) Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	400,00
1 3/1		100,00
154	Каминаниа	
154	Вакцинация (однократное введение противогепатитной вакцины)	1 000,00

157	Вакцинация (иммунопрофилактика: введение иммуноглобулина человека (100 мл.)) Октаган	26 000,00
158	Вакцинация. Однократное введение иммуноглабулина новорожденным (неогепатект)	10 000,00
159	Вакцинация (введение анти-D иммуноглобулина)	5 800,00
160	Вакцинация (введение вакцины ЭУВАКС В против вирусного гепатита В)	1 100,00
161	Назначение лекарственных препаратов (внутривенное введение лекарственного препарата Феринжект пациентам, не имеющим полис ОМС, получающим лечение на платной основе) 10 мл	6 000,00
162	Назначение лекарственных препаратов (внутривенное введение лекарственного препарата Монофер пациентам, не имеющим полис ОМС, получающим лечение на платной основе) 5 мл	5 000,00
163	Назначение лекарственных препаратов (внутривенное введение лекарственного препарата Монофер пациентам, не имеющим полис ОМС, получающим лечение на платной основе) 2 мл	2 500,00
	Гинекология	
164	Осмотр шейки матки в зеркалах (постановка амниотеста)	1 300,00
165	Лапароскопия диагностическая	20 000,00
166	Гистероскопия диагностическая	14 000,00
167	Гистерорезектоскопия I категории сложности	20 000,00
168	Гистерорезектоскопия II категории сложности	25 000,00
169	Гистерорезектоскопия III категории сложности	29 000,00
170	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	10 000,00
171	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки	9 000,00
172	Инструментальное выскабливание полости матки после выкидыша на сроке от 12 до 23 недель беременности	12 000,00
173	Выскабливание полости матки под гистероскопическим или ультразвуковым контролем (при патологии беременности)	15 000,00
174	Выскабливание полости матки под гистероскопическим или ультразвуковым контролем (при патологии беременности, отягощенном анамнезе)	18 000,00
175	Биопсия шейки матки	5 000,00
176	Пайпель биопсия эндометрия (без гистологического исследования)	4 000,00
177	Микроспринцевание (ирригация) влагалища (обработка поддерживающего кольца - пессария)	500,00
178	Удаление внутриматочной спирали (инструментальное)	10 000,00
179	Удаление кисты яичника лапаротомическое	25 000,00
180	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий	29 000,00
181	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе	35 000,00
182	Оофорэктомия лапаротомическая	25 000,00
183	Оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	29 000,00

Оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 25 000,00		Оофорантомия с неполи зоронным вилозан посменни дому дому дому	35 000,00
1876 Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая при отягощенном анамиезе 29 000,00	184	••	33 000,00
186	185	Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая	25 000,00
187 технологий З5 000,00 188 Сальпинго-офофрэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 35 000,00 189 Сальпингэктомия лапаротомическая 25 000,00 190 Сальпингэктомия лапаротомическая при отягощенном анамнезе 30 000,00 191 Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий 29 000,00 192 Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 35 000,00 193 Пластика шейки матки 20 000,00 194 Абляция эндометрия 25 000,00 195 Субтотальная гистерэктомия (дапаротомическая) 25 000,00 196 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 197 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 198 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий 40 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (зкстирпация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 35 000,00 201 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном ана	186		25 000,00
Технологий при отягощенном анамиезе 25 000,00 190 Сальпингуктомия дапаротомическая при отягощенном анамнезе 30 000,00 191 Сальпингуктомия с использованием видеоэндоскопических 29 000,00 192 Технологий при отягощенном анамнезе 35 000,00 193 Пластика шейки матки 20 000,00 194 Абляция эндометрия 25 000,00 195 Субготальная гистерэктомия (дапаротомическая) 25 000,00 196 Субготальная гистерэктомия (дапаротомическая) 25 000,00 197 Субготальная гистерэктомия (дапаротомическая) 27 000,00 198 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 197 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 198 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 199 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 199 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 199 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 190 Субготальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 190 Субготальная гистерэктомия (акпутация матки) с придатками 40 000,00 190 Субготальная гистерэктомия (акпутация матки) с придатками 40 000,00 190 Субготальная гистерэктомия (акпутация матки) с использованием 40 000,00 190 Субготальная гистерэктомия (акпутация матки) с использованием 40 000,00 190 Субготальная гистерэктомия (акпутация матки) с использованием 40 000,00 190 Субготальная гистерэктомия (акпутация матки) с использованием 40 000,00 190 Субготальная гистерэктомия (акпутация матки) с использованием 40 000,00 190 Субготальная гистерэктомия (акпутация какти) с использованием 40 000,00 190 Субготальная гистер	187		29 000,00
199 Сальпингэктомия лапаротомическая при отягощенном анамнезе 30 000,00 191 Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических 29 000,00 192 Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических 29 000,00 193 Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических 35 000,00 194 Абляция эндометрия 25 000,00 195 Субтотальная гистерэктомия (дапаротомическая) 25 000,00 196 Субтотальная гистерэктомия (дапаротомическая) 25 000,00 197 Субтотальная гистерэктомия (дапаротомическая) 27 000,00 198 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 198 Даларотомическая при отягощенном анамнезе Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (экстирпация матки) дапаротомическая при 40 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 40 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 40 000,00 190 Валагалицная тотальная гистерэктомия I категории сложности 35 000,00 200 Пангистерэктомия (дапаротомическая) при отягощенном анамнезе 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	188	1 1	35 000,00
190 Сальпингэктомия лапаротомическая при отягощенном анаминезе 29 000,00 191 Тальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий 35 000,00 192 Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамиезе 20 000,00 193 Пластика шейки матки 20 000,00 194 Абляция эндометрия 25 000,00 195 Субтотальная гистерэктомия (лапаротомическая) 25 000,00 196 Субтотальная гистерэктомия (лапаротомическая) 27 000,00 197 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 198 Добром Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 20 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) папаротомическая 35 000,00 200 Субтотальная гистерэктомия (экстирпация матки) папаротомическая 35 000,00 201 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 40 000,00 202 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 40 000,00 203 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 45 000,00 204 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 45 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 207 Субтотальная гистерэктомия I категории сложности 35 000,00 208 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 208 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 209 Субтотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 200 Субтотальная гистерэктомия II категории сложности 45 000,00 200 Субто	189	<u> </u>	25 000.00
Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 20 000,00		<u> </u>	·
192 Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 20 000,00 193 Пластика шейки матки 25 000,00 194 Абляция эндомстрия 25 000,00 195 Субтотальная гистерэктомия (дапаротомическая) 25 000,00 196 Тобтотальная гистерэктомия с использованием видеоэндоскопических 30 000,00 197 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 198 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 20 использованием видеоэндоскопических технологий 200 использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном 40 000,00 200 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) дапаротомическая 35 000,00 201 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) дапаротомическая при 40 000,00 202 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 40 000,00 203 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 40 000,00 204 Видеоэндоскопических технологий 10 отягощенном анамнезе 10 отягощенном анамнезе 10 отягошенном анамнезе 10 отягошенном анамнезе 10 отагошенном (акстирпация матки) 10 отягощенном анамнезе 10 отагошенном (акстирпация матки) 10 отягощенном анамнезе 10 отагошенном анам	191	Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических	·
193 Пластика пісйки матки 20 000,00 194 Абляция эндометрия 25 000,00 195 Субтотальная гистерэктомия (лапаротомическая) 25 000,00 196 Субтотальная гистерэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий 197 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 198 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий 200 использованием видеоэндоскопических технологий использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 201 Тотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая 35 000,00 202 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая при отягощенном анамнезе 201 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая при отягощенном анамнезе 203 Видеоэндоскопических технологий использованием 40 000,00 отягощенном анамнезе 204 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 45 000,00 видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 205 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 35 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 207 (экстирпация матки) Влагалищная тотальная гистерэктомия категории сложности 45 000,00 (экстирпация матки) влагалищная тотальная гистерэктомия категории сложности 45 000,00 (экстирпация матки) влагалищная тотальная гистерэктомия категории сложности 208 Влагалищная тотальная гистерэктомия категории сложности 200,000	192	Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических	35 000,00
194 Абляция эндометрия 25 000,00 195 Субтотальная гистерэктомия (лапаротомическая) 25 000,00 196 Субтотальная гистерэктомия с использованием видеоэндоскопических 197 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 198 Папаротомическая 27 000,00 198 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 40 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) 20 10 10 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) 20 20 20 20 20 20 20 2	193	<u> </u>	20,000.00
195 Субтотальная гистерэктомия (лапаротомическая) 25 000,00 196 Субтотальная гистерэктомия с использованием видеоэндоскопических 30 000,00 197 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 198 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 198 Лапаротомическая при отягощенном анамнезе 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий 40 000,00 200 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с 40 000,00 201 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая при 40 000,00 202 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая при 40 000,00 203 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 40 000,00 204 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 45 000,00 205 Пантистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 207 Влагалициая тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 208 Влагалициая тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 208 Влагалицная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 209 Орастирпация матки) с пластикой стенок влагалища Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 200 Орастирпация матки) с пластикой стенок влагалища 200,000 20			
196 Субтотальная гистерэктомия с использованием видеоэндоскопических 30 000,00 технологий 27 000,00 197 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00 198 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 35 000,00 199 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с 35 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с 40 000,00 190 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с 40 000,00 190 Использованием видеоэндоскопических технологий 10 отягощенном анамнезе 201 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая 35 000,00 202 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая при отягощенном анамнезе 203 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 40 000,00 204 Видеоэндоскопических технологий 204 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 45 000,00 205 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 207 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 208 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 209 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 200 Экстирпация матки) Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 200 Загалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 200 Загалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 200 Загалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00			· ·
197 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками 27 000,00		Субтотальная гистерэктомия с использованием видеоэндоскопических	·
198 Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками дапаротомическая при отягощенном анамнезе 35 000,00	197	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками	27 000,00
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий 40 000,00 40	198	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками	35 000,00
Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 201 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая 35 000,00 202 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая при отягощенном анамнезе Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием 40 000,00 8идеоэндоскопических технологий 45 000,00 8идеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 205 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 10 отягощенном анамнезе 35 000,00 207 8лагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 35 000,00 208 8лагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности 45 000,00 209 8лагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 209 8лагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 40 000,00 209 8лагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 45 000,00 200	199	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с	35 000,00
201 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая 35 000,00 202 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая при отягощенном анамнезе 40 000,00 203 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий 40 000,00 204 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 45 000,00 205 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 207 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) 45 000,00 208 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 40 000,00 209 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00 210 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00	200	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном	40 000,00
202 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая при отягощенном анамнезе 40 000,00 203 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий 45 000,00 204 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 45 000,00 205 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 207 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) 45 000,00 208 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 40 000,00 209 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00 210 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00	201	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая	35 000,00
203 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий 40 000,00 204 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 45 000,00 205 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 207 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) 45 000,00 208 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 40 000,00 209 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00 210 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00	202	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая при	
204 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий при отягощенном анамнезе 45 000,00 205 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 207 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) 35 000,00 208 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) 45 000,00 209 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 40 000,00 210 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00	203	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием	40 000,00
205 Пангистерэктомия (лапаротомическая) 35 000,00 206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 207 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) 35 000,00 208 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) 45 000,00 209 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 40 000,00 210 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00	204	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием	45 000,00
206 Пангистерэктомия (лапаротомическая) при отягощенном анамнезе 35 000,00 207 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) 35 000,00 208 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) 45 000,00 209 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 40 000,00 210 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00	205		35 000.00
207 (экстирпация матки) 45 000,00 208 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) 45 000,00 209 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 40 000,00 210 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00			·
208 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) 45 000,00 209 Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 40 000,00 210 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00	207		35 000,00
Влагалищная тотальная гистерэктомия I категории сложности 40 000,00 (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности 45 000,00 (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища	208	Влагалищная тотальная гистерэктомия ІІ категории сложности	45 000,00
210 Влагалищная тотальная гистерэктомия II категории сложности (экстирпация матки) с пластикой стенок влагалища 45 000,00	209	Влагалищная тотальная гистерэктомия І категории сложности	40 000,00
	210	Влагалищная тотальная гистерэктомия ІІ категории сложности	45 000,00
	211		20,000,00

212	Восстановление тазового дна инъекционными препаратами (1	25 000,00
212	инъекция)	
213	Восстановление тазового дна инъекционными препаратами (2 инъекции)	35 000,00
214	Восстановление тазового дна инъекционными препаратами (3 инъекции)	40 000,00
215	Удаление параовариальной кисты лапаротомическое	25 000,00
216	Удаление параовариальной кисты с использованием видеоэндоскопических технологий	29 000,00
217	Иссечение (дренирование) гематомы женских половых органов	8 000,00
218	Дренирование абсцесса женских половых органов	10 000,00
219	Рассечение девственной плевы	12 000,00
220	Восстановление влагалищной стенки	15 000,00
221	Зашивание разрыва шейки матки	12 000,00
222	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов (лапароскопическое)	28 000,00
223	Иссечение и закрытие свища женских половых органов	15 000,00
224	Восстановление вульвы и промежности	18 000,00
225	Миомэктомия I категории сложности (энуклеация миоматозных узлов)	29 000,00
226	лапаротомическая Миомэктомия II категории сложности (энуклеация миоматозных	35 000,00
227	узлов) лапаротомическая Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий I категории сложности	30 000,00
228	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий II категория сложности	37 000,00
229	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий III категория сложности	45 000,00
230	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий (радиоволновая коагуляция, эксцизия, вапоризация)	7 000,00
231	Электроэксцизия шейки матки I	11 000,00
232	Электроэксцизия шейки матки II кат	15 000,00
233	Деструкция шейки матки	12 000,00
234	Операция по поводу бесплодия на придатках матки (лапароскопическая, с определением проходимости маточных труб)	25 000,00
225		10 000 00
235	Стерилизация маточных труб папаротомическая	18 000,00 8 500,00
236	Стерилизация маточных труб во время операции кесарева сечения	0 200,00
237	Стерилизация маточных труб с использованием видеоэндоскопических технологий	30 000,00
238	Хирургическое лечение недержания мочи	14 000,00
239	Слинговая операция при недержании мочи (без системы ТВТ О/ТВТ)	24 000,00

240	Слинговая операция при недержании мочи (с системой ТВТ О/ТВТ)	85 000,00
241	Удаление новообразования влагалища	10 000,00
241	Удаление новообразования благалища с реконструктивно-	14 000,00
242	пластическим компонентом	14 000,00
243	Восстановление девственной плевы	15 000,00
244	Резекция малых половых губ I категории сложности	25 000,00
245	Резекция малых половых губ II категории сложности	28 000,00
246	Удаление новообразования малой половой губы	15 000,00
247	Удаление новообразования (кисты бартолиновой железы)	20 000,00
248	Амниоскопия	1 200,00
249	Амниоредукция	15 000,00
2.70	Удаление полипа женских половых органов (плацентарного полипа	20 000,00
250	под гистероскопическим контролем)	
251	Иссечение очагов эндометриоза (лапароскопическое)	21 000,00
252	Передняя кольпорафия	17 000,00
253	Задняя кольпорафия	18 000,00
	Наложение швов на шейку матки (Профилактика ИЦН при	14 000,00
254	одноплодной беременности)	,
	Наложение швов на шейку матки (Профилактика ИЦН при	16 000,00
255	многоплодной беременности)	
	Родоразрешение при патологии беременности (при сроке	24 000,00
256	беременности с 12 до 22 недель)	
	Назначение лекарственных препаратов (материалов не входящих в	6 000,00
	программу государственных гарантий оказания бесплатной	
257	медицинской помощи, в объеме превышающем объем выполняемого	
231	стандарта медицинской помощи при заболеваниях женских половых	
	органов) гель противоспаечный, 5 мл.	
250		2 500,00
258	органов) гель противоспаечный, 5 мл.	2 500,00
258 259	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом,	2 500,00 15 000,00
	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств.	
	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции	15 000,00
259	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография	
259 260	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов	15 000,00
259 260 261	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов	15 000,00 500,00 300,00
259 260 261 262	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца	15 000,00 500,00 300,00 500,00
259 260 261 262 263	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	500,00 300,00 500,00 700,00
259 260 261 262 263 264	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Взятие крови из периферической вены	500,00 300,00 500,00 700,00 300,00
259 260 261 262 263 264 265	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Взятие крови из периферической вены Получение цервикального мазка	500,00 300,00 500,00 500,00 700,00 300,00 500,00
259 260 261 262 263 264 265 266 267	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Взятие крови из периферической вены Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Введение лекарственных препаратов интравагинально	500,00 300,00 500,00 700,00 300,00 500,00 500,00
259 260 261 262 263 264 265 266	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Взятие крови из периферической вены Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Введение лекарственных препаратов интравагинально Назначение лекарственных препаратов (пребывание (лечение) в	500,00 300,00 500,00 500,00 700,00 300,00 500,00 500,00 700,00
259 260 261 262 263 264 265 266 267	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Взятие крови из периферической вены Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Введение лекарственных препаратов интравагинально Назначение лекарственных препаратов (пребывание (лечение) в хозрасчетной палате гинекологического отделения, 1 к/день)	500,00 300,00 500,00 500,00 700,00 300,00 500,00 500,00 700,00
260 261 262 263 264 265 266 267 268	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Взятие крови из периферической вены Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Введение лекарственных препаратов интравагинально Назначение лекарственных препаратов (пребывание (лечение) в хозрасчетной палате гинекологического отделения, 1 к/день) Сервисные палаты	500,00 300,00 500,00 700,00 300,00 500,00 500,00 700,00 2 800,00
260 261 262 263 264 265 266 267	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Взятие крови из периферической вены Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Введение лекарственных препаратов интравагинально Назначение лекарственных препаратов (пребывание (лечение) в хозрасчетной палате гинекологического отделения, 1 к/день) Сервисные палаты Предоставление сервисной 2-х местной палаты в отделении	500,00 300,00 500,00 500,00 700,00 300,00 500,00 500,00 700,00
260 261 262 263 264 265 266 267 268	органов) гель противоспаечный, 5 мл. Удаление новообразования вульвы (папиллом, кандилом, новообразований наружных половых органов) множеств. Ультразвуковая гистеросальпингография Манипуляции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Взятие крови из пальца Внутривенное введение лекарственных препаратов Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Взятие крови из периферической вены Получение цервикального мазка Получение влагалищного мазка Введение лекарственных препаратов интравагинально Назначение лекарственных препаратов (пребывание (лечение) в хозрасчетной палате гинекологического отделения, 1 к/день) Сервисные палаты	500,00 300,00 500,00 700,00 300,00 500,00 500,00 700,00 2 800,00

271	Предоставление сервисной палаты категории "Люкс" в отделении патологии беременности (в том числе НДС 20%)-1 к/день	4 000,00
272	Предоставление сервисной 1ой местной палаты в послеродовом периоде (в том числе НДС 20%) за весь период пребывания	24 000,00
273	Предоставление сервисной 2-х местной палаты в послеродовом периоде (в том числе НДС 20%) за весь период пребывания	20 000,00
274	Предоставление сервисной 2-х местной палаты в отделении гинекологии (в том числе НДС 20%)-1 к/день	2 200,00
275	Предоставление сервисной одноместной палаты в отделении гинекологии (в том числе НДС 20%)-1 к/день	3 000,00
276	Предоставление сервисной 3-х местной палаты в отделении гинекологии (в том числе НДС 20%)-1 к/день	1 800,00
277	Предоставление сервисной палаты повышенной комфортности в отделении "Семейные роды" (в том числе НДС 20%)-1 к/день	10 000,00
278	Предоставление сервисной палаты категории "ЛЮКС" в отделении "Семейные роды" (в том числе НДС 20%)-1 к/день	12 000,00
279	Повышение уровня комфортности палаты до категории "ЛЮКС" в отделении "Семейные роды" (при наличии заключенного договора по программе "Семейные роды, Мягкие роды") (в т.ч. НДС 20%) за весь период пребывания.	10 000,00
280	Предоставление сервисной семейной палаты повышенной комфортности на отделении патологии новорожденных и недоношенных детей (в том числе НДС 20%) – 1к/д	2 800,00
	АОПБ	
281	Назначение лекарственных препаратов при беременности при ИЦН (Истмико-цервикальная недостаточность) 1 к/день	2 500,00
282	Комплекс исследований при ИЦН (Истмико-цервикальная недостаточность)	1 500,00
283	Назначение лекарственных препаратов при беременности при гестозе (1 к/день)	3 300,00
284	Комплекс исследований при гестозе	2 500,00
285	Назначение лекарственных препаратов при беременности при угрозе преждевременных родов (1 к/день)	2 300,00
286	Комплекс исследований при угрозе преждевременных родов	2 500,00
287	Назначение лекарственных препаратов при беременности при перенашивании (1 к/день)	2 500,00
288	Комплекс исследований при перенашивании	1 800,00
289	Назначение лекарственных препаратов при беременности при угрожающем выкидыше с 12 до 26 недели беременности (1 к/день)	2 200,00
290	Комплекс исследований при угрожающем выкидыше от 12 до 26 недель	2 000,00
291	Назначение лекарственных препаратов при беременности при хронической маточно-плацентарной недостаточности (1 к/день)	3 200,00
292	Комплекс исследований при хронической маточно-плацентарной недостаточности	2 500,00
293	Назначение лекарственных препаратов при беременности - подготовка к родам с применением антигестагенных препаратов (мифепристон одна таблетка)	1 000,00

.	Расширение шеечного канала (подготовка шейки матки к родам с помощью	270.05			
294	палочки ламинарии)1 шт	350,00			
295	Расширение шеечного канала (подготовка шейки матки к родам с помощью палочек ламинарии) 5 шт	1 400,00			
296	Расширение шеечного канала (подготовка к родам с помощью катетера цервикального дилатационного со стилетом)				
297	Расширение шеечного канала (подготовка шейки матки к родам с помощью DILAPAN-S)	12 500,00			
298	Наружный (профилактический) поворот плода	3 000,00			
299	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом беременной, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара				
300	Реинфузия аутокрови (с использованием аппарата cell-saver)	30 000,00			
301	Предоставление сервисной 2-х местной палаты в отделении патологии беременности (в том числе НДС 20%)-1 к/день	2 200,00			
302	Предоставление сервисной одноместной палаты в отделении патологии беременности (в том числе НДС 20%)-1 к/день	3 000,00			
303	Предоставление сервисной палаты категории "Люкс" в отделении патологии беременности (в том числе НДС 20%)-1 к/день	4 000,00			
304	Микроспринцевание (ирригация) влагалища (обработка поддерживающего кольца - пессария)	400,00			
305	Введение влагалищного поддерживающего кольца (без стоимости пессария)	1 300,00			
306	Извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	800,00			
307	Ведение влагалищного поддерживающего кольца - пессария на иных условиях, чем предусмотрено программой государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи, стандартами медицинской помощи (пессарий из силикона компании «Симург»)				
308	Назначение лекарственных препаратов (внутривенное введение лекарственного препарата Феринжект пациентам, не имеющим полис ОМС, получающим лечение на платной основе) 10 мл	5 600,00			
309	Назначение лекарственных препаратов (внутривенное введение лекарственного препарата Монофер пациентам, не имеющим полис ОМС, получающим лечение на платной основе) 5 мл	5 000,00			
310	Назначение лекарственных препаратов (внутривенное введение лекарственного препарата Монофер пациентам, не имеющим полис ОМС, получающим лечение на платной основе) 2 мл	2 500,00			
311	Кесарево сечение с применением методик и материалов не входящих в программу государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи, в объеме превышающем объем выполняемого стандарта медицинской помощи	25 000,00			
312	Назначение лекарственных препаратов при привычном невынашивании беременности группы иммуноглобулинов	45 000,00			
313	Расширение шеечного канала (подготовка шейки матки к родам с помощью препарата ЦЕРВИДИЛ)	9 500,00			
	Лабораторные исследования				

	Coronavirus COVID-19 реал-тайм (Определение РНК коронавируса	
314	ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки	
	методом ПЦР) СІТО 24 часа	2 200,00
	Анализ крови биохимический (7 стандартных показателей: АЛТ, АСТ,	,
315	общий белок, билирубин общий, креатинин, мочевая кислота,	
	глюкоза)	1 700,00
	Генетические факторы не вынашивания беременности и патологии	
316	плода (исследование 15 полиморфизмов)	400,00
317	Индекс свободного андрогена	800,00
	Исследование микрофлоры урогенитального тракта у женщин	,
	("Фемофлор 16") (расширенное молекулярно-биологическое	
	исследование качественного и количественного состава микрофлоры	
210	мочеполовых путей у женщин, включающее оценку общей	
318	бактериальной массы, состояния нормофлоры, определение широкого	
	спектра клинически значимых условно-патогенных микроорганизмов,	
	в том числе микоплазм и уреаплазм, а также грибов рода Candida)	
		2 000,00
319	Исследование мочи методом Нечипоренко	300,00
220	Исследование мочи на бактериальные патогены с применением	
320	автоматизированного посева	1 700,00
221	Исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму	
321	(Ureaplasma urealyticum) методом ПЦР	450,00
322	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	250,00
222	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (17-ОН	
323	прогестерон)	700,00
324	Исследование уровня 25-ОН витамина D (D2+D3) в крови	1 200,00
325	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (АКТГ)	
		700,00
326	Исследование уровня альбумина в крови	300,00
327	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	
	(хорионического гонадотропина (АФП и ХГЧ))	600,00
328	Исследование уровня амилазы в крови	350,00
329	Исследование уровня андростендиона в крови (А4)	600,00
330	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	
	(комплекс: CA 125, HE4 и расчет индекса ROMA)	1 400,00
331	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА125 в крови	750,00
	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	130,00
332	продости и проделение и пробеги и проделение и пробеление и проделение	700,00
333	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА72-4 в крови	
		800,00
66 t	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу	
334	иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24	500.00
	(HumanimmunodeficiencyvirusHIV 1/2 + Agp24) в крови (Ф-50)	600,00
	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	
335	(определение гликозилированного гемоглобина (HbA1c) (кровь	- FO CO
	ЭДТА)) (А1С)	650,00

336	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в	550.00		
227	крови	550,00		
337	Исследование уровня глюкозы в крови	300,00 1 350,00		
338				
339	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДГЭА-сульфат)	600,00		
340	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	800,00		
341	Исследование уровня железа сыворотки крови	300,00		
342	Исследование уровня желчных кислот в крови	2 400,00		
343	Исследование уровня инсулина плазмы крови	550,00		
344	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	1 100,00		
345	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (ионоселективный анализ электролитов: Na+, K+, Ca++, Cl)	350,00		
346		350,00		
347	Исследование уровня калия в крови (К+)	500,00		
348	Исследование уровня кальцитонина в крови	250,00		
349	Исследование уровня креатинина в крови Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	300,00		
347		300,00		
350	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	550,00		
351	Исследование уровня метанефринов в крови	1 100,00		
352	Исследование уровня мочевины в крови	250,00		
353	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	300,00		
354	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	300,00		
355	Исследование уровня общего белка в крови	250,00		
356	Исследование уровня общего билирубина в крови	250,00		
357	Исследование уровня общего кальция в крови	300,00		
358	Исследование уровня общего кортизола в крови	750,00		
359	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	200,00		
360	Исследование уровня общего тестостерона в крови	600,00		
361	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	500,00		
362	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	450,00		
363	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	500,00		
364	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера CA 15-3 в крови	750,00		
365	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	800,00		
366	Исследование уровня прогестерона в крови	550,00		
367	Исследование уровня прогестерона в крови	2 600,00		
368	Исследование уровня прокальцитонина в крови	550,00		
369	Исследование уровня пролактина в крови (макропролактин)	900,00		
370	Исследование уровня пролактина в крови (макропролактин) Исследование уровня протеина С в крови	2 500,00		
371	Исследование уровня протеина С в крови Исследование уровня свободного тестостерона в крови	900,00		
372	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	500,00		
373	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3 св.) в сыворотке крови			
374	Исследование уровня свободного эстриола в крови	600,00		
375	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	550,00		

376	Исследование уровня С-пептида в крови	550,00			
377	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	450,00			
378	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (ТГ)	500,00			
379	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	450,00			
380	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	400,00			
	Исследование уровня триглицеридов в крови (Липидограмма				
381	(холестерин общий, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП,				
	коэффициент атерогенности))	900,00			
382	Исследование уровня триглицеридов в крови.	300,00			
383	Исследование уровня ферритина в крови	700,00			
384	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витмин В9)	550,00			
385	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в				
	сыворотке крови (ФСГ)	600,00			
386	Исследование уровня холестерина в крови (холестерин общий)	300,00			
387	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (бета- ХГЧ)	500,00			
388	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (бета- ХГЧ)). Определение концентрации (PAPP-A) в сыворотке крови				
	(PAPP-A TECT)	1 650,00			
389	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови (ЩФ)	250,00			
390	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	550,00			
391	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 100,00			
392	Микробиоценоз отделяемого влагалища, цервикального канала, уретры. (мазок на gn3)	350,00			
393	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	350,00			
394	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы				
	(посев из ц/к)	800,00			
395	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.) с уточнением вида	600,00			
	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-	000,00			
396	Барра (Epstein - Barrvirus)	550,00			
	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на	550,00			
397	микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium)	450,00			
	Молекулярно-генетическое исследование (ПЦР) НК Neisseria	150,00			
398	gonorrhoeae	350,00			
	Молекулярно-генетическое исследование (ПЦР) НК	220,00			
399	цитомегаловируса (CMV) в крови	450,00			
	Молекулярно-генетическое исследование мутации G1691A в гене	,			
	1	I			
400	фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания)	2 600,00			
400	фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания) Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	2 600,00			

450,00 as 600,00 350,00 750,00 eca 1 650,00 70 300,00 600,00
600,00 350,00 750,00 eca 1 650,00 7) 300,00 600,00
350,00 750,00 eca 1 650,00 T) 300,00 600,00
650,00 300,00 600,00
650,00 300,00 600,00
300,00 600,00 CT)
300,00 600,00 CT)
600,00 CT)
· ·
250,00
TTT) 300,00
250,00
2 500,00
450,00
цр.)) 700,00
500,00
450,00
1 000,00
600,00
рови
750,00
3
550,00
ВИ
650,00
virus)
650,00
650,00
500,00
В 700,00
700,00
500,00
В
700,00
и 2
rı 2
700.00
700,00
1

431	Определение белка в моче	300,00
432	Определение белка в моче (Суточная потеря белка с мочой)	300,00
	Определение ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae,	
433	Lactobacillus spp. и общего количества бактерий во влагалищном	
	отделяемом методом ПЦР, количественное исследование (флора)	450,00
	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex	
434	virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование	
		500,00
	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barrvirus) методом	
435	ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное	
	исследование	550,00
	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barrvirus) методом	
436	ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное	
	исследование	700,00
	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papillomavirus) 16 и	
437	18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом	
	ПЦР, качественное исследование	500,00
	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papillomavirus) 6 и 11	
438	типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	
		500,00
	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papillomavirus)	
439	высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из	
	цервикального канала методом захвата гибридов (НС2)	850,00
	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papillomavirus)	
440	высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из	
	цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	
		850,00
	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым	
441	путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia	
	trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом	
	ПЦР (4 скрытые инфекции)	700,00
442	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gardnerellavaginalis) во	
	влагалищном отделяемом методом ПЦР	500,00
443	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в	
	отделяемом из уретры методом ПЦР	600,00
4 4 4	Определение ДНК токсоплазм (Toxoplasma gondii) в биоптатах или	
444	пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР	500.00
	(T:1	500,00
445	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в	400.00
	отделяемом из уретры методом ПЦР	400,00
446	Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasmaspp.) с уточнением вида в	500.00
	отделяемом из уретры методом ПЦР	500,00
447	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в	250.00
	отделяемом из уретры методом ПЦР	350,00
110	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом	
448	из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	500.00
		500,00

449	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	650,00
	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР	
450	в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	650,00
451	Определение индекса авидности антител класса G (Ig G avidity) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	650,00
452	Определение концентрации Д-димера в крови	1 300,00
732	Определение НК вируса папилломы человека - генотипирование (16,	1 300,00
453	18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы) методом ПЦР	800,00
454	Определение основных групп по системе АВО	400,00
434	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-	400,00
455	1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy (фенотипирование)	2 000,00
	Определение полиморфизма (генетические полиморфизмы,	
456	ассоциированные с развитием артериальных и венозных тромбозов)	
		3 700,00
	Определение полиморфизма 675 4G/5G (инсерция гуанина в позиции	
457	675) в гене ингибитора активатора плазминогена І типа (РАІ-1)	
		3 700,00
	Определение полиморфизма С677Т метилентетрагидрофолат-	,
458	редуктазы	2 000,00
	Определение полиморфизма G20210Апротромбина в гене фактора II	,
459	свертывания крови	3 700,00
	Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями	
460	фолатного цикла	2 000,00
	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в	,
461	крови или в плазме	500,00
462	Определение содержания антител к аннексину V в крови	1 200,00
	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови	,
463		1 400,00
464	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	1 300,00
	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона	
465	(ТТГ) в крови	1 000,00
	Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке	
466	крови	650,00
	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ-	
467	ТПО)	650,00
468	Определение уровня антимюллерова гормона в крови	1 600,00
469	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	700,00
470	Определение фракций пролактина в крови	400,00
471	Оценка инсулинорезистентности	400,00
	Проведение глюкозотолерантного теста (ГТТ) 1 исследование крови,	100,00
472	проба включает 75 грамм глюкозы	700,00
	Проведение глюкозотолерантного теста (ГТТ) 2 исследования крови	, , , , , , ,
473	проводение глюкозотолорантного теста (г т т) 2 исследования крови	400,00
	Проведение глюкозотолерантного теста (ГТТ) 3 исследования крови	700,00
474	проведение глюкозотолерантного теста (т т т) з исследования крови	600,00
		1000,00

	<u> </u>	
475	Проведение глюкозотолерантного теста (ГТТ) 3 исследования крови, проба включает 75 грамм глюкозы	900,00
476	Просмотр гистологического препарата (гистологическое исследование биопсийного материала)	1 700,00
477	Просмотр гистологического препарата (консультация биопсийного (операционного) материала)	3 800,00
478	Просмотр цитологического препарата (цитологическое исследование мазков из цервикального канала и шейки матки)	1 200,00
479	Скрининг микрофлоры Фемофлор 13 выявляет:контроль взятиия материала, общую бактериальную массу и 12 групп микроорганизмов (Лактобациллюс, Гарднереллы, Превотеллы, Порфиромонады, два вида Микоплазм, включая Мусорlasmagenitalium, Уреаплазмы, Кандиды, хлам	1 700,00
480	Суммарные антитела к вирусу гепатита В (Anti-HCV-IgM,G)	900,00
481	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана (Волчаночный антикоагулянт)	900,00
482	Тромбоэластография	3 900,00
483	Тромбоэластография расширенная	8 000,00
484	Цитологическое исследование (Жидкостная цитология)	1 900,00
485	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	650,00
486	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки и цервикального канала – окрашивание по Папаниколау – Рартест	1 200,00
	Комплексы	
487	Комплекс исследований 4 инфекции: антиген (HbsAg) вируса гепатита В (HepatitisBvirus) в крови HBsAg, антитела к вирусному гепатиту С (HepatitisCvirus), антитела/антиген к ВИЧ 1/2, суммарные антитела (IgM,G) к Treponemapallidum	1 400,00
488	Комплекс исследований беременной перед КС (клинический анализ крови, биохимия, фенотипирование, группа крови, резус, коагулограмма, клинический анализ мочи)	5 500,00
489	Комплекс исследований беременной перед родами (фетометрия, допплерометрия, клинический анализ крови)	5 200,00
490	Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы (ТТГ, Т4, антитела к тиреопероксидазе (АТ-ТПО))	1 600,00
	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового	
491	оперативного вмешательства (по направлению консилиума)	6 500,00
491	оперативного вмешательства (по направлению консилиума) Манипуляции	· · ·
491		6 500,00
	Манипуляции	· · ·
492	Манипуляции Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	700,00
492 493	Манипуляции Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Внутривенное введение лекарственных препаратов	700,00 500,00
492 493 494	Манипуляции Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Внутривенное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов	700,00 500,00 500,00
492 493 494 495	Манипуляции Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Внутривенное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Введение лекарственных препаратов Введение лекарственных препаратов интравагинально	700,00 500,00 500,00 700,00

499	Получение влагалищного мазка	500,00
5 00	Микроспринцевание (ирригация) влагалища(обработка	
500	поддерживающего кольца-пессария)	500,00
	Анестезия	
501	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	11 000
	Эпидуральная аналгезия, контролируемая пациенткой, с применением	20 000
502	эластомерной помпы	
	Регионарная аналгезия в послеоперационном периоде,	16 000
503	контролируемая пациенткой, с применением помпы	
	Аналгезия (блокада поперечного пространства живота) пациентам, не	10 000
	имеющим полис ОМС, получающим лечение на платной основе	
504		
	Ведение интраоперационного и послеоперационного периодов в	7 000
505	условиях виртуальной реальности. (Отделение гинекологии).	
506	Спинальная анестезия	11 000
507	Спинально-эпидуральная анестезия	11 000
	Внутривенная анестезия (без инвазивной ИВЛ при операциях,	7 000
508	длительностью менее 1 часа)	
	Внутривенная анестезия (без инвазивной ИВЛ при операциях,	9 000
509	длительностью более 1 часа)	
	Общий комбинированный эндотрахеальный наркоз с инвазивной ИВЛ	14 500
	с применением фторосодержащих анестетиков (при операциях,	
	длительностью менее 1 часа при ОАР I-II, поддержание анестезии	
510	каждый последующий час))	
	Общий комбинированный эндотрахеальный наркоз с инвазивной ИВЛ	5 000
	с применением фторосодержащих анестетиков (при операциях,	
	длительностью более 1 часа при ОАР I-II поддержание анестезии	
511	каждый последующий час)	
	Общий комбинированный эндотрахеальный наркоз с инвазивной ИВЛ	17 500
	с применением фторосодержащих анестетиков (при операциях,	

Указанные на сайте цены не являются публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Общий комбинированный эндотрахеальный наркоз с инвазивной ИВЛ 6 000

8 000

10 000

18 000

15 000

25 000

6 000

с применением фторосодержащих анестетиков (при операциях, длительностью более 1 часа при ОАР III-V поддержание анестезии

Общая комбинированная анестезия без инвазивной ИВЛ с

Сочетанная анестезия (Общая + Спинально-эпидуральная) без

Сочетанная анестезия (Общая + Спинально-эпидуральная) с

Сочетанная анестезия (Общая + Спинально-эпидуральная) с

выбор пациента) в условиях виртуальной реальности, включая

Ведение интраоперационного и послеоперационного периодов в

условиях виртуальной реальности, включая анестезиологическое

длительностью менее 1 часа при ОАР III-V)

применением фторосодержащих анестетиков

пособие (в т.ч. раннее послеоперационное ведение)

каждый последующий час)

512

513

514

515

516

517

518

519