## Программа "Комплексная диагностика остеопороза"

Код услуги	Название услуги	Цена с 01.01.24
	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ,	
16007	тромбоциты	440
16056	Глюкоза (сахар крови)	190
16061	Альбумин (белок плазмы крови)	190
16080	Креатинин крови	190
16093	АЛТ (Аланинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ)	190
16094	АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)	190
16103	Щелочная фосфатаза (ALP)	190
16116	25-ОН Витамин D (25-гидроксикальциферол)	1650
16123	Кальций общий (Ионы кальция, Са)	200
16125	Фосфор неорганический ( Р )	190
16126	Магний (ионы магния, Mg )	230
	Рентгенденситометрия поясничного отдела позвоночника и	
39605	проксимальных отделов обеих бедренных костей	2650
	Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога- первичный, врачи	
58001-02	списка №2	1600
	итого:	8100
	итого со скидкой 10%:	7290

Одноплодная	Многоплодная
беременность	беременность

				беременность Цена
	01004-03	Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога - первичный, врачи списка №3	2500	2500
	52040-02	Ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин до 11 недель беременности, врачи списка №2	1750	1750
(2 — 3 р.д. )	16801	Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (мазок на степень чистоты)	510	510
(до 5 р.д.)	16800	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (мазок на ATK)	770	770
(3-4 р.д.)	16317	Антитела к Toxoplasma gondii IgG,Токсоплазма гонди IgG	410	410
(3-4 р.д.)	16316	Антитела к Toxoplasma gondii IgM, Токсоплазма гонди IgM	410	410
(до 5 р.д.)	16314	Антитела к вирусу краснухи IgM, Rubella virusIg ИФА(качественно)	410	410
(3-4 р.д.)	16315	Антитела к вирусу краснухи IgG, Rubella virusIgG (количественно) вирусу гепатита С (Анти-НСV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису	410	410
(до 4 р.д.)	16650	суммарные ИФА (Treponema pallidum)	1550	1550
(1р.д.)	16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	440
(1р.д.)	16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240	240
(1-2 р.д. )	16056	Глюкоза (сахар крови)	190	190
(1-2 р.д. )	16087	Холестерин	190	190
(1-2 р.д. )	16062	Общий белок	180	180
(1-2 р.д. )	16061	Альбумин	190	190
(1-2 р.д. )	16081	Мочевина	190	190
(1-2 р.д. )	16080	Креатинин	190	190
(1-2 р.д. )	16093	АЛТ (Аланинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ)	190	190
(1-2 р.д. )	16094	АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)	190	190
(1-2 р.д. )	16091	Билирубин общий	190	190
(1-2 р.д. )	16092	Билирубин прямой (конъюгированный билирубин, связанный билирубин)	190	190
(1-2 р.д.)	16178	Тироксин свободный (Т4 свободный)	420	420
(1-2 р.д.)	16179	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	420	420
(1-2 р.д.)	17262	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)	1120	1120
(1-2 р.д.)	16051	Группа крови и Резус фактор	500	500
(до 2 р.д.)	17275	Д-димер на автоматическом анализаторе	1450	1450
(до 2 р.д.)	17265	Определение РФМК	200	200
( до 4 р.д.) (1р.д.)	16668 16013	Пренатальный скрининг I триместра беременности (9-13 недель): ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), свободная субъединица бета-ХГЧ (При направлении приложить Анкету с заключением гинеколога и данными УЗИ)  ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	1650 240	1650 240
	52042-02	Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2	3400	6300
	01004.03	Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3	2500	2500
	01004-03 47001-02	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2	1600	1600
	29001-02	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2 Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога — первичный, врачи списка №2	1600	1600
		Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный, врачи		
	64008-02	списка №2	850	850
	56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800	800
		Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный,		
	01004-03	врачи списка №3	2500	2500
		Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный,	<u>ИТОГО за 1</u> <u>триместр</u> <u>30540</u>	<u>ИТОГО за 1</u> <u>триместр</u> <u>33440</u>
	01004-03	прием оеременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3 Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (мазок на	2500	2500
(2 — 3 р.д.)	16801	степень чистоты)  Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (мазок	510	510
(до 5 р.д.)	16800	на АТК)	770	770
(1р.д.)	16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	440
(1р.д.)	16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240	240
<u> </u>	01004-03	Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3	2500	2500
(1-2 р.д. )	16056	Глюкоза (сахар крови)	190	190
(1-2 р.д. )	16813	Глюкозотолерантный тест	570	570
(1 р.д.)	16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240	240
	01004-03	Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3	2500	2500
(3-4 р.д. )	16332	Антитела к возбудителю сифилиса, Treponema pallidum суммарные ИФА	510	510
(1-2 р.д.)	17262	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)	1120	1120
( до 2 р.д.)	17275	Д-димер на автоматическом анализаторе	1450	1450
(до 2 р.д.)	17265	Определение РФМК	200	200
, , , , , , ,		Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный,		
( до 10 р.д.)	01004-03 16960	врачи списка №3 Посев мочи на микрофлору с определением антибиотикочувствительности	2500 930	2500 930
(до то р.д.)				

10   16013   ОАМ — общий выявиля мони (с микросколией осадка)   240	(1р.д.)	16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240	240
19д.   1613   ОАМ — общий авялия коми (с микроскотивий осадка)   240   24		52042-02	Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи слиска №2	3400	6300
Прием Беременной (семотр, консультацие) врача акушера-гиенскопога — повторный, 2500 2500 и ПОГОЗ 2 ИТОГОЗ 2 КАБДИ ОТОКА В ВАВРИТИКО СЕМОТР, КОНСУЛЬТАЦИЕ) Врача акушера-гиенскопога — повторный, 2500 2 500 (10.2.1) 16007 0.0.4 Каради-гоккография - функциональная диапистика состояния плода (КТТ) 1500 1500 (10.2.1) 16007 0.0.4 Каради-гоккография - функциональная диапистика состояния плода (КТТ) 1500 1500 (10.2.1) 16007 0.0.4 Каради-гоккография - функциональная диапистика состояния плода (КТТ) 1500 1500 (10.2.1) 16007 0.0.4 Каради-гоккография - функциональная диапистика состояния плода (КТТ) 1500 2500 2500 (10.2.1) 16013 0.0.4 — общий анализ моче (с микроскопией осидил, римера-гиенскопога — повторный, 0.1004-0.3 варячи списка КВЗ 2500 2500 2500 2500 (10.2.1) 16314 0.0.4 16317 0.0.4 16316 0.0.4 гититела к Токорывата gordi (в.Д. Токосплама гокци (в.Д. 10.2.1) 16316 0.0.4 гититела к Токорывата gordi (в.Д. Токосплама гокци (в.Д. 10.2.1) 16316 0.0.4 гититела к керусу увоскуму (в.Д. Кифейа купкци) (С.2.2.1) 16315 0.0.4 гититела к керусу увоскуму (в.Д. Кифейа купкци) (С.2.2.1) 16307 0.0.4 гититела к керусу увоскуму (в.Д. Кифейа купкци) (К.2.2.1) 16307 0.0.4 гититела к керусу увоскуму (в.Д. Кифейа купкци) (К.2.2.1) 16308 0.0.4 гититела к керусу увоскум (в.Д. Кифейа купкци) (К.2.2.1) 16308 0.0.4 гититела к керусу увоскум (в.Д. Кифейа купкци) (К.2.2.1) 16308 0.0.4 гититела к керусу увоскум (в.Д. Кифейа купкци) (К.2.2.1) 16308 0.0.4 гититела к керусу увоскум (в.Д. Кифейа купкци) (к. 2.2.1) 16308 0.0.4 гититела к керусу купкци, ку	(1p g )				
1004-03   врачи слиска №3   2500	(тр.д.)	10010		240	240
### ### ### #########################		01004-03		2500	2500
Прием Беременної (осмотр, консультация) врача акушера-пенеколога — повторный, 2500 2500 2500 (1р.д.) 16007 Ожи развернутний: общий акализа графи, пейкоформула, СОЗ, тромбоциты 440 440 (1р.д.) 16007 Ожи развернутний: общий акализа крови, пейкоформула, СОЗ, тромбоциты 440 440 (1р.д.) 16013 Ож. — общий акализа крови, пейкоформула, СОЗ, тромбоциты 440 440 (1р.д.) 16013 Ож. — общий акализа крови, пейкоформула, СОЗ, тромбоциты 440 440 (1р.д.) 16013 Ож. — общий акализа кривера-пенеколога — повторный, правительной № 1 (макрольтельной) реземвлений ожи (с макрольтельной) правительной № 2 (макрольтельной) правительной № 2 (макрольтельной № 2 (ма	L		J-P		
1004-03 врачи сликска №3 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 250					
Прием беременной (осмогр, конкультацие) врача акушера-гинекопога — повторный, 2500 2500 (1.0 д.) 16007 ОАК развернутый: общий анализ крови, пейкоформула, СОЗ, тромбоциты 440 440 (1.0 д.) 16013 ОАМ — общий анализ кончи (с мекроскопией осация) 240 240 240 (1.0 д.) 16013 ОАМ — общий анализ кончи (с мекроскопией осация) 240 240 240 (1.0 д.) 16013 ОАМ — общий анализ кончи (с мекроскопией осация) 240 240 240 (1.0 д.) 16013 ОАМ — общий анализ кончи (с мекроскопией осация) 2500 2500 (2.4 р.д.) 16314 Антигела к Токорівата gondii (gM, Токооплазма гонди (gG С р.д.) 16314 Антигела к Токорівата gondii (gM, Токооплазма гонди (gG С р.д.) 16314 Антигела к Токорівата gondii (gM, Токооплазма гонди (gG С р.д.) 16314 Антигела к Токорівата gondii (gM, Токооплазма гонди (gG С р.д.) 16314 Антигела к токорівата gondii (gM, Токооплазма гонди (gG С р.д.) 16314 Антигела к токорівата долдіі (до. бр.д.) 16315 Антигела к рирус ураскую (gG, Rubella virus) (gG (количественно) 410 410 410 (3.4 р.д.) 16335 Антигела к вирус ураскую (gG, Rubella virus) (gC (количественно) 410 410 410 (1.2 р.д.) 16006 (1.2 р.д.)					
101004-03   врачи списка №3   56029   2500   2500   2500   150				23550	20450
10104-03   врачи списка №3   56029   1500					1
150.0   150		04004.00		0500	2500
(1р.д.)         16007         ОАК развернутый: Общий анализ мони (с микроскотией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мони (с микроскотией осадка)         240         240           (3-4 р.д.)         16317         Антигела к Тохоріаята gondii IgG, Токсоплазма гонди IgG         410         410           (3-4 р.д.)         16316         Антигела к Тохоріаята gondii IgG, Токсоплазма гонди IgM         410         410           (3-4 р.д.)         16316         Антигела к Тохоріаята gondii IgG, Токсоплазма гонди IgM         410         410           (3-4 р.д.)         16316         Антигела к вирусу краснук IgM, Rubella virusigG (количественно)         410         410           (1-2 р.д.)         16067         Антигела к вирусу краснук IgM, Rubella virusigG (количественно)         410         410           (1-2 р.д.)         16087         Холестерин         190         190           (1-2 р.д.)         16087         Холестерин         190         190           (1-2 р.д.)         160687         Холестерин         190         190           (1-2 р.д.)         16081         Мочевина         190         190           (1-2 р.д.)         16082         Кора ининининининининининининининининининин					
(1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микросколией осадка)         240         240           (3-4 р.д.)         16317         Други списка №3         2500         2500           (3-4 р.д.)         16316         Антигела к Тохорівата gordii IgG, Токсоплазма гонди IgM         410         410           (3-4 р.д.)         16316         Антигела к Тохорівата gordii IgM, Токсоплазма гонди IgM         410         410           (3-4 р.д.)         16316         Антигела к вирусу краснули IgM, Rubella virusig VBA(качественно)         410         410           (3-4 р.д.)         16356         Антигела к вирусу краснули IgM, Rubella virusig VBA(качественно)         410         410           (1-2 р.д.)         16056         Глюкоза (сахар крови)         190         190           (1-2 р.д.)         16066         Глюкоза (сахар крови)         190         190           (1-2 р.д.)         16061         Альбулин         190         190           (1-2 р.д.)         160681         Альбулин         180         180           (1-2 р.д.)         160681         Мочевина         180         190           (1-2 р.д.)         160680         Кратинин         190         190           (1-2 р.д.)         160694         АГТ (Аспартатаминотрансфераза, Ал			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Прием беременной (семотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, 2500 2500 (34 р.д.) 16317   Антигела к Тохоріавта gondii (gG. Токсоплазма гочди (gG. 4 р.д.) 16316   Антигела к Тохоріавта gondii (gG. Токсоплазма гочди (gM. 1410 410 410 (34 р.д.) 16316   Антигела к тохоріавта gondii (gM. Токсоплазма гочди (gM. 1410 410 410 (34 р.д.) 16316   Антигела к мирусу краснухи (gM. Rubella virusi) gMA(чачественно) 410 410 410 (12-р.д.) 16056   Пюкоза (сакар крови) 1990 1990 (190 (12-р.д.) 16087   Общий белок (белок в сыворотке общий) 1990 1990 (190 (12-р.д.) 16087   Общий белок (белок в сыворотке общий) 180 180 180 (12-р.д.) 16081   Альбумин 1990 190 (12-р.д.) 16081   Альбумин 1990 190 (12-р.д.) 16081   Альбумин 1990 190 (12-р.д.) 16083   Креативин 1990 190 (12-р.д.) 16083   Алт (Аланинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ) 199 190 (12-р.д.) 16093   АЛТ (Аланинаминотрансфераза, Аспартатрансаминаза, АлАТ) 190 190 (12-р.д.) 16093   АЛТ (Аланинаминотрансфераза, Аспартатрансаминаза, АсАТ) 190 190 (12-р.д.) 16091   Билирубин общий билирубин (сакар крастичи) 190 190 (12-р.д.) 16092   Билирубин общий билирубин (сакар крастичи) 190 190 (12-р.д.) 16091   Билирубин общий базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибричетие) 190 190 190 (12-р.д.) 17226   Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибричетие) 190 190 190 (12-р.д.) 17226   Определения сакар (АПТВ, ПТ, МНО, фибричетие) 190 190 190 (12-р.д.) 17226   Определения (Сакар крастичет («касстралийский» антигел», антигеля к вирусу гепатита («КПТТ) 150 1450 (Ар.д.) 16013   ОАМ — общий аналия мочи (с микросколией осадка) 240 240 240 (240 240 190 190 190 190 190 190 190 190 190 19					
34 р.д.   16317   Антигелая к тохоріаята gondii IgG Токсоплазма гонди IgG   410   410   (34 р.д.)   16316   Антигела к тохоріаята gondii IgM, Токсоплазма гонди IgM   410   410   410   (30 р.д.)   16316   Антигела к тохоріаята gondii IgM, Токсоплазма гонди IgM   410	(1р.д.)	16013		240	240
(34 р.д.) 16316 Антигела к Токоріавта gondii (gd. Токсоплавия гокуці (gd. 4 р.д.) 16316 Антигела к Токоріавта gondii (gd. Токсоплавия гокуці (gd. 4 р.д.) 16316 Антигела к Токоріавта gondii (gd. Токсоплавия стори (gd. 4 р.д.) 16316 Антигела к вирусу краснухи (gd. Rubelia virusi) gd мА (качественно) 410 410 410 (34 р.д.) 16316 Антигела к вирусу краснухи (gd. Rubelia virusi) gd мА (качественно) 410 410 410 (34 р.д.) 16031 Антигела к вирусу краснухи (gd. Rubelia virusi) gd мА (качественно) 410 410 410 (34 р.д.) 16031 Антигела к вирусу краснухи (gd. Rubelia virusi) gd мА (качественно) 190 190 190 (1-2 р.д.) 16081 Холостерин 190 190 190 (1-2 р.д.) 16081 Альбумин 180 180 180 (1-2 р.д.) 16081 Альбумин 190 190 190 (1-2 р.д.) 16081 Альбумин 190 190 (1-2 р.д.) 16081 Мочевина 190 190 190 (1-2 р.д.) 16083 Мочевина 190 190 190 (1-2 р.д.) 16093 АЛТ (Аланикаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ) 190 190 (1-2 р.д.) 16093 АЛТ (Аланикаминотрансфераза, Алартатрансаминаза, АлАТ) 190 190 (1-2 р.д.) 16091 Билирубин общий Сигьорованный билирубин, связанный билирубин) 190 190 (1-2 р.д.) 16091 Билирубин общий (коньтогрованный билирубин, связанный билирубин) 190 190 (1-2 р.д.) 16092 Коагулограмма базовая (АПТБ, ПТ, МНО, фибричоги») 1120 (до 2 р.д.) 17276 Д-димер на ватоматическом анализаторе 1450 (до 2 р.д.) 17276 Д-димер на ватоматическом анализаторе (кастралийский» антигел), антигела к вирусу гепатита (Сить-ИСУ антигела), ВИЧ (антигела), антигела к сифилису (до 4 р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 240 240 240 (до 3 р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 2500 2500 1500 1500 1600 1600 1600 1600 1600 1					
(3-4 р.д.)					
До 5 р.Д.)         16314         Антитела к вирусу краснухи IgM, Rubella virusIg ИОА(качественно)         410 <t< td=""><td>(3-4 р.д.)</td><td></td><td>Антитела к Toxoplasma gondii IgG,Токсоплазма гонди IgG</td><td></td><td></td></t<>	(3-4 р.д.)		Антитела к Toxoplasma gondii IgG,Токсоплазма гонди IgG		
(3-4 р.д.)   16315   Антитела к вирусу краснухи [gG, Rubella virus[gG (количественно)   410   410   410   (1-2 р.д.)   16056   Гілюкоза (сахар врови)   190   1	(3-4 р.д.)	16316	Антитела к Toxoplasma gondii IgM, Токсоплазма гонди IgM	410	410
(1-2 р.д.)         16086         Глюкоза (сахар крови)         190         190           (1-2 р.д.)         16087         Холестерин         190         190           (1-2 р.д.)         16062         Общий белок (белок в сыворотке общий)         180         180           (1-2 р.д.)         16081         Мочевина         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АСАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16091         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16092         Билирубин прямой (коньогированный билирубик, связанный билирубин)         190         190           (1-2 р.д.)         17262         Коатулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (до 2 р.д.)         17275         Думмер на автоматическом анализации: Нъб А, кач. тест («австралийский» антиген), антитела, кач. тест («австралийский» антиген), антитела, кач. тест («австралийский» антиген), антитела к вирус успатитела к с (Антин-НСV антитела), ВИЧ (антитела), ви	(до 5 р.д.)	16314	Антитела к вирусу краснухи IgM, Rubella virusIg ИФА(качественно)	410	410
(1-2 р.д.)         16056         Глюкоза (сахар крови)         190         190         190           (1-2 р.д.)         16087         Холестерин         190         190         190           (1-2 р.д.)         16061         Альбумин         190         190         190           (1-2 р.д.)         16081         Мочевина         190         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190         190           (1-2 р.д.)         16091         Матт (Аланинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ)         190         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)         190         190         190         (1-2 р.д.)         1609         Билирубин общий         190         190         (1-2 р.д.)         1609         Билирубин общий         190         190         (1-2 р.д.)         1120         1120         (1-2 р.д.)         1120         120         (20         120         120         (20         20         120         (20         120         120         120         120         120         120	(3-4 р.д.)	16315	Антитела к вирусу краснухи IgG, Rubella virusIgG (количественно)	410	410
(1-2 р.д.)         16087         Холестерин         190         190           (1-2 р.д.)         16082         Общий белок (белок в сыворотке общий)         180         180           (1-2 р.д.)         16081         Альбумин         190         190           (1-2 р.д.)         16081         Мочевина         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190           (1-2 р.д.)         16093         АЛТ (Апанинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16091         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16092         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         17252         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (1-2 р.д.)         17262         Коагулография сърчинском общий колькогира сърчинс		16056			
(1-2 р.д.)         16062         Общий белок (белок в сыворотке общий)         180         180           (1-2 р.д.)         16081         Альбумин         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Мочевина         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190           (1-2 р.д.)         16093         АГТ (Аланинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АсАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16091         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16091         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16092         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         17262         Коатулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (до 2 р.д.)         17265         Спределение РФМК         200         200           (до 4 р.д.)         16650         Определение РФМК         200         200           (до 4 р.д.)         16651         Олироме беременный с (Скринин с писка №3         240         240					
(1-2 р.д.)         16061         Альбумин         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190           (1-2 р.д.)         16093         АЛТ (Аланияминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АСТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартатурансаминаза, АСТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартатурансаминаза, АСТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16091         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16092         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         17262         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         11120         1120           (1-2 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200         200           (до 4 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200         200           (р. 4 р.д.)         16650         Суринин гран гран гран гран гран гран гран гра					
(1-2 р.д.)         16081         Мочевина         190         190           (1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190           (1-2 р.д.)         16093         ADT (Аланинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16094         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16099         Билирубин орвико (коньогированный билирубин, связанный билирубин)         190         190           (1-2 р.д.)         17262         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (до 2 р.д.)         17275         Д-димер на автоматическом анализаторе         1450         1450           (до 2 р.д.)         17275         Оределение РФМК         200         200           (до 4 р.д.)         16650         Оуримарные ИФА (Ттеропета раіlіdum)         1550         1550           (до 4 р.д.)         16650         Оуримарные ИФА (Ттеропета раіlidum)         1550         1550           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией сосадка)         240         240           (1р.д.) <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					
(1-2 р.д.)         16080         Креатинин         190         190           (1-2 р.д.)         16093         АПТ (Аланинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16091         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16092         Билирубин прямой (конъюгированный билирубин, связанный билирубин)         190         190           (1-2 р.д.)         17262         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (до 2 р.д.)         17265         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (до 2 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200           (до 2 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200           (до 4 р.д.)         16650         Скрининг для госитатамизации: НъЗф км. тест («австралийский» антигела к сифилису         1550         1550           (1р.д.)         16651         ОАМ – общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16651         ОАМ – общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         2500					
(1-2 р.д.)         16093         АПТ (Аланинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16091         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16092         Билирубин прямой (конъюгированный билирубин, связанный билирубин)         190         190           (1-2 р.д.)         17262         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (до 2 р.д.)         17275         Д-димер на автоматическом анализаторе         1450         1450           (до 2 р.д.)         17275         Д-димире на автоматическом анализаторе         200         200           (до 4 р.д.)         17275         Д-димире на автоматическом анализаторе         200         200           (до 4 р.д.)         16650         Скричинг для соспитализации: НьЅАд кач. тест («австралийский» антител), антитела к сифилису         1550         1550           (1р.д.)         16650         Суммарные ИФА (Тгеропета ра!lidum)         1550         1550           (1р.д.)         16613         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52045-02         Допперометрия плода, врачи списка					
(1-2 р.д.)         16094         АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)         190         190           (1-2 р.д.)         16091         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16092         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         17262         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (до 2 р.д.)         17265         Д-димер на автоматическом анализаторе         1450         1450           (до 2 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200           Скрининг для госпитализации: HbsAg кач. тест («австралийский» антигел), антитела к вирусу гепатита С (Анти-НСV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису вирусу гепатита С (Анти-НСV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису бирилису би			'		
(1-2 р.д.)         16091         Билирубин общий         190         190           (1-2 р.д.)         16092         Билирубин прямой (конъюгированный билирубин, связанный билирубин)         190         190           (1-2 р.д.)         17262         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (до 2 р.д.)         17275         Д-димер на автоматическом анализаторе         1450         1450           (до 2 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200           (до 4 р.д.)         16650         Скрининг для гоститатлизации: HbsAg кач. тест («австралийский» антигела к вирусу гепатита С (Анти-НСV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису         1550         1550           (до 4 р.д.)         16650         ОАМ — общий анализ мочи (смикроскопией осадка)         240         240           52045-02         Допперометрия плода, врачи слиска №2         2250         2950           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           10104-03         Врачи слиска №3         2500         2500         2500           (2 — 3 р.д.)         16801         Степень чистоты)         1600         1600         1500           (до 5 р.д.)         16801         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией оса					
(1-2 р.д.)         16092         Билирубин прямой (конъюгированный билирубин, связанный билирубин)         190         190           (1-2 р.д.)         17262         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120	(1-2 р.д. )	16094	АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)	190	190
(1-2 р.д.)         17262         Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)         1120         1120           (до 2 р.д.)         17275         Д-димер на автоматическом анализаторе         1450         1450           (до 2 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200           Скрининг для госпитализации: НbsAg кач. тест («австралийский» антигела к вирусу гепатита С (Анти-НСV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису         1550         1550           (до 4 р.д.)         16650         суммарные ИФА (Тгеропета раllidum)         1550         1550           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         2250         2950           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           1500         Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи слиска №3         2500         2500           (2—3 р.д.)         16801         стелень чистоты)         510         510         510           (до 5 р.д.)         16800         на АТК)         770         770         770         770         770         770         770         770 <td< td=""><td>(1-2 р.д. )</td><td>16091</td><td>Билирубин общий</td><td>190</td><td>190</td></td<>	(1-2 р.д. )	16091	Билирубин общий	190	190
(до 2 р.д.)         17275         Д-димер на автоматическом анализаторе         1450         1450           (до 2 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200           Скрининг для госпитализации: HbsAg кач. тест («австралийский» антигела к вирусу гепатита С (Анти-HCV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису         1550         1550           (до 4 р.д.)         16650         суммарные ИФА (Тгеропета pallidum)         1550         1550           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52045-02         Доплерометрия плода, врачи списка №2         2250         2950           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500           (2—3 р.д.)         16801         степень чистоты)         1510         510           (до 5 р.д.)         16801         степень чистоты)         1510         510           (до 5 р.д.)         16803         ААТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013	(1-2 р.д.)	16092	Билирубин прямой (конъюгированный билирубин, связанный билирубин)	190	190
(до 2 р.д.)         17275         Д-димер на автоматическом анализаторе         1450         1450           (до 2 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200           Скрининг для госпитализации: HbsAg кач. тест («австралийский» антигела к вирусу гепатита С (Анти-HCV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису суммарные ИФА (Treponema pallidum)         1550         1550           (до 4 р.д.)         16650         суммарные ИФА (Treponema pallidum)         1550         1550           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52045-02         Доплерометрия плода, врачи списка №2         2250         2950           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500           (2—3 р.д.)         16801         степень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16803         а АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (до 5 р.д.)         16800         на АТК)         770         770         770	(1-2 р.д.)	17262	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)	1120	1120
(До 2 р.д.)         17265         Определение РФМК         200         200           Скрининг для госпитализации: НbSAg кач. тест («австралийский» антигела к вирусу гепатита С (Анти-HCV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису         1550         1550           (до 4 р.д.)         16650         суммарные ИФА (Тгеропета pallidum)         1550         1550           (1р.д.)         18013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52045-02         Доплерометрия плода, врачи списка Ne3         2250         2950           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинекопога — повторный, врачи списка Ne3         2500         2500           (2 — 3 р.д.)         16801         степень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16800         на АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прие					
Скрининг для госпитализации: НbsAg кач. тест («австралийский» антиген), антитела к вирусу гепатита С (Анти-НСV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису         вирусу гепатита С (Анти-НСV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису         1550         1550           (1p.д.)         16610         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52045-02         Доплерометрия плода, врачи списка №2         2250         2950           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           01004-03         врачи списка №3         2500         2500           (2 — 3 р.д.)         16801         степень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16800         на АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-тинеколога — повторный, 01004-03         2500         2500           16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240					
вирусу гепатита С (Анти-НСV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису суммарные ИФА (Тгеропета раllidum)         1550         1550           (1р.д.)         16613         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52045-02         Доплерометрия плода, врачи списка №2         2250         2950           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №2         2500         2500           (2 — 3 р.д.)         16801         Степень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16800         На АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №2         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02 </td <td>( A0 Z p.A.)</td> <td>17200</td> <td></td> <td>200</td> <td>200</td>	( A0 Z p.A.)	17200		200	200
(до 4 р.д.)         16650         суммарные ИФА (Treponema pallidum)         1550         1550           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52045-02         Доплерометрия плода, врачи списка №2         2250         2950           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, о1004-03         2500         2500           (2 — 3 р.д.)         16801         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (мазок на степень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16800         на АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>I</td>					I
(1р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 240 240 250 2950 2950 52045-02 Доплерометрия плода, врачи списка №2 2250 2950 2950 56029 Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ) 1500 1500 Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, 01004-03 врачи списка №2 2500 2500 Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (мазок на степень чистоты) 510 510 510 Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (мазок на на АТК) (1р.д.) 16800 на АТК) (1р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 240 240 240 47001-02 Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2 1600 1600 56029 Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ) 1500 1500 Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №2 240 240 240 5202 Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2 3400 6300 56029 Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ) 1500 1500 56029 Кардиотокография - функциональная состояния плода (КТГ) 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500 150	(ло 4 п л )	16650		1550	1550
52045-02         Доплерометрия плода, врачи списка №2         2250         2950           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           01004-03         врачи списка №3         2500         2500           (2 — 3 р.д.)         16801         степень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16800         на АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с м					
56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           01004-03         врачи списка №3         2500         2500           (2 — 3 р.д.)         16801         телень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16800         на АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013	( 'P.A.)				
Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3 2500 2500  (2 — 3 р.д.) 16801 степень чистоты) 510 510  (до 5 р.д.) 16800 на АТК) 770 770  (1р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 240 240  (1р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 1500 1500  Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №2 3400 2500  (1р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 240 240 240  Трием беременной (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2 1600 1600 1600  Трием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3 2500 2500  (1р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 240 240  Трием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №2 3400 6300  (1р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 240 240  Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №2 3400 240  Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №2 3400 240  Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3 2500 2500					
01004-03         врачи списка №3         2500         2500           (2 — 3 р.д.)         16801         Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (мазок на степень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16800         На АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240 <t< td=""><td></td><td>30029</td><td></td><td>1000</td><td>1500</td></t<>		30029		1000	1500
(2 — 3 р.д.)         16801         Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (мазок на степень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16800         Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (мазок на АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №2         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500		01004-03		2500	2500
(2 — 3 р.д.)         16801         степень чистоты)         510         510           (до 5 р.д.)         16800         Цитопогическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (мазок на АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с мик		01004-03		2300	2500
(до 5 р.д.)         16800         Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (мазок на АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500	(2 — 3 n л )	16801		510	510
(до 5 р.д.)         16800         на АТК)         770         770           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500	(2 - 5 р.д. )	10001	,	010	310
(1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           47001-02         Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2         1600         1600           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КГГ)         1500         1500           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КГГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500	(до 5 р.д.)	16800		770	770
47001-02       Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2       1600       1600         56029       Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)       1500       1500         Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3       2500       2500         (1р.д.)       16013       ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)       240       240         52042-02       Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2       3400       6300         56029       Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)       1500       1500         (1р.д.)       16013       ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)       240       240         Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3       2500       2500					
56029       Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)       1500       1500         Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3       2500       2500         (1р.д.)       16013       ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)       240       240         52042-02       Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2       3400       6300         56029       Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)       1500       1500         (1р.д.)       16013       ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)       240       240         Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3       2500       2500	(тр.д.)				
Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3 2500 2500 (1р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 240 240 240 52042-02 Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2 3400 6300 56029 Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ) 1500 1500 (1р.д.) 16013 ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка) 240 240 240 Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3 2500 2500					
01004-03         врачи списка №3         2500         2500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500		56029		1500	1500
(1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500		01004 02		2500	2500
52042-02         Ультразвуковая фетометрия плода (14-40 недель беременности), врачи списка №2         3400         6300           56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500	(4:: - )				
56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500	(1р.д.)	16013	ОАМ — оощии анализ мочи (с микроскопиеи осадка)	240	240
56029         Кардиотокография - функциональная диагностика состояния плода (КТГ)         1500         1500           (1р.д.)         16013         ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)         240         240           Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3         2500         2500		E0040.00	//	0.400	2000
(1р.д.)       16013       ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)       240       240         Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, врачи списка №3       2500       2500					
Прием беременной (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога — повторный, 01004-03 врачи списка №3 2500 2500			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
01004-03 врачи списка №3 2500 2500	(1р.д.)	16013		240	240
				0500	
		01004-03	врачи списка №3		

 ИТОГО за 3
 ИТОГО за 3

 триместр
 36520
 40120

 За три
 3а три
 триместра

 90610 со
 100010 со
 скидкой

 81549
 90009

ИТОГО СТОИМОСТЬ ПРОГРАММЫ, ВКЛЮЧАЯ СКИДКУ 10% для одноплодной беременности 81549 для многоплодной беременности 90009

Диспансерное наблюдение беременной женщины осуществляется в соответствии с приказом Минздрава РФ от 12.11.2012 г. № 512 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)»

В программу ведения физиологической беременности включены все необходимые обследования при физиологическом течении беременности для практически здоровой женщины. При наличии соматической или акушерской патологии созывается врачебный консилиум бесплатно. В случае необходимости, беременной

2024 г.

Код услуги	Название услуги	Цена	
	Медикаментозное прерывание беременности препаратом -		
	Мифепристон/Мизопростол - 1 этап, (без учета стоимости повторных		
01144-01	осмотров и контрольного УЗИ), врачи списка №1	3350	включает в себя 2 т
	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога - повторный (в		
01002-03	течение 2х недель), врачи списка №3	2550	
	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога - повторный (в		
01002-03	течение 2х недель), врачи списка №3	2550	
	Ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин		
52038-02	трансвагинальное, врачи списка №2	1900	
	Итого:	10350	

<sup>\*</sup> После закрытия программы остаток 0 рублей

таблетки

#### 2024 г.

Код	Наименование услуги	Цена	Количество	Сумма
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	1	440
17456	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген), Д-димер	2100	1	2100
16064	С-реактивный белок (СРБ)	320	1	320
23001-02	Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи списка №2	1650	1	1650
54001-02	Осмотр (консультация) врача физиотерапевта, врачи списка №2	1650	1	1650
	Физ лечение (магнит, лазеротерапия, электрофорез) - по назначению физиотерапевта	500	5	2500
54201	Один сеанс галотерапии для взрослого	400	5	2000
78022-01	грудной клетки от передней границы надплечий до реберных дуг и области спины от 7 шейного до 1 поясничного позвонка) - 2,5ЕД, список №1	1250	5	6250
	Занятие по телесно-ориентированной лечебной гимнастике с			
20106-01	инструктором ЛФК. Групповое. (45 мин), список №1/2	750	5	3750
	ИТОГО			20660
		со скид	цкой 5%	19627

Код	Наименование услуги	Цена	Количество	Сумма
	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ,	· ·		•
16007	тромбоциты	440	1	440
17456	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген), Д-димер	2100	1	2100
16064	С-реактивный белок (СРБ)	320	1	320
16122	Калий, натрий, хлор (K, Na, Cl)	450	1	450
16093	АЛТ (Аланинаминотрансфераза, Аланинтрансаминаза, АлАТ)	190	1	190
16094	АСТ (Аспартатаминотрансфераза, Аспартаттрансаминаза, АсАТ)	190	1	190
	ЛДГ (Лактатдегидрогеназа, L-лактат, дегидрогеназа молочной			
16101	кислоты)	200	1	200
16159	Креатинин в суточной моче	200	1 1	200
16161	Мочевина в моче суточная моча	260	1	260
16056	Глюкоза (сахар крови)	190	1 1	190
10030	Плюкоза (сахар крови)	190	'	130
16058	Гликированный гемоглобин (гликозилированный гемоглобин, HbA1c)	490	1	490
16062	Общий белок (белок в сыворотке общий)	180	1 1	180
52023-02	Эхокардиография, врачи списка №2	2250	1 1	2250
02020-02	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка	2230	'	2200
56003-01	№1	800	1	800
56007-01	Спирография, врачи списка №1	670	1 1	670
30007-01	Цветовое дуплексное сканирование внечерепных отделов артерий	070	<u>'</u>	070
93406-01	головы и шеи (УЗДС МАГ) (диспансеризация), врачи списка №1	1250	1	1250
93400-01	Магнитно-резонансная томография (MPT) головного мозга для	1250	<u>'</u>	1230
	исключения микрокровоизлияний (в рамках постковидной			
20562		4050	1	4050
39563	реабилитации) (3 Тесла)	4050	!	4050
	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП:			
50004.00	печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка), врачи			0000
52001-02	списка №2	2000	1	2000
00001.01	Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи			0550
23001-04	списка №4	2550	1	2550
54001-02	Осмотр (консультация) врача физиотерапевта, врачи списка №2	1650	1	1650
	Физ лечение (магнит, лазеротерапия, электрофорез) - по назначению		_	
	физиотерапевта	500	5	2500
54201	Один сеанс галотерапии для взрослого	400	5	2000
	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности			
	грудной клетки от передней границы надплечий до реберных дуг и			
	области спины от 7 шейного до 1 поясничного позвонка) - 2,5ЕД,			
78022-01	список №1	1250	5	6250
	Занятие по двигательной гимнастике с кинезиотерапевтом			
	(инструктором-методистом). Индивидуальное - 45 мин, список №1,			
6647782	№2	1600	5	8000
	Индвидуальное сопровождение врача и индивидуальное			
	сопровождение регистратуры			
	ИТОГО			391
		20.5	идкой 5%	372

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	1	440
17456	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген), Д-димер	2100	1	2100
54204	Один сеанс галотерапии для ребенка	210	5	1050
23001-03	Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи списка №3	2000	1	2000
31001-03	Прием (осмотр, консультация) врача педиатра - первичный, врачи списка №3	2050	1	2050
54001-03	Осмотр (консультация) врача физиотерапевта, врачи списка №3	2000	1	2000
	Физ лечение (магнит, лазеротерапия, электрофорез) - по назначению физиотерапевта	500	5	2500
78022-01	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передней границы надплечий до реберных дуг и области спины от 7 шейного до 1 поясничного позвонка) - 2,5ЕД, список №1	1250	5	6250
20121	Занятие лечебной физкультурой (ЛФК) в зале или в бассейне, групповое — (45 минут)	900	5	4500
	ИТОГО: со скидкой 10%			22890 20601

Любой этап реабилитации начинается с консультации врача-реабилитолога, где будет оценено состояние пациента и определена этапность реабилитации, в зависимости от сроков перенесенного Ковид-19

#### 1 этап: РАННЯЯ реабилитация пациентов после перенесенного Ковид-19

2024 г.

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
	Анализы			
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	1	440
17456	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген), Д-димер	2100	1	2100
	Обследования			
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800	1	800
	Реабилитационные мероприятия :			
20003-03	Прием (осмотр, консультация) реабилитолога с составлением индивидуальной программы ре	2500	1	2500
	Физ лечение (электрофорез лекарственный , магнитотерапия , лазеромагнитная терапия над	500	5	2500
6647782	Занятие дыхательной гимнастикой с инструктором -методистом. Индивидуальное - 45 мин, вр	1600	5	8000
	итого:			16340
	ИТОГО СО СКИДКОЙ 12%:	·		14379.5

Краткое описание: Проходит в стационаре, круглосуточное наблюдение за пациентом, проходящим реабилитацию. Все реабилитационные мероприятия проводятся у пациента в палате

СТОИМОСТЬ РАССЧИТЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО И ЗАВИСИТ ОТ СРОКА ПРИБЫВАНИЯ ПАЦИЕНТА В СТАЦИОНАРЕ

#### 2 ЭТАП: ПЕРВИЧНАЯ реабилитация пациентов после перенесенного Ковид-19

2024 -

				2024 г.
Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
	Анализы			
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	1	440
17456	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген), Д-димер	2100	1	2100
16064	С-реактивный белок (СРБ)	320	1	320
	Обследования			0
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800	1	800
93406-01	Цветовое дуплексное сканирование внечерепных отделов артерий головы и шеи (УЗДС МАГ), врачи списка №1	1250	1	1250
	Реабилитационные мероприятия :			
20003-03	Прием (осмотр, консультация) реабилитолога с составлением индивидуальной программы реабилитации, врачи списка №3	2500	1	2500
54201	Сеанс галотерапии для взрослого	400	5	2000
	Физ лечение (электрофорез лекарственный , магнитотерапия , лазеромагнитная терапия надвенная или по точкам) - по назначению реабиоитолога	500	5	2500
78022-01	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передней границы надплечий до реберных дуг и области спины от 7 шейного до 1 поясничного позвонка) - 2.5EД, список №1	1250	5	6250
6647782	Занятие дыхательной гимнастикой с инструктором -методистом. Индивидуальное - 45 мин, врачи списка №2	1600	5	8000
20004-03	Оценка результатов программы реабилитации. Прием (осмотр, консультация) реабилитолога - повторный, врачи списка №3	0	1	0
	итого:			26160
	ИТОГО СО СКИДКОЙ 12%:			23020.8

Краткое описание: Проходит в отделении реабилитации, пациент приходит ежедневно или через день, все реабилитационные мероприятия проводятся в одном здании, с посещением галокамеры

#### 3 ЭТАП: Реабилитация осложнений после перенесенного Ковид-19

2024 г.

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
	Анализы			
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	1	440
17456	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген), Д-димер	2100	1	2100
16064	С-реактивный белок (СРБ)	320	1	320
	Реабилитационные мероприятия :			
20003-03	Прием (осмотр, консультация) реабилитолога с составлением индивидуальной программы реабилитации, врачи списка №3	2500	1	2500
54201	Сеанс галотерапии для взрослого	400	5	2000
	Физ лечение (электрофорез лекарственный, магнитотерапия, лазеромагнитная терапия надвенная или по точкам) - по назначению реабилитолога	500	5	2500
78022-01	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передней границы надплечий до реберных дуг и области спины от 7 шейного до 1 поясничного позвонка) - 2.5EД, список №1	1250	5	6250
	Занятие лечебной физкультурой (ЛФК) в зале или бассейне, индивидуальное — (45 минут)	1600	5	8000
20004-03	Оценка результатов программы реабилитации. Прием (осмотр, консультация) реабилитолога - повторный, врачи списка №3	0	1	0
	итого:			24110
	ИТОГО СО СКИДКОЙ 12%:			21216.8

Краткое описание: Проходит в отделении реабилитации, пациент приходит ежедневно или через день, все реабилитационные мероприятия проводятся в одном здании, с посещением галокамеры и занятием с инструктором ЛФК в бассейне

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
	Телемедицинская консультация реабилитолога с составлением индивидуальной программы			
	реабилитации, врачи списка №3	2000	1	2000
	Телемедицинская консультация реабилитолога — повторная, врачи списка №3	1800	1	1800
	Занятие дыхательной гимнастикой с инструктором -методистом. Индивидуальное - 45 мин,			
6647782	врачи списка №2	1600	1	1600
i i	Лечение в отделении круглосуточного стационара - 1 койко/день. Двухместная палата. (без			
	учета стоимости дорогостоящих препаратов и дополнительных методов диагностики) - 1			
86112	категории (расчетный час 08.00)	8800	1	8800

размере 12% вне зависимости от этапа начала реабилитации!

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
41001-01	Прием (осмотр, консультация) врача рефлексотерапевта - первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
14290177	Корпоральная иглорефлексотерапия 1 сеанс (до 30 игл), врачи списка №3, №4	1650	1	1650
14283237	Микроиглорефлексотерапия, врачи списка №3, №4	1200	1	1200
	Озонотерапия (внутривенно)	1000	5	5000
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	1	440
17456	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген), Д-димер	2100	1	2100
	итого:			11740
	ИТОГО со скидкой 10%			10566

### \*не курить 12 часов до приема

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	
41001-01	Прием (осмотр, консультация) врача рефлексотерапевта - первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
14290177	Корпоральная иглорефлексотерапия 1 сеанс (до 30 игл), врачи списка №3, №4	1650	1	1650
14283237	Микроиглорефлексотерапия, врачи списка №3, №4	1200	1	1200
	итого:			4200
	ИТОГО со скидкой 10%			3780

<sup>\*</sup>не курить 12 часов до приема

#### Программа подготовки стомированных пациентов к реконструктивным операциям

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
	Анализы			
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	1	440
16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240	1	240
17808	Биохимия крови — базовый скрининг: Общий белок, Билирубин общий, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевина, глюкоза, холестерин	1100	1	1100
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800	1	800
17262	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)	1120	1	1120
16332	Антитела к возбудителю сифилиса, Treponema pallidum суммарные ИФА	510	1	510
16306	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1, 2) + антиген (АГ)	470	1	470
16051	Группа крови и Резус фактор	500	1	500
16292	Скрининговый тест на поверхностный антиген вируса гепатита В (HbsAg)	590	1	590
16300	Анти-HCV антитела, гепатит C (суммарные)	510	1	510
	Обследования			
20892300	Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи списка №3, №4	3050	1	3050
88120	Флюорография (медосмотр)	400	1	400
	итого:			9730

Код услуги	Код услуги Название услуги	
16712	Гистологическое исследование эндоскопического диагностического материала (1 локализация)	1900
5920645	Биопсия (взятие материала), врачи списка №3, №4	1100
15001-02	Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога — первичный, врачи списка №2	1600
43001-03	Прием (осмотр, консультация) врача сердечно-сосудистого хирурга - первичный, врачи списка №3	1950
58001-03	Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога - первичный, врачи списка №3	1950

#### Программа подготовки стомированных пациентов к МСЭ

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
	Анализы			
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	1	440
16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240	1	240
17808	Биохимия крови — базовый скрининг: Общий белок, Билирубин общий, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевина, глюкоза, холестерин	1100	1	1100
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800	1	800
88120	Флюорография	400	1	400
	Консультации			
18001-03	Прием (осмотр, консультация) врача проктолога - первичный, врачи списка №3	1950	1	1950
47001-02	Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №2	1600	1	1600
23001-03	Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи списка №3	2000	1	2000
	Обследования			
52001-03	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка), врачи списка №3	2400	1	2400
	итого:			10930

Код услуги	Название услуги	Цена
18001-03	Прием (осмотр, консультация) врача онкопроктолога	1950
20893334	Колоноскопия (ФКС), врачи списка №1, №2	4800

#### Врач: Бруй Анастасия Леонтьевна

2024 г.

Код услуги	Название услуги	
58001-04	Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога - первичный, с обучением пациента пользованию системой Флэш Мониторинг глюкозы крови (очно) — 60 мин	1
89023-01	Онлайн-консультация по данным мониторирования с коррекцией схемы терапии за период проведения мониторирования (10 мин)	5
58002-04	Заключительная консультация врача эндокринолога (очно) — 60 мин	1
	итого:	10700

#### Врач: Аллабердина Диана Ураловна

2024 г.

Код услуги	Код услуги Название услуги	
58001-06	Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога - первичный, с обучением пациента пользованию системой Флэш Мониторинг глюкозы крови (очно) — 60 мин	1
89023-03	Онлайн-консультация по данным мониторирования с коррекцией схемы терапии за период проведения мониторирования (10 мин)	5
58002-06	Заключительная консультация врача эндокринолога (очно) — 60 мин	1
	итого:	14900

### Врач: Бруй Анастасия Леонтьевна

2024 г.

		20211.
Код услуги	Название услуги	
	Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога - первичный, настройка системы Флэш Мониторинг глюкозы крови (очно) — 30 мин (не включает в себя подключение системы и	
58001-04	обучение пациента)	1
80022 04	Онлайн-консультация по данным мониторирования с коррекцией схемы терапии за период	F
89023-01	проведения мониторирования (10 мин)	5
58002-04	Заключительная консультация врача эндокринолога (очно) — 30мин	1
•	итого:	7800

#### Врач: Аллабердина Диана Ураловна

Код услуги	Название услуги	Количество
	Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога - первичный, настройка системы Флэш Мониторинг глюкозы крови (очно) — 30 мин (не включает в себя подключение системы и	
58001-06	обучение пациента)	1
89023-03	Онлайн-консультация по данным мониторирования с коррекцией схемы терапии за период проведения мониторирования (10 мин)	5
58002-06	Заключительная консультация врача эндокринолога (очно) — 30мин	1
	итого:	10800

## Программа коррекции зрения для детей и подростков

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
29001-01	Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога — первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
	Физиотерапевтические процедуры (электрофорез лекарственный, магнитотерапия)	550	10	5500
78046-01	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня 4 грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2 ребра), дети до 12 лет - 1,5ЕД, список №1	640	10	6400
54233	Лечение на аппарате «Визотроник»	320	10	3200
93013-01	Профилактический прием врача — офтальмолога (диспансеризация), врачи списка №1	750	1	750
	итого:			17200
	ИТОГО со скидкой:			

### Программа снижения веса (рефлексотерапия)

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
	Прием (осмотр, консультация) врача рефлексотерапевта - первичный, врачи			
41001-01	списка №1	1350	1	1350
14283237	Микроиглорефлексотерапия, врачи списка №3, №4	1200	1	1200
14290605	Установка микроигл на БАТ (биологически активные точки), отвечающие за центр насыщения и усиливающие метаболические процессы	2000	5	10000
44004.04	Повторный прием врача-рефлексотерапевта с проведением процедуры (1 раз в 2 недели) для коррекции лечения и повторных процедур	4050	_	0750
41001-01	иглоукалывания симулирующие липолиз	1350	5	6750
54239	Озонотерапия внутрикожные обкалывания - области бедер	1100	5	5500
54238	Озонотерапия внутрикожные обкалывания - области живота	1100	5	5500
	итого:			30300
	ИТОГО со скидкой 10%:			27270

Экспресс-диагностика организма ребенка в целях определение подходящих видов спорта с учетом Данная программа рассчитана на амбулаторное проведение медицинского обследования состоит из 2-х этапов (мини 1 этап: Сдача медицинских анализов и Прохождение инструментальных методов исследований 2 этап: Консультации специалистов: врач-офтальмолог, врач-невролог, врач-кардиолог, врач-ортопед, врач-пед

	Код услуги	Описание	Название услуги	Цена
		(1р.д.) кровь из		
		вены или пальца,	Клинический анализ крови (ОАК) : общий анализ, лейкоформула, СОЭ,	
	16007	ПФК	тромбоциты.	440
	16013	(1р.д.) моча, СКМ	Анализ мочи общий (с микроскопией осадка) - ОАМ	240
		(1 р.д.) кровь из		
	16056	вены, ПЖК	Глюкоза	190
		(3-4 р.д.) кровь из		
		вены, ПЖК		
		отдельная		
	16116	пробирка	25-ОН Витамин D (25-гидроксикальциферол, D3)	1650
	10110		Исследование уровня общего магния (ионы магния, Mg) в сыворотке	
	16126	вены, ПЖК	крови	230
	10120		Исследование уровня ионизированного кальция (Ионы кальция,	200
	16124	вены, ПЖК	Свободный кальций) в крови	350
	10124		Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ, тиротропин) в	330
	16170			400
	16179	вены, ПЖК	крови	420
		(1-2 р.д.) кровь из	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в крови	
	16093	вены, ПЖК	(Аланинтрансаминаза, АлАТ)	190
	16094	вены, ПЖК	(Аспартаттрансаминаза, АсАТ)	190
		(1-2 р.д.) кровь из		
	16103	вены, ПЖК	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (ALP)	190
		(1-2 р.д.) кровь из		
	16091	вены, ПЖК	Исследование уровня общего билирубина в крови	190
	56003-01		Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
	52023-03		Эхокардиография, врачи списка №3	2700
	56007-01		Спирография, врачи списка №1	670
	55557 51		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП) и	0.0
			мочевыделительной системы (почки, мочевой пузырь), врачи списка	
	52002-02		№2	2200
	J2002-02	I	11-2	2200
			Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога кандидата	
			медицинских наук, врача высшей категории или врача списка №2 —	
	29001-02		первичный	1600
	27001 02		Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи	1000
	23001-02		списка №2	1650
	23001-02		Прием (осмотр, консультация) врача детского кардиолога -	1000
	15101 02			1600
	15101-02		первичный, врачи списка №2	1000
	E0004 00		Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда -	4000
	50001-02		первичный, врачи списка №2	1600
			Прием (осмотр, консультация) врача педиатра - первичный, врачи	
	31001-02		списка №2	1700
	всего:			18800
ИТОГО	С УЧЕТОМ С	КИДКИ 10%		16920

	•	•	мужчин	
бочих д	ней) состоит и	з ДВУх этапов:		
тап: Сд	цача медицин	ских анализов		
этап: Ко	нсультация в	врача-уролога по результ	атам исследований	
Этап	Код услуги	Описание	Название услуги	Цена
			Клинический анализ крови (ОАК) : общий анализ, лейкоформула, СОЭ,	
		1 \ 1 \ ' ' / 1	тромбоциты.	440
	16013	МЦ (1р.д.) моча,СКМ	Анализ мочи общий (с микроскопией осадка) - ОАМ	240
		МЦ (1-2 р.д.)кровь из		
	16095		Альфа — Амилаза крови	200
		МЦ (1-2 р.д.)кровь из	Биохимия крови — печеночные пробы: Общий белок, Билирубин общий и	
	17345	вены	прямой, АЛТ, АСТ, ЛДГ, ГГТ, ЩФ.	1300
		МЦ (1-2 р.д.)кровь из	Липидограмма, включает холестерин общий, триглицериды, ЛПВП,	
	16657	вены	ЛПНП,ЛПОНП, коэффициент атерогенности.	1050
	18702610		Получение уретрального отделяемого	350
			Урогенитальные инфекции у женщин/мужчин ДНК: Neisseria gonorrhoeae,	
		ЦМД ( до 5 р.д ) соскоб из	Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma	
		урогенитального	species, Mycoplasma hominis, Candida albicans, Gardnerella vaginalis, CMV,	
	17634	тракта, Эппендорф	HSV1,2,HPV 16/18	2300
	18701879		Сбор секрета простаты, врачи списка №2	1000
	16802		Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	590
	56003-01		Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ)	800
			Ультразвуковое исследование органов малого таза у мужчин трансректальное	
	52008-02		(предстательная железа, семенные пузырьки), врачи списка №2	1750
	53001-02		Прием (осмотр, консультация) врача уролога- первичный, врачи списка №2	1650
		ЕГО:		11670
	итого со	СКИДКОЙ 10%		10503

Экспресс-диагностика воспалительных заболеваний и риска развития патологии женской половой системы дней) состоит из трех этапов:

1 этап: Сдача медицинских анализов
2 этап: Консультация врача-акушера-гинеколога по результатам исследований

Этап	Код услуги	Описание	Название услуги	Цена
		МЦ (1р.д.) кровь из пальца	Клинический анализ крови (ОАК) : общий анализ,	
	16007	или вены, ФП	лейкоформула, СОЭ, тромбоциты.	440
	16013	МЦ (1р.д.) моча,СКМ	Анализ мочи общий (с микроскопией осадка) — ОАМ	240
	16095	МЦ (1-2 р.д.)кровь из вены, ЖП	Альфа — Амилаза крови	200
	17345	МЦ (1-2 р.д.) кровь из вены, ЖП	Биохимия крови— печеночные пробы: Общий белок, Билирубин общий и прямой, АЛТ, АСТ, ЛДГ, ГГТ, ЩФ.	1300
	16657	МЦ (1-2 р.д.) кровь из вены, ЖП	Липидограмма, включает холестерин общий, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП,ЛПОНП, коэффициент атерогенности.	1050
	01116		Забор цервикального мазка	350
	17634	ЦМД ( до 5 р.д ) соскоб из женского урогенитального тракта, Эппендорф	Урогенитальные инфекции у женщин/мужчин ДНК: Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma species, Mycoplasma hominis, Candida albicans, Gardnerella vaginalis, CMV, HSV1,2,HPV 16/18	2300
	16801	(2-3 р.д. ) мазок, Пр.ст	Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (мазок на степень чистоты)	510
	17481	ЦМД ( до 9 р.д ) соскоб из ц/к жидкостный, Комплект ПАП-Тест	ПАП-тест в соскобе из цервикального канала жидкостный	2250
	56003-01		Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ),врачи списка №1	800
	52038-02		Ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин трансвагинальное, врачи списка №2	1900
	01001-02		Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога - первичный, врачи списка №2	2100
		DFO:		13440
	итого со с	кидкой 10%		12096

		,	,		
Экспре	сс-обслед	ование всего орг	анизма для выявления заболеваний на		
			два посещения, не менее 9-ти рабочих дней):		
			алистов: врач-офтальмолог, врач-		
	<u>-</u>	нсультации специа	алистов: врач-офтальмолог, врач-		
невроло					
3 этап: Н	Консульта	ция врача-терапев	вта с формированием «Паспорта Здоровья МЕГИ»		
	услуги Описание Название услуги				на
	01116		Забор цервикального мазка, врачи списка №2	350	350
		1 ( 1 / 1	Клинический анализ крови (ОАК) : общий анализ,		
	16007	вены	лейкоформула, СОЭ, тромбоциты.	440	440
	16013	МЦ (1р.д.) моча	Анализ мочи общий (с микроскопией осадка) - ОАМ	240	240
		МЦ (1-2 р.д.)кровь			
	16097	из вены	ГГТ(Гамма-глутамилтрансфераза)	190	190
		МЦ (1-2 р.д.) кровь			
	16103	из вены	Щелочная фосфатаза	190	190
			АФП (альфа-фетопротеин ) - (опухоли печени,		
		МЦ (1-2 р.д.) кровь	герминогенные опухоли, пренатальная диагностика		
	16217	из вены	плода)	510	510
		МЦ (1-2 р.д.) кровь	РЭА (Раково-эмбриональный антиген) - (опухоли ЖКТ,		
	16221	из вены	цирроз, гепатиты)	610	610
		МЦ (1-2 р.д.) кровь			
	16222	из вены	СА 15-3 (опухоль молочной железы)	610	610
		МЦ (1-2 р.д.) кровь			
	16223	из вены	СА 125 (опухоли яичников)	610	610
			Липидограмма, включает холестерин общий,		
		МЦ (1-2 р.д.) кровь	триглицериды, ЛПВП, ЛПНП,ЛПОНП, коэффициент		
	16657	из вены, ЖП	атерогенности.	1050	1050
			Биохимия крови — базовый скрининг: Общий белок,		
		МЦ (1-2 р.д.) кровь	Билирубин общий, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевина,		
	17808	из вены	глюкоза, холестерин	1100	1100
	47404	ЦМД (до 9 р.д)			00
	17481	соскоб из ц/к	ПАП-тест в соскобе из цервикального канала жидкостный	2250	2250
	00004.00		Прием(осмотр, консультация) врача оториноларинголога	4000	4000
	28001-02		первичный, врачи списка №2	1600	1600

29001-02		Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога- первичный,врачи списка №2	1600	1600
		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости		
		(ОБП) и мочевыделительной системы (почки, мочевой		
		пузырь), врачи списка		
52002-02		Nº2	2200	2200
		Ультразвуковое исследование молочных желез с		
52037-02	ДО 40 ЛЕТ	регионарными лимфатическими узлами, врачи списка №2	1750	
39112	ПОСЛЕ 40 ЛЕТ	Маммография двух молочных желез в двух проекциях		2400
		Ультразвуковое исследование органов малого таза у		
52038-02		женщин трансвагинальное, врачи списка №2	1900	1900
		Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ),		
56003-01		врачи списка №1	800	800
		Прием(осмотр, консультация) врача невролога -		
23001-02		первичный, врачи списка №2	1650	1650
23001-02		Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога -	1030	1030
01001-02		первичный, врачи списка №2	2100	2100
01001-02		порви півій, вра їй опиона 14-2	2100	2100
		Прием (осмотр, консультация) врача терапевта —		
47001-02		первичный, врачи списка №2	1600	1600
	ВСЕГО:		23350	24000
ИТОГО С	О СКИДКОЙ 10%		21015	21600

Экспресс-обследование всего организма для выявления заболеваний на ранних стадиях, а также оценки рисков их развития. По результатам обследования выдается персональный «Паспорт Данная программа рассчитана на амбулаторное проведение медицинского обследования состоит из четырех этапов (минимум два посещения, не менее 5-ти рабочих дней): 1 этап: Сдача медицинских анализов и Прохождение инструментальных методов исследований, Консультации специалистов: врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог 2 этап: Консультация по результатам исследований: врача-невролога, врача-уролога 3 этап: Консультация врача-терапевта продолжительностью 1 (один) час с формированием «Паспорта Здоровья МЕГИ» Цена Этап Код услуги Описание Название услуги Клинический анализ крови (ОАК) : общий анализ, лейкоформула, СОЭ, МЦ (1р.д.) кровь из вены 440 МЦ (1р.д.) моча 16013 Анализ мочи общий (с микроскопией осадка) - ОАМ 240 16082 МЦ (1-2р.д.)кровь из вены Мочевая кислота в крови 280 190 МЦ (1-2р.д.)кровь из вены ГГТ(Гамма-глутамилтрансфераза) 190 16103 МЦ (1-2р.д.)кровь из вены Щелочная фосфатаза АФП (альфа-фетопротеин ) - (опухоли печени, герминогенные опухоли, МЦ (1-2р.д.)кровь из вены пренатальная диагностика плода) 510 ПСА (Простатический специфический антиген ) общий (опухоли простаты) 510 МЦ (1-2р.д.)кровь из вены 16221 МЦ (1-2р.д.)кровь из вены 610 РЭА (Раково-эмбриональный антиген) - (опухоли ЖКТ, цирроз, гепатиты) СА 19-9 (карцинома поджелудочной железы, рак желудка и других органов МЦ (1-2р.д.)кровь из вены 610 МЦ (1-2 р.д.) кровь Пипи́дограмма, включает холестерин общий, триглицериды, ЛПВП, из вены, ЖП ЛПНП,ЛПОНП, коэффициент атерогенности. 1050 16657 Биохимия крови — базовый скрининг: Общий белок, Билирубин общий, МЦ (1-2 р.д.) кровь из вены АЛТ, АСТ, креатинин, мочевина, глюкоза, холестерин 17808 1100 /рогенитальные инфекции у женщин/мужчин ДНК: Neisseria gonorrhoeae, ЦМД ( до 5 р.д ) соскоб из Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, женского урогенитального Ureaplasma species, Mycoplasma hominis, Candida albicans, Gardnerella vaginalis, CMV, HSV1,2,HPV 16/18 17634 тракта, Эппендорф 2300 Прием(осмотр, консультация) врача оториноларинголога - первичный, 28001-02 врачи списка №2 1600 Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога— первичный, врачи 29001-02 списка №2 1600 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП) и мочевыделительной системы (почки, мочевой пузырь), врачи списка 52002-02 2200 Ультразвуковое исследование органов малого таза у мужчин трансректальное (предстательная железа, семенные пузырьки), врачи 52008-02 списка №2 1750 18702610 350 Получение уретрального отделяемого, врачи списка №2 56003-01 Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1 800 Прием(осмотр, консультация) врача невролога - первичный, врачи списка 23001-02 1650 Прием (осмотр, консультация)врача уролога- первичный, врачи списка 53001-02 1650 Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи 1600 47001-02 списка №2 ВСЕГО: 21230 ИТОГО С УЧЕТОМ СКИДКИ 10% 19107

#### Экспресс-обследование всего организма для выявления онкологических заболеваний на ранних

Данная программа рассчитана на амбулаторное проведение медицинского обследования (минимум два посещения, не

1 этап: Сдача медицинских анализов и Прохождение инструментальных методов исследований; Консультации

2 этап: Ультразвуковая диагностика, Эзофагогастродуоденоскопия, Колоноскопия под наркозом

3 этап: Консультация по результатам исследований врача-акушера-гинеколога

4 этап: Консультация врача-онколога с формированием «Паспорта Здоровья МЕГИ»

Код услуги	уги при необходимости Описание	Название услуги	Цена с 01 до 40 лет	после
	МЦ+КДЛ (2-4 р.д) кровь	Комплексное расширенное предоперационное исследование пациента:	••	
17554	из вены, МЦ (1-2 р.д.) кровь из	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ,	4750	4750
16095	вены	Альфа — Амилаза крови	200	200
16100	X ( до 4 р.д.) кровь из вены	Липаза	340	340
	МЦ (1-2 р.д.) кровь из			
16178	вены МЦ (1-2 р.д.) кровь из	Тироксин свободный (Т4 свободный)	420	420
16179	вены МЦ (1-2 р.д.) кровь из	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	420	420
16180	вены	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	510	510
16217	МЦ (1-2 р.д.) кровь из вены	АФП (альфа-фетопротеин ) - (опухоли печени, герминогенные опухоли, пренатальная диагностика плода)	510	510
	МЦ (1-2 р.д.) кровь из	РЭА (Раково-эмбриональный антиген) - (опухоли ЖКТ, цирроз,		
16221	вены МЦ (1-2 р.д.) кровь из	гепатиты)	610	610
16222	вены	СА 15-3 (опухоль молочной железы)	610	610
16223	МЦ (1-2 р.д.) кровь из вены	СА 125 (опухоли яичников)	610	610
16657	МЦ (1-2 р.д.) кровь из	Липидограмма, включает холестерин общий, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП,ЛПОНП, коэффициент атерогенности.	4050	1050
10057	вены КДЛ ( до 15 р.д) моча,	лппп,лпопп, коэффициент атерогенности.	1050	1050
16819	СКМ	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	2250	2250
16029	МЦ (1-2р.д. ) кал	Кал на скрытую кровь	330	330
01116		Забор цервикального мазка, врачи списка №2	350	350
	ЦМД ( до 9 р.д ) соскоб из			
17481	ц/к	ПАП-тест в соскобе из цервикального канала жидкостный	2250	2250
56003-01		Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800	800
39304		Магнитно-резонансная томография головного мозга	3350	3350
		Ультразвуковое исследование молочных желез с регионарными		
52037-02	ДО 40 ЛЕТ	лимфатическими узлами, врачи списка №2	1750	
00440	700FF 10 FFT			
39112	ПОСЛЕ 40 ЛЕТ	Маммография двух молочных желез в двух проекциях		2400
28001-02		Прием(осмотр, консультация) врача оториноларинголога - первичный, врачи списка №2	1600	1600
		' Прием (осмотр, консультация)врача дерматовенеролога- первичный,		
08001-02		врачи списка №2	1650	1650
		эльтраовуковое последование органов оргошной полости (по топь,		
52002-02		желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) и мочевыделительной системы (почки,мочевой пузырь), врачи списка №2	2200	2200
		Ультразвуковое исследование щитовидной железы с регионарными		
52012-02		лимфоузлами , врачи списка №2	1750	1750
50000 00		Ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин	4000	100
52038-02		трансвагинальное, врачи списка №2	1900	1900
20892239		Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи списка №2	2350	2350
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
20892604		Внежелудочная рН-метрия, врачи списка №2	530	530
		Хелпил тест (экспресс диагностика инфекции хеликобактер пилори),		
20893700		врачи списка №2	450	450
20893334		Колоноскопия (ФКС), врачи списка №2	4800	4800
		Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога - первичный, врачи		
03001-02		списка №2	2900	2900
		Комбинированный ингаляционный наркоз (аппаратно-масочный наркоз		
03014		при кратковременных манипуляциях)	11600	11600
85003		Дневное пребывание в стационаре хирургического профиля до 8 часов	4000	4000
03003	1	Дитевное преовівалие в стационаре хирургического профили до о часов	4000	4000
		Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога - первичный,		
01001-02		врачи списка №2	2100	2100

58001-02		Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога - первичный, врачи списка №2	1600	1600
27001-02		Прием (осмотр, консультация) врача онколога - первичный, врачи списка №2	1700	1700
		CHINCKE 1422	1700	1700
	и при необходимости с		1700	1700
	ги при необходимости со ( до 15 р.д.)		1900	1900
тельные услуг		о скидкой 15%  Гистологическое исследование эндоскопического диагностического		
тельные услуг		о скидкой 15%  Гистологическое исследование эндоскопического диагностического		

#### Экспресс-обследование всего организма для выявления онкологических заболеваний на ранних

не менее 15-ти рабочих дней) состоит из четырех этапов:

Консультации специалистов: врач-дерматовенеролог, врач-оториноларинголог

Консультация по результатам исследований: врач-уролог, врач-кардиолог

3 этап: Консультация врача-онколога с формированием «Паспорта Здоровья МЕГИ»

\*\*\* Дополнительные услуги при необходимости со скидкой 15%

дополни	Код услуги	Описание	Название услуги	Цена
	211922		Прием (осмотр, консультация) врача дерматовенеролога -	
	08001-02		первичный, врачи списка №2	1650
	16029	МЦ (1-2р.д. ) кал	Кал на скрытую кровь	330
		МЦ (1-2 р.д.)кровь из		
	16095	вены	Альфа — Амилаза крови	200
	10100	Х ( до 4 р.д.) кровь из		
	16100	Вены	Липаза	340
	46470	МЦ (1-2 р.д.)кровь из	T	400
	16178	вены МЦ (1-2 р.д.) кровь из	Тироксин свободный (Т4 свободный)	420
	16179	вены	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	420
•	10173	МЦ (1-2 р.д.) кровь из	тиреотронный гормон (ттт, тиротронин)	420
	16180	вены	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	510
		МЦ (1-2 р.д.) кровь из	АФП (альфа-фетопротеин ) - (опухоли печени, герминогенные	0.0
	16217	вены	опухоли, пренатальная диагностика плода)	510
•		МЦ (1-2 р.д.) кровь из	ПСА (Простатический специфический антиген ) общий (опухоли	
	16218	вены	простаты)	510
		МЦ (1-2 р.д.) кровь из	ПСА свободный (Простатический специфический антиген	
	16219	вены	свободный)	510
	10001	МЦ (1-2 р.д.) кровь из	РЭА (Раково-эмбриональный антиген) - (опухоли ЖКТ, цирроз,	0.40
	16221	Вены	гепатиты)	610
	16224	МЦ (1-2 р.д.) кровь из	СА 19-9 (карцинома поджелудочной железы, рак желудка и других органов ЖКТ)	610
-	10224	Вены	органов жкт) Липидограмма, включает холестерин общий, триглицериды, ЛПВП,	610
	16657	МЦ (1-2 р.д.) кровь из вены	ЛПНП,ЛПОНП, коэффициент атерогенности.	1050
	10037	КДЛ ( до 15 р.д) моча,	літіті,літотіті, коэффициент атерогенности.	1030
	16819	СКМ	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	2250
•	10010	0.1111	Комплексное расширенное предоперационное исследование	2200
			пациента: Клинический анализ крови: общий анализ,	
			лейкоформула, СОЭ, тромбоциты; Анализ мочи общий (с	
			микроскопией осадка); Глюкоза; Общий белок; Креатинин крови;	
			Билирубин общий; Билирубин прямой; Антитела к ВИЧ 1 и 2 ,	
			HBsAg, качественный тест («австралийский» антиген), Hbs Ag Anti-	
		МЦ+КДЛ (2-4 р.д) кровь	HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита C), Антитела к	
		из вены,	Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА (возбудитель сифилиса);	
			Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген), Группа	
	17554	К+ПКК+СКМ	крови и Резус фактор с фенотипированием	4750
		, ,	Урогенитальные инфекции у женщин/мужчин ДНК: Neisseria	
		(до 5 р.д.) мазок	gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium,	
	17634	урогенитальный, Эппендорф желтый	Trichomonas vaginalis, Ureaplasma species, Mycoplasma hominis, Candida albicans, Gardnerella vaginalis, CMV, HSV1,2,HPV 16/18	2200
-	17034	Эппендорф желтый	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (одна	2300
	39110		проекция)	1050
	39304		Магнитно-резонансная томография (МРТ) головного мозга	3350
	J3JU4		Прием (осмотр, консультация) врача оториноларинголога -	3330
	28001-02		первичный, врачи списка №2	1600
	18702671		Получение уретрального отделяемого, врачи списка №3, №4	350
	52023-02		Эхокардиография, врачи списка №2	2250
	56009-01		Стресс ЭКГ (тредмил), врачи списка №1	2400
ı <u>L</u>	30009-01		Стросо Ст. (гродимит), врати описка 142 г	2400
Г			Ультразвуковое исследование органов орюшнои полости (ОЫТ) и	
			мочевыделительной системы (почки, мочевой пузырь), врачи	
	52002-02		списка №2	2200
	<del></del>		Ультразвуковое исследование органов малого таза у мужчин	·
			трансректальное (предстательная железа, семенные пузырьки),	
	52008-02		врачи списка №2	1750
			Ультразвуковое исследование щитовидной железы с регионарными	.=
	52012-02		лимфоузлами, врачи списка №2	1750
	20002220		Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи списка	0050
}	20892239		№2	2350
	20892604		Внежелудочная рН-метрия, врачи списка №2	530
	20802700		Хелпил тест (экспресс диагностика инфекции хеликобактер пилори), врачи списка №2	450
-	20893700 20893334		пилори), врачи списка №2 Колоноскопия (ФКС), врачи списка №2	450
ļ	20093334	<u> </u>	полопоскопия (ФПС), врачи списка №2	4800

			Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога - первичный,	
	03001-02		врачи списка №2	2900
			Комбинированный ингаляционный наркоз (аппаратно-масочный	
	03014		наркоз при кратковременных манипуляциях)	11600
			Дневное пребывание в стационаре хирургического профиля до 8	
	85003		часов	4000
	53001-02		Прием (осмотр, консультация) врача уролога - первичный, врачи списка №2	1650
	58001-02		Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога - первичный, врачи списка №2	1600
	15001-02		Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога — первичный, врачи списка №2	1600
	27001-02		Прием (осмотр, консультация) врача онколога - первичный, врачи списка №2	1700
*** Дополните	ельные услуги г	при необходимости с	о скидкой 15%	
			Гистологическое исследование эндоскопического диагностического	
	16712	( до 15 р.д.)	материала (все полученные образцы), 1 / 2 шт.	1900
	·		всего:	66850
			итого со скидкой 15%	56822,5

кспресс-об	следование	всего орган	изма для выявления заболеваний на ранних стадия	
ва посещения	я, не менее 5-	ти рабочих дн	ей) состоит из четырех этапов:	
сследованиі	й; Консульта	ции специал	истов: врача-оториноларинголога, врача-офтальмолога	
аркозом		•		
_	а-гастроэнт	еполога		
		_	с формированием «Паспорта Здоровья МЕГИ»	
			одимости со скидкой 15%	
дополнит				Haus
	Код услуги	Описание	Название услуги	Цена
	16082	(1-2р д )кровь	Мочевая кислота в крови	280
	10002	(1-2	ino logari Misrota B Nposri	200
	16097	р.д.)кровь	ГГТ(Гамма-глутамилтрансфераза)	190
		(1-2 р.д.)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	16103	кровь	Щелочная фосфатаза	190
		(1-2 р.д.)		
<u> </u>	16122	кровь	Калий, натрий, хлор	450
	16170	(1-2	Tuporous apagagus y /T/ apagagus y	400
	16178	р.д.)кровь (1-2 р.д.)	Тироксин свободный (Т4 свободный)	420
	16179	(1-2 р.д.) кровь	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	420
-	10173	(1-2 р.д.)	АФП (альфа-фетопротеин ) - (опухоли печени, герминогенные	720
	16217	кровь	опухоли, пренатальная диагностика плода)	510
		(1-2 р.д.)	ПСА (Простатический специфический антиген ) общий	
	16218	кровь	(опухоли простаты)	510
		(1-2 р.д.)	ПСА свободный (Простатический специфический антиген	
	16219	кровь	свободный)	510
		MII (4 0 :: - )	DOA (Donor or Green o	
	16221	МЦ (1-2 р.д.) кровь из вены	РЭА (Раково-эмбриональный антиген) - (опухоли ЖКТ, цирроз,	610
	10221	(1-2 р.д.)	СА 19-9 (карцинома поджелудочной железы, рак желудка и	010
	16224	кровь	других органов ЖКТ)	610
			Холестерол общий, Холестерол-ЛПВП, Холестерол-ЛПНП,	
		( до 5 р.д. )	Триглицериды, Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В,	
	16658	кровь	Липопротеин (а).	3300
		КДЛ ( до 15		
	10010	р.д) моча,	(1100)	2052
-	16819	СКМ	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	2250
			Комплексное расширенное предоперационное исследование пациента: Клинический анализ крови: общий анализ,	
			лейкоформула, СОЭ, тромбоциты; Анализ мочи общий (с	
			микроскопией осадка); Глюкоза; Общий белок; Креатинин	
			крови; Билирубин общий; Билирубин прямой; Антитела к ВИЧ 1	
			и 2 , HBsAg, качественный тест («австралийский» антиген), Hbs	
		. , .	Ag Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С),	
		вены,	Антитела к Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА (возбудитель	
			сифилиса); Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО,	
	17554	К+ПЖК+ПКК+ ПКК+СКМ		4750
	17334	(до 5 р.д.)	фенотипированием	4730
		мазок		
		урогенитальн	Урогенитальные инфекции у женщин/мужчин ДНК: Neisseria	
		ый,	gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium,	
		Эппендорф	Trichomonas vaginalis, Ureaplasma species, Mycoplasma hominis,	
	17634	желтый	Candida albicans, Gardnerella vaginalis, CMV, HSV1,2,HPV 16/18	2300
Γ			Прием (осмотр, консультация) врача оториноларинголога -	
<u> </u>	28001-03		первичный, врачи списка №3	1950
	20024 22		Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога —	4050
	29001-03		первичный, врачи списка №3	1950

	39110		Прицельная рентгенография органов грудной клетки (одна проекция)	1050
ļ	39304		Магнитно-резонансная томография (МРТ) головного мозга	3350
ļ			Магнитно-резонансная томография (МРТ) позвоночника (один	
	39312		отдел)	3350
Ī			Цветовое дуплексное сканирование внечерепных отделов	
			артерий головы и шеи (УЗДС МАГ), выполненное доктором	
	52019-03		медицинских наук или врачи списка №3	2600
	52023-03		Эхокардиография, врачи списка №3	2700
	18702671		Получение уретрального отделяемого, врачи списка №3	350
			Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи	
	56003-01		списка №1	800
	56009-01		Стресс ЭКГ (тредмил), врачи списка №1	2400
	00004 00		Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога -	0500
-	03001-03		первичный, врачи списка №3	3500
	00044		Комбинированный ингаляционный наркоз (аппаратно-	44000
-	03014		масочный наркоз при кратковременных манипуляциях)	11600
	05000		Дневное пребывание в стационаре хирургического профиля до	4000
-	85003		8 часов Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	4000
			Ультразвуковое исследование органов орюшнои полости (ОБП) и мочевыделительной системы (почки, мочевой пузырь),	
	52002-03		(Обгт) и мочевыделительной системы (почки, мочевой пузырь), врачи списка №3	2650
}	J2002-03		ультразвуковое исследование органов малого таза у мужчин	2000
			трансректальное (предстательная железа, семенные	
	52008-03		пузырьки), врачи списка №3	2150
ŀ	02000 00		Ультразвуковое исследование щитовидной железы с	2100
	52012-03		регионарными лимфоузлами, врачи списка №3	2150
ŀ	020.2.00		Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи	
	20892300		списка №3	3050
ľ	20892665		Внежелудочная рН-метрия, врачи списка №3	640
ľ	20893396		Колоноскопия (ФКС), врачи списка №3	6000
ľ			Хелпил тест (экспресс диагностика инфекции хеликобактер	
	20893761		пилори), врачи списка №3	540
			Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога -	
	04001-03		первичный, врачи списка №3	2000
Ī			Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога — первичный,	
	15001-03		врачи списка №3	1950
ļ			Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный,	
	23001-03		врачи списка №3	2000
			Прием (осмотр, консультация) врача уролога - первичный,	
<u> </u>	53001-03		врачи списка №3	2000
	<b>5000</b> : 55		Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога -	4
	58001-03		первичный, врачи списка №3	1950
			Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный,	
	47001-03		врачи списка №3	1950
			имости со скидкой 15%	
, ,	, 001, 11	- постолори	РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со	
	17789		слизистой оболочки ротоглотки, носа методом ПЦР	1370
	20894430		Биопсия слизистой, врачи списка №1, №2	900
			Гистологическое исследование эндоскопического	300
			диагностического материала (все полученные образцы), 1 / 2	
	16712	( до 15 р.д.)	шт.	1900
			ВСЕГО:	85930
			ИТОГО С УЧЕТОМ СКИДКИ 15%	73040,5

Экспресс-обследование всего организма для выявления заболеваний на обследования (минимум два посещения, не менее 9-ти рабочих дней) состоит из исследований; Консультации специалистов: врача-оториноларинголога, врачапод наркозом кардиолога, врача-акушера-гинеколога, врача-гастроэнтеролога

кардиолога, врача-акушера-гинеколога, врача-гастроэнтеролога МЕГИ»

\*\*\* Лополнительные услуги при необходимости со скидкой 15%

** Допо	олнительные услу		одимости со скидкой 15%		1.01.2024
	Код услуги	Описание	Название услуги	до 40 лет	после 40 ле
	01116		Забор цервикального мазка	350	350
	16082	(1-2р.д.)кровь	Мочевая кислота в крови	280	280
		(1-2		400	
	16097	р.д.)кровь	ГГТ(Гамма-глутамилтрансфераза)	190	190
	40400	(1-2 р.д.)	l	400	
	16103	кровь	Щелочная фосфатаза	190	190
	10100	(1-2 р.д.)		450	450
	16122	кровь	Калий, натрий, хлор	450	450
	40470	(1-2	T	400	400
	16178	р.д.)кровь	Тироксин свободный (Т4 свободный)	420	420
	40470	(1-2 р.д.)	T /TTF	400	400
	16179	кровь	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	420	420
		(4.0 )	АФП (альфа-фетопротеин ) - (опухоли печени,		
	40047	(1-2 р.д.)	герминогенные опухоли, пренатальная	540	540
	16217	кровь	диагностика плода)	510	510
		МЦ (1-2 р.д.)	BOA (Baurana au Faurana au Saurana au Sauran		
	40004	кровь из	РЭА (Раково-эмбриональный антиген) - (опухоли	040	040
	16221	вены	ЖКТ, цирроз, гепатиты)	610	610
		МЦ (1-2 р.д.)			
	40000	кровь из			
	16222	вены	СА 15-3 (опухоль молочной железы)	610	610
		МЦ (1-2 р.д.)			
		кровь из			
	16223	вены	СА 125 (опухоли яичников)	610	610
		(1-2 р.д.)	СА 19-9 (карцинома поджелудочной железы, рак		
	16224	кровь	желудка и других органов ЖКТ)	610	610
			Холестерол общий, Холестерол-ЛПВП,		
			Холестерол-ЛПНП, Триглицериды,		
		( до 5 р.д. )	Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В,		
	16658	кровь	Липопротеин (а).	3300	3300
			Микроскопическое исследование отделяемого		
		(2-3 р.д. )	урогенитального тракта (мазок на степень		
	16801	мазок, Пр.ст	чистоты)	510	510
		ЦМД ( до 9			
		р.д ) соскоб			
		из ц/к			
		жидкостный,			
		Комплект	ПАП-тест в соскобе из цервикального канала		
	17481	ПАП-Тест	жидкостный	2250	2250
			Комплексное расширенное предоперационное		
			исследование пациента: Клинический анализ		
			крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ,		
			тромбоциты; Анализ мочи общий (с микроскопией		
			осадка); Глюкоза; Общий белок; Креатинин крови;		
			Билирубин общий; Билирубин прямой; Антитела к		
		1	ВИЧ 1 и 2 , HBsAg, качественный тест		
		МЦ+КДЛ (2-4	(«австралийский» антиген), Hbs Ag Anti-HCV-total		
		р.д) кровь из	(антитела к антигенам вируса гепатита С),		
		вены,	Антитела к Treponema pallidum (lgM и lgG) ИФА		
		ПФК+ПФК+П	(возбудитель сифилиса); Коагулограмма базовая		
		ГК+ПЖК+ПКК			
	17554	+ΠΚΚ+CKM	Резус фактор с фенотипированием	4750	4750

		(до 5 р.д.)	Урогенитальные инфекции у женщин/мужчин: ДНК гонореи Neisseria gonorrhoeae, ДНК хламидии трахоматис Chlamydia trachomatis, ДНК микоплазмы гениталис Mycoplasma genitalium, ДНК трихомонады Trichomonas vaginalis,ДНК уреаплазмы Ureaplasma species, ДНК микоплазмы хоминис Mycoplasma hominis, ДНК кандид Candida		
		мазок урогенитальн ый, Эппендорф	аlbicans, ДНК Гарднерелла вагиналис Gardnerella vaginalis, ДНК цитомегаловируса СМУ, ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (HSV 1,2,) ДНК вирусов папилломы человека 16 и 18 типов (HPV		
	17634	желтый	16/18) (качественно) Прием(осмотр, консультация) врача	2300	2300
	28001-03		оториноларинголога - первичный, врачи списка №3	1950	1950
•	29001-03		Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога-первичный,врачи списка №3	1950	1950
-	39110		Прицельная рентгенография органов грудной клетки (одна проекция)	1050	1050
	39304		Магнитно-резонансная томография (МРТ)	3350	3350
-	J9JU4		головного мозга Магнитно-резонансная томография (МРТ)	3330	333U
	39312		позвоночника (один отдел)	3350	3350
	52019-03		Цветовое дуплексное сканирование внечерепных отделов артерий головы и шеи (УЗДС МАГ), выполненное доктором медицинских наук или врачи списка №3	2600	2600
-	52023-03		Эхокардиография, врачи списка №3	2700	2700
			Ультразвуковое исследование молочных желез с регионарными лимфатическими узлами, врачи		
	52037-03	ДО 40 ЛЕТ	списка №3	2150	
ŀ		ПОСЛЕ 40	Маммография двух молочных желез в двух		
-	39112	ЛЕТ	проекциях		2400
	56003-01		Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800	800
	56009-01		Стресс ЭКГ (тредмил), врачи списка №1	2400	2400
r		1	[]		
	03001-03		Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога - первичный, врачи списка №3	3500	3500
-	00001-00		Комбинированный ингаляционный наркоз	3000	3000
	00044		(аппаратно-масочный наркоз при кратковременных	4.00-	4.00-
-	03014		манипуляциях)  Дневное пребывание в стационаре хирургического	11600	11600
	85003		профиля до 8 часов	4000	4000
			Ультразвуковое исследование органов брюшной		
	E2002 02		полости (ОБП) и мочевыделительной системы	2650	2650
	52002-03		(почки, мочевой пузырь), врачи списка №3 Ультразвуковое исследование щитовидной железы с регионарными лимфоузлами, врачи	2650	2650
	52012-03		списка №3	2150	2150
	52038-03		Ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин трансвагинальное, врачи списка №3	2300	2300
	20002200		Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС,	2050	2050
-	20892300 20892665		ФГС), врачи списка №3, №4 Внежелудочная рН-метрия, врачи списка №3	3050 640	3050 640
-	20893396		Колоноскопия (ФКС), врачи списка №3	6000	6000
-	20893761		Хелпил тест (экспресс диагностика инфекции хеликобактер пилори), врачи списка №3	540	540
			1 1 7 1		
	01001 02		Прием (осмотр, консультация) врача акушера-	2550	0550
-	01001-03		гинеколога - первичный, врачи списка №3 Прием (осмотр, консультация) врача	2550	2550
ŀ	04001-03		гастроэнтеролога - первичный, врачи списка №3 Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога —	2000	2000
	15001-03		первичный, врачи списка №3	1950	1950
	23001-03		Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи списка №3	2000	2000
ļ			Прием (осмотр, консультация) врача		
	58001-03		эндокринолога - первичный, врачи списка №3	1950	1950
	47001-03		Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №3	1950	1950

ИТ	ого с учетом	СКИДКИ 15%	·	76066,5	76279
		всего:		89490	89740
	16712	( до 15 р.д.)	образцы), 1 / 2 шт.	1900	1900
			диагностического материала (все полученные		
			Гистологическое исследование эндоскопического		
	20894430		Биопсия слизистой, врачи списка №1, №2	900	900
	17789		носа методом ПЦР	1370	1370
			отделяемом со слизистой оболочки ротоглотки,		
			РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в		

### Check-up «Здоровый позвоночник»

Диагностическое исследование, направленное на исключение или раннее об

обследования (минимум два посещения, не более 2-х дней) состоит из двух

1 этап: Сдача медицинских анализов и Прохождение инструментальных метс

2 этап: Консультация врача-невролога

\*\*\* Дополнительное обследование при необходимости,по назначению врача-невролс

мц (1р.д.) кровь из ОАК развернутый: общий анализ крови,	
16007 МЦ (ТР.Д.) кровь из Олк развернутый. оощий анализ крови,	
вены леикоформула, СОЭ, тромооциты	440
16013 МЦ (1р.д.) ОАМ — общий анализ мочи (с	
моча,СКМ микроскопией осадка)	240
16056 МЦ (1р.д.) кровь из	
вены Глюкоза	190
16091 МЦ (1-2 р.д.) кровь	
из вены Билирубин общий	190
Липидограмма, включает холестерин	
16657 МЦ (1-2 р.д.) кровь общий, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП,	
из вены ЛПОНП, коэффициент атерогенности	1050
Цветовое дуплексное сканирование	
52019-02 внечерепных отделов артерий головы и	
шеи (УЗДС МАГ), врачи списка №2	2150
Снятие и расшифровка	
56003-01 электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка	
Nº1	800
23001-02 Прием (осмотр, консультация) врача	
невролога — первичный, врачи списка №2	1650
Дополнительные этап при необходимости	
Прием (осмотр, консультация) врача	
23002-02 невролога - повторный (в течение 2х	
недель), врачи списка №2	1500
Рентгенография позвоночника,	
39121 специальные исследования и проекции	
(одна проекция)	950
ВСЕГО:	9160
ИТОГО С УЧЕТОМ СКИДКИ 10%	8244

<b>циагностич</b> е	еское исслед	ование, напра	вленное на исключение или ранее обнаружение заболеван	
осещения, і	не менее 2-х р	рабочих дней) с	остоит из двух этапов:	
этап: Сдач	на медицинск	ких анализов и	Прохождение инструментальных методов исследований	
? этап: Конс	ультация вр	ача-невролога		
	Код услуги	Описание	Название услуги	<b>Цена с 01.01.2024</b>
		МЦ (1р.д.)	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ,	
	16007	кровь из вены	тромбоциты	440
		МЦ (1р.д.)		
	16013	моча,СКМ	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240
		МЦ (1р.д.)		
	16056	кровь из вены	Глюкоза	190
	40057	МЦ (1-2 р.д.)	Липидограмма, включает холестерин общий, триглицериды, ЛПВП,	4050
	16657	кровь из вены	ЛПНП, ЛПОНП, коэффициент атерогенности	1050
	17060	( 1-2 р.д ) кровь	Macry Torrown Seconds (ADTD, DT, MHO, dustry vorce)	1120
	17262 17275	из вены	Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген) Д-димер на автоматическом анализаторе	1120 1450
	17275		Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога — первичный,	1450
	29001-02		врачи списка №2	1600
	39304		Магнитно-резонансная томография (МРТ) головного мозга	3350
	33331		Цветовое дуплексное сканирование внечерепных отделов артерий	3333
	52019-02		головы и шеи (УЗДС МАГ), врачи списка №2	2150
			Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка	
	56003-01		Nº1	800
	23001-02		Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи с	1650
	23001-02		птрием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи с	1000
	ВСЕГО:	1		14040
ИТОГО	С УЧЕТОМ СКИ	<b>ІДКИ 10%</b>		12636

**Д**иагностическое исследование, направленное на обследования сердечно-сосудистой сис (минимум два посещения, не более 2-х дней) состоит из двух этапов:

1 этап, 2 этап: Сдача медицинских анализов и Прохождение инструментальных методов и

3 этап: Консультация врача-кардиолога

Код	услуги	Описание	Название услуги	Цена с 01.01.24
16	3007	МЦ (1р.д.) кровь из	ОАК развернутый: общий анализ крови,	
10	0007	вены	лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440
16	8013	МЦ (1р.д.)	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией	
		моча,СКМ	осадка)	240
16	3122	(1-2 р.д.) кровь	Калий, натрий, хлор	450
			Липидограмма, включает холестерин общий,	
16	657	МЦ (1-2 р.д.) кровь	триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП,	
		из вены	коэффициент атерогенности	1050
17	7262		Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО,	
.,,	202	(1-2 р.д.) кровь	фибриноген)	1120
17	7808		Биохимия крови — базовый скрининг: Общий	
		(4.0 )	белок, Билирубин общий, АЛТ, АСТ,	4400
		(1-2 р.д.) кровь	креатинин, мочевина, глюкоза, холестерин	1100
	04.00		Прием (осмотр, консультация) врача	
290	01-02		офтальмолога — первичный, врачи списка	1000
			№2	1600
			Ультразвуковое исследование	
520	05-02		мочевыделительной системы (почки,	
			надпочечники, мочевой пузырь), врачи	
			списка №2	1550
			Снятие и расшифровка	
560	03-01		электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка	
			№1	800
560	05-01		Холтеровское мониторирование ЭКГ	
			(суточная запись ЭКГ), врачи списка №1	2400
560	06-01		Суточное мониторирование АД (суточная	
			запись АД), врачи списка №1	2400
		1	Illnorono guardo como de la como	
			Цветовое дуплексное сканирование	
500	40.00		внечерепных отделов артерий головы и шеи	0450
	19-02		(УЗДС МАГ), врачи списка №2	2150
520	23-02		Эхокардиография, врачи списка №2	2250
			Прием (осмотр, консультация) врача	
150	01-02		кардиолога — первичный, врачи списка №2	1600
	ВСЕГО:			19150
ИТОГО С УЧ	IETOM (	СКИДКИ 10%		17235

## Экспресс-диагностика заболеваний и риска развития патологии желудочно-кишечного тракта

посещения, не менее 2-х рабочих дней) состоит из двух этапов:

1 этап: Сдача анализов и прохождение инструментальных методов исследования

2 этап: Консультация врача гастроэнтеролога по результатам исследования

	Код услуги	Описание	Название услуги	Цена с 01.01.24
		МЦ (1р.д.) кровь из	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула,	
	16007	пальца или вены, ФП	СОЭ, тромбоциты	440
	16027	МЦ (1-2р.д. ) кал, СКК	Копрограмма, яйца глист и простейшие	510
	16061	МЦ (1р.д.) кровь из вены	Альбумин	190
	16092	МЦ ( 1-2 р.д. )кровь из вены	Билирубин прямой	190
	16097	МЦ (1-2 р.д.)кровь из вены	ГГТ (Гамма-глутамилтрансфераза)	190
	16103	МЦ (1-2 р.д.) кровь из вены	Щелочная фосфатаза	190
	17808	МЦ (1-2 р.д.) кровь из вены	Биохимия крови — базовый скрининг: Общий белок, Билирубин общий, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевина, глюкоза, холестерин	1100
	52001-02		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка), врачи списка №2	2000
	20892239		Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи списка №1	2350
	20892604		Внежелудочная рН-метрия, врачи списка №1	530
	20893700		Хелпил тест (экспресс диагностика инфекции хеликобактер пилори), врачи списка №1	450
	04001-02		Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога - первичный, врачи списка №2	1650
ИТО	ВСЕГ ОГО С УЧЕТОМ	O: И СКИДКИ 10%		9790 8811

Программа придёт на помощь тем, чьи визиты к врачу стали частью жизни! Она поможет определить (минимум два посещения):

#### 1 этап: Сдача медицинских анализов и Прохождение инструментальных методов исследований

2 этап: Консультации специалистов:врач-педиатр

Код услуги	Описание	Название услуги	Цена с 01.01.24
16007		ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440
16013		ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240
16028		Кал на яйца глист, простейшие	380
16308		Антитела IgM к цитомегаловирусу, Cytomegalovirus (ЦМВ, CMV), ИФА	390
16309		Антитела IgG к цитомегаловирусу, Cytomegalovirus (ЦМВ, CMV), ИФА	410
16311		Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1, 2 типов, Herpes simplex virus I, II (ВПГ, HSV - 1, 2 типов)	420
16312		Антитела IgM к вирусу простого герпеса 1, 2 типов, Herpes simplex virus I, II (ВПГ, HSV - 1, 2 типов)	420
16320		Антитела к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgM (VCA), Epstein-Barr virus IgM	490
16321		Антитела к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgG(VCA),Epstein-Barr virus IgG	490
17280		Общий Иммуноглобулин А	390
17281		Общий Иммуноглобулин М	390
17282		Общий Иммуноглобулин G	390
17283		Общий Иммуноглобулин Е	490
52002-02		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП) и мочевыделительной системы (почки, мочевой пузырь), врачи списка №2	2200
31001-02		Прием (осмотр, консультация) врача педиатра - первичный, врачи списка №2	1700
ВСЕГО:			9240
ИТОГО С УЧЕТОМ СКИ	1ДКИ 10%		8316

## Check-up «Ожирение»

	Код услуги	Описание	Название услуги	Цена с 01.01.2
·			ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ,	
	16007		тромбоциты	440
	16013		ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240
	16058		Гликированный гемоглобин	490
	16097		ГГТ (Гамма-глутамилтрансфераза)	190
	16124		Кальций ионизированный	350
	16175		Соматотропный гормон	1020
	16213		Инсулин	580
	16650		Скрининг для госпитализации: HbsAg кач. тест («австралийский» антиген), антитела к вирусу гепатита С (Анти-HCV антитела), ВИЧ (антитела), антитела к сифилису суммарные ИФА (Treponema pallidum)	1550
	16657		Липидограмма, включает холестерин общий, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, коэффициент атерогенности	1050
	17262		Коагулограмма базовая (АПТВ, ПТ, МНО, фибриноген)	1120
	11202		Биохимия крови — базовый скрининг: Общий белок, Билирубин	1120
	17808		общий, АЛТ, АСТ, креатинин, мочевина, глюкоза, холестерин	1100
	17552		Индекс инсулинорезистентности (HOMA-IR)	800
	39101 39109		Рентгенография черепа (прицельная) турецкое седло (одна проекция) Рентгенография легких (одна проекция)	850 600
	52019-03		Цветовое дуплексное сканирование внечерепных отделов артерий головы и шеи (УЗДС МАГ), врачи списка №3	2600
	56003-01		Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
	56007-01		Спирография, врачи списка №1	670
	20892239		Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи списка №1	2350
	04001-03		Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога - первичный, врачи списка №3	2000
	47001-03		Прием (осмотр, консультация) врача терапевта — первичный, врачи списка №3	1950
	58001-03		Прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога - первичный, врачи списка №3	1950
	57001-06		Прием (осмотр, консультация) врача хирурга — первичный, врачи списка №6	3800
	ВСЕГО:			26500
ОТИ	ГО С УЧЕТОМ СКИД	IKИ 10%		23850

#### Диагностическое исследование, направленное на обнаружение проблем приводящих к

1 этап: Сдача медицинских анализов и Прохождение инструментальных методов исследований

: Консультация вра	чей		Цена с 01.01.2024	
Код услуги	Описание	Название услуги	дев.	мал.
16813	(1р.д.) кровь из вены, ПЖК	Глюкозотолерантный тест	570	570
16657	(1-2 р.д.) кровь из вены, ПЖК	Липидограмма, включает холестерин общий, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, коэффициент атерогенности	1050	1050
16178	(1-2 р.д.) кровь из вены, ПЖК	Исследование уровня свободного тироксина (Т4 свободный) сыворотки крови	420	420
16179	(1-2 р.д.) кровь из вены, ПЖК	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ, тиротропин) в крови	420	420
16190	(1-2 р.д.) кровь из вены, ПЖК	Исследование уровня общего кортизола в крови	480	480
16213	( 1-2 р.д.) кровь из вены, ПЖК	Исследование уровня инсулина плазмы крови	580	580
52001-02		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка), врачи списка №2	2000	2000
52012-02		Ультразвуковое исследование щитовидной железы с регионарными лимфоузлами, врачи списка №2	1750	1750
52039-02	ДЛЯ ДЕВОЧЕК	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное, врачи списка №2	1450	
52006-02	ДЛЯ МАЛЬЧИКОВ	Ультразвуковое исследование мужских половых органов наружной локализации (яички, придатки яичка), врачи списка №2		1550
44004.55		Прием (осмотр, консультация) врача детского	1050	10.55
11001-03 BC	<u> </u> ЕГО:	эндокринолога - первичный, врачи списка №3	1950 <b>10670</b>	1950 <b>10770</b>
	КИДКОЙ 10%:		9603	9693

		04.04.04
Код услуги	Название услуги	цена с 01.01.24
88101	Общий анализ крови с лейкоформулой (медосмотр)	310
88102	Общий анализ мочи (медосмотр)	190
88107	Кал на яйца глист, простейшие (медосмотр)	310
88148	Мазок на энтеробиоз (медосмотр)	250
31003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра	1200
88502.1	Медицинский осмотр врача детского невролога (Спеццена)	370
88503.1	Медицинский осмотр врача детского хирурга (Спеццена)	370
88504.1	Медицинский осмотр врача офтальмолога (Спеццена)	370
88506.1	Медицинский осмотр врача детского стоматолога (Спеццена)	370
88507.1	Медицинский осмотр врача отоларинголога (Спеццена)	370
88509.1	Медицинский осмотр врача детского уролога-андролога (Спеццена)	370
	ВСЕГО:	4480
	Приемы врачей для ДМС	цена с 01.01.24
31003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра	1200
88502	Медицинский осмотр врача детского невролога	560
88503	Медицинский осмотр врача детского хирурга	560
88504	Медицинский осмотр врача офтальмолога	560
88506	Медицинский осмотр врача детского стоматолога	560
88507	Медицинский осмотр врача отоларинголога	560
88509	Медицинский осмотр врача детского уролога-андролога	560
	ВСЕГО:	5620

		T
Код услуги	Название услуги	Цена с 01.01.2024
88101	Общий анализ крови с лейкоформулой (медосмотр)	310
88102	Общий анализ мочи (медосмотр)	190
88107	Кал на яйца глист, простейшие (медосмотр)	310
88148	Мазок на энтеробиоз (медосмотр)	250
31003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра	1200
88502.1	Медицинский осмотр врача детского невролога (Спеццена)	370
88503.1	Медицинский осмотр врача детского хирурга (Спеццена)	370
88504.1	Медицинский осмотр врача офтальмолога (Спеццена)	370
88506.1	Медицинский осмотр врача детского стоматолога (Спеццена)	370
88507.1	Медицинский осмотр врача отоларинголога (Спеццена)	370
88510.1	Медицинский осмотр врача детского гинеколога (Спеццена)	370
	ВСЕГО:	4480
	Приемы врачей для ДМС	Цена с 01.01.2024
31003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра	1200
88502	Медицинский осмотр врача детского невролога	560
88503	Медицинский осмотр врача детского хирурга	560
88504	Медицинский осмотр врача офтальмолога	560
88506	Медицинский осмотр врача детского стоматолога	560
88507	Медицинский осмотр врача отоларинголога	560
88510	Медицинский осмотр врача детского гинеколога	560
	ВСЕГО:	5620

	<u>I</u>	
Код услуги	Название услуги	Цена с 01.01.24
52002-01	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП) и мочевыделительной системы (почки, мочевой пузырь), врачи списка №1	1950
52023-01	Эхокардиография, врачи списка №1	1950
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
88101	Общий анализ крови с лейкоформулой (медосмотр)	310
88102	Общий анализ мочи (медосмотр)	190
31003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра	1200
88502.1	Медицинский осмотр врача детского невролога (Спеццена)	370
88503.1	Медицинский осмотр врача детского хирурга (Спеццена)	370
88504.1	Медицинский осмотр врача офтальмолога (Спеццена)	370
88505.1	Медицинский осмотр врача детского травматолога-ортопеда (Спеццена)	370
88506.1	Медицинский осмотр врача детского стоматолога (Спеццена)	370
88507.1	Медицинский осмотр врача отоларинголога (Спеццена)	370
88509.1	Медицинский осмотр врача детского уролога-андролога (Спеццена)	370
88511.1	Медицинский осмотр врача детского эндокринолога (Спеццена)	370
	ВСЕГО:	9360
	Приемы врачей для ДМС	Цена с 01.01.24
31003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра	1200
88502	Медицинский осмотр врача детского невролога	560
88503	Медицинский осмотр врача детского хирурга	560
88504	Медицинский осмотр врача офтальмолога	560
88505	Медицинский осмотр врача детского травматолога-ортопеда	560
	Медицинский осмотр врача детского стоматолога	560
88506	la e	560
88509	Медицинский осмотр врача детского уролога-андролога	
	Медицинскии осмотр врача детского уролога-андролога Медицинский осмотр врача отоларинголога Медицинский осмотр врача детского эндокринолога	560 560

Код услуги	Название услуги	Цена с 01.01.24
	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП) и	
52002-01	мочевыделительной системы (почки, мочевой пузырь), врачи списка №1	1950
52023-01	Эхокардиография, врачи списка №1	1950
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
88101	Общий анализ крови с лейкоформулой (медосмотр)	310
88102	Общий анализ мочи (медосмотр)	190
00102	оощин инили не иг (медосмотр)	
31003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра	1200
88502.1	Медицинский осмотр врача детского невролога (Спеццена)	370
88503.1	Медицинский осмотр врача детского хирурга (Спеццена)	370
88504.1	Медицинский осмотр врача офтальмолога (Спеццена)	370
88505.1	Медицинский осмотр врача детского травматолога-ортопеда (Спеццена)	370
88506.1	Медицинский осмотр врача детского стоматолога (Спеццена)	370
88507.1	Медицинский осмотр врача отоларинголога (Спеццена)	370
88510.1	Медицинский осмотр врача детского гинеколога (Спеццена)	370
88511.1	Медицинский осмотр врача детского эндокринолога (Спеццена)	370
	ВСЕГО:	9360
	Приемы врачей для ДМС	Цена с 01.01.24
31003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра	1200
88502	Медицинский осмотр врача детского невролога	560
88503	Медицинский осмотр врача детского хирурга	560
88504	Медицинский осмотр врача офтальмолога	560
88505	Медицинский осмотр врача детского травматолога-ортопеда	560
88506	Медицинский осмотр врача детского стоматолога	560
88510	Медицинский осмотр врача детского гинеколога	560
88507	Медицинский осмотр врача отоларинголога	560
88511	Медицинский осмотр врача детского эндокринолога	560
	ВСЕГО:	10880

## Программа «Обследование для детей в 1 месяц»

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма с 01.01.24
10001-01	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга - первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
23001-01	Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
29001-01	Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога — первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
31001-01	Прием (осмотр, консультация) врача педиатра - первичный, врачи списка №1	1500	1	1500
64002-01	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный (осмотр, составление зубной формулы, составление плана лечения), врачи списка №1	690	1	690
52002-01	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (ОБП) и мочевыделительной системы (почки, мочевой пузырь), врачи списка №1	1950	1	1950
52024-01	Эхокардиография — дети до 7 лет, врачи списка №1	2350	1	2350
52030-01	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов, врачи списка №1	1450	1	1450
52032-01	Нейросонография, врачи списка №1	1250	1	1250
	итого:			13240

## Программа «Обследование для детей в 1 год»

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма с 01.01.24
31001-01	Прием (осмотр, консультация) врача педиатра - первичный, врачи списка №1	1500	1	1500
23001-01	Прием (осмотр, консультация) врача невролога — первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
50001-01	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда - первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
28001-01	Прием (осмотр, консультация) врача оториноларинголога - первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
29001-01	Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога — первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
10001-01	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга - первичный, врачи списка №1	1350	1	1350
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800	1	800
16003	Забор крови из пальца	190	1	190
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440	1	440
16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240	1	240
	итого:			9920

## Сохраним здоровье вместе

# Врачи: Бруй А.Л., Ханова А.А., Голубева Н.К., Тимирханова Ф.Л., Комиссарова Е.А.

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
	Прием (осмотр, составление индивидуальной программы			
47055	обследования) врача терапевта/гастроэнтеролога	3700	1	3700
	Телемедицинская консультация по коррекции лечения врача			
89020-03	терапевта/гастроэнтеролога	1500	1	1500
	Прием (оформление заключения индивидуальной программы			
47055	обследования) врача терапевта/гастроэнтеролога	3700	1	3700
	итого:			8900

#### Врачи: Илаш Л.В.

c 04.10.23

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
	Прием (осмотр, составление индивидуальной программы			
04004	обследования) врача терапевта/гастроэнтеролога	7500	1	7500
	Телемедицинская консультация по коррекции лечения врача			
89003-06	терапевта/гастроэнтеролога	3500	1	3500
	Прием (оформление заключения) индивидуальной программы			
04004	обследования) врача терапевта/гастроэнтеролога	7500	1	7500
	итого:			18500

#### **Эбъем обследований для ФКС и ЭГДС оперативного вмешательства под седацией или наркозо**

Код услуги	Название услуги	Цена	Срок годности
	Комплексное расширенное предоперационное исследование		
	пациента: ОАК, ОАМ, глюкоза, общий белок, билирубин общий и		
	прямой, креатинин, Базовая коагулограмма, Скрининг для		
	госпитализации (HbsAg,HCV,ВИЧ,сифилис), Группа крови и Резус		
17554	фактор с фенотипированием	4750	10 дней
	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи		
56003-01	списка №1	800	3 месяца
88120	Флюорография (медосмотр)	400	6 месяцев
<u> </u>	PHK коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со		
17789	слизистой оболочки ротоглотки, носа методом ПЦР	1370	48 часов
	Итого:	7320	

#### Эндоскопическая полипэктомия при фиброколоноскопии (ФКС)

Код услуги	Название услуги	Цена
	Предоперационная подготовка	
17554	Комплексное расширенное предоперационное исследование пациента: ОАК, ОАМ, глюкоза, общий белок, билирубин общий и прямой, креатинин, Базовая коагулограмма, Скрининг для госпитализации (HbsAg,HCV,BИЧ,сифилис), Группа крови и Резус фактор с фенотипированием	4750
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
88120	Флюорография (медосмотр)	400
17789	РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со слизистой оболочки ротоглотки, носа методом ПЦР	1370
		7320
	Операция	
03001-02	Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога - первичный, врачи списка №2	2900
03011	Тотальная внутривенная анестезия (проведение внутривенной анестезии, 30 минут)	6850
59104-01-02	Колоноскопия (ФКС), врачи списка №1, №2	4800
59107-01-02	Биопсия слизистой, врачи списка №1, №2	900
16712	Гистологическое исследование эндоскопического диагностического материала (1 локализация)	1900
81106-01-02	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки (полипэктомия), врачи списка №1, №2	10700
85070	Реабилитация пациента в условиях дневного стационара пациентов - 1 койко/день (без учета стоимости дорогостоящих препаратов и дополнительных методов диагностики) - уровень - 1	2900
		30950
	итого:	38270

#### Эндоскопическая полипэктомия при эзофагогастродуоденоскопии (ЭГДС)

Код услуги	Название услуги	Цена
	Предоперационная подготовка	
17554	Комплексное расширенное предоперационное исследование пациента: ОАК, ОАМ, глюкоза, общий белок, билирубин общий и прямой, креатинин, Базовая коагулограмма, Скрининг для госпитализации (HbsAg,HCV,BИЧ,сифилис), Группа крови и Резус фактор с фенотипированием	4750
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
88120	Флюорография (медосмотр)	400
17789	РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со слизистой оболочки ротоглотки, носа методом ПЦР	1370
		7320
	Операция	
03001-02	Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога - первичный, врачи списка №2	2900

	итого:	53720
		46400
03048	Лечение в отделении анестезиологии-реаниматологии - 1 койко/день (без учета стоимости дорогостоящих препаратов и дополнительных методов диагностики) - пост медсестры (расчетный час 08.00)	8650
81106-01-02	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки (полипэктомия), врачи списка №1, №2	10700
16712	Гистологическое исследование эндоскопического диагностического материала (1 локализация)	1900
59107-01-02	Биопсия слизистой, врачи списка №1, №2	900
59101-01-02	Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи списка №1, №2	2350
03015	Комбинированный ингаляционный наркоз (эндотрахеальный наркоз - общая многокомпонентная анестезия до 2 часов)	19000

#### Эндоскопическая резекция слизистой при эзофагогастродуоденоскопии (ЭГДС)

Код услуги	Название услуги	Цена
	Предоперационная подготовка	
17554	Комплексное расширенное предоперационное исследование пациента: ОАК, ОАМ, глюкоза, общий белок, билирубин общий и прямой, креатинин, Базовая коагулограмма, Скрининг для госпитализации (HbsAg,HCV,BИЧ,сифилис), Группа крови и Резус фактор с фенотипированием	4750
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
88120	Флюорография (медосмотр)	400
17789	РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со слизистой оболочки ротоглотки, носа методом ПЦР	1370
		7320
	Операция	
03001-02	Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога - первичный, врачи списка №2	2900
03015	Комбинированный ингаляционный наркоз (эндотрахеальный наркоз - общая многокомпонентная анестезия до 2 часов)	19000
59101-01-02	Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи списка №1, №2	2350
59107-01-02	Биопсия слизистой, врачи списка №1, №2	900
16712	Гистологическое исследование эндоскопического диагностического материала (1 локализация)	1900
81110-03-04	Эндоскопическая резекция слизистой оболочки пищевода, желудка, толстой кишки (включая колпачковую, петлевую и другие резекции), врачи списка №3, №4	45000
03048	Лечение в отделении анестезиологии-реаниматологии - 1 койко/день (без учета стоимости дорогостоящих препаратов и дополнительных методов диагностики) - пост медсестры (расчетный час 08.00)	8650
		80700
	итого:	88020

#### Диагностическая ФКС под внутривенной седацией

Код услуги	Название услуги	Цена
	Анализы	
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440
16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
17789	РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со слизистой оболочки р	1370
		2850
03003	Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога перед колоноскопией	1750
03011	Тотальная внутривенная анестезия (проведение внутривенной анестезии, 30 мину	6850
59104-01-02	Колоноскопия (ФКС), врачи списка №1, №2	4800
59107-01-02	Биопсия слизистой, врачи списка №1, №2	900
16712	Гистологическое исследование эндоскопического диагностического материала (1 л	1900
85070	Реабилитация пациента в условиях дневного стационара пациентов - 1 койко/день	2900
•		19100

Код услуги	Название услуги	Цена
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440
16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
17789	РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со слизистой оболочки р	1370
		2850
03003	Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога перед колоноскопией	1750
03014	Комбинированный ингаляционный наркоз (аппаратно-масочный наркоз при кратков	11600
59101-01-02	Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи списка №1, №2	2350
59107-01-02	Биопсия слизистой, врачи списка №1, №2	900
59105-01-02	Хелпил тест (экспресс диагностика инфекции хеликобактер пилори), врачи списка і	450
59102-01-02	Внежелудочная рН-метрия, врачи списка №1, №2	530
16712	Гистологическое исследование эндоскопического диагностического материала (1 л	1900
85070	Реабилитация пациента в условиях дневного стационара пациентов - 1 койко/день	2900
		22380

ИТОГО: 25230

#### Диагностическая ЭГДС + ФКС под ингаляционным наркозом

Код услуги	Название услуги	Цена
16007	ОАК развернутый: общий анализ крови, лейкоформула, СОЭ, тромбоциты	440
16013	ОАМ — общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	240
56003-01	Снятие и расшифровка электрокардиограммы (ЭКГ), врачи списка №1	800
17789	PHK коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со слизистой оболочки р	
		2850
03003	Прием (осмотр, консультация) врача анестезиолога перед колоноскопией	1750
03014	3014 Комбинированный ингаляционный наркоз (аппаратно-масочный наркоз при кратков	
59101-01-02	02 Эзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС, ФГДС, ФГС), врачи списка №1, №2	
59107-01-02	02 Биопсия слизистой, врачи списка №1, №2	
59105-01-02	02 Хелпил тест (экспресс диагностика инфекции хеликобактер пилори), врачи списка в	
59102-01-02	Внежелудочная рН-метрия, врачи списка №1, №2	530
16712	16712 Гистологическое исследование эндоскопического диагностического материала (1 л	
59104-01-02	Колоноскопия (ФКС), врачи списка №1, №2	4800
85070	Реабилитация пациента в условиях дневного стационара пациентов - 1 койко/день	2900
		27180

ИТОГО: 30030

## Программа "Синдром менеджера"

c 01.01.24

Код услуги	Название услуги	Цена	Кол-во	Сумма
	Прием (осмотр, консультация) реабилитолога с составлением индивидуальной программы			
20003-01	реабилитации, врачи списка №1	1650	1	1650
20112-01-02	Занятие лечебной физкультурой, групповое (ЛФК) — (45 минут), врачи списка №1, №2	1700	3	5100
	Занятие лечебной физкультурой (ЛФК) в бассейне, индивидуальное — (45 минут),			
20123-01-02	специалист списка №1, №2	2650	3	7950
78028-01	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично- крестцовой области от левой до правой задней аксилльной линии) - 2,5EД, список №1	1550	3	4650
41025-01-02	Корпоральная иглорефлексотерапия 1 сеанс (до 30 игл), врачи списка №1, №2	1350	3	4050
54235	Озонотерапия (внутривенно)	1100	3	3300
	итого:			26700
	ИТОГО с учетом скидки 15%:			22695

#### ЧЕК-АП «Глаукома, ЧАЗН. Лечение.»

#### c 01.01.24

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
29001-02	Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога — первичный, врачи списка	1600	1	1600
54001-04	Осмотр (консультация) врача физиотерапевта, врачи списка №4	2500	1	2500
54123-01	Транскраниальная микрополяризация головного мозга (ТКМП), 1 сеанс, врачи с	840	10	8400
56011-01	Электроэнцефалография (ЭЭГ), врачи списка №1	1650	1	1650
29148	Подкожная инъекция в офтальмологии (один глаз)	510	20	10200
71003-01	Внутримышечное введение лекарственных препаратов, список №1	210	10	2100
	итого:			26450
	ИТОГО со скидкой 10%			23805

#### ЧЕК-АП «Дистрофия сетчатки. Лечение.»

#### c 01.01.24

Код услуги	Название услуги	Цена	Количество	Сумма
29001-02	Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога — первичный, врачи списка	1600	1	1600
54001-04	Осмотр (консультация) врача физиотерапевта, врачи списка №4	2500	1	2500
56011-01	Электроэнцефалография (ЭЭГ), врачи списка №1	1650	1	1650
54123-01	Транскраниальная микрополяризация головного мозга (ТКМП), 1 сеанс, врачи с	840	10	8400
29147	Пара- и ретробульбарные инъекции (один глаз)	600	20	12000
29148	Подкожная инъекция в офтальмологии (один глаз)	510	20	10200
	итого:			36350
	ИТОГО со скидкой 10%			32715

Противопоказания:

-непереносимость электрического тока
-ниородные тела в полости черепа и головном мозге
-острые гнойные процессы
-лихорадочные состояния
-онкологические заболевания в поздних стадиях
-простудные и инфекционные заболевания