

Прейскурант

на платные услуги, оказываемые в учреждении здравоохранения "Гомельская городская клиническая больница № 2" для граждан, застрахованных по договорам добровольного страхования медицинских расходов с 01 января 2026 года

Наименование платной медицинской услуги	тариф	стоимость расходных медикаментов	итого стоимость
Раздел: "Прием и консультации врачей-специалистов"			
Консультация врача высшей квалификационной категории (врач -акушер- гинеколог, врач-уролог, врач-офтальмолог, врач-хирург, врач-невролог, врач-кардиолог)	30,00	0,95	30,95
Консультация врача первой квалификационной категории (врач -акушер- гинеколог, врач-уролог, врач-офтальмолог, врач-невролог, врач-кардиолог, врач-эндокринолог)	28,00	0,95	28,95
Консультация врача первой квалификационной категории (врач психотерапевт)	28,00	0,00	28,00
Раздел: "Эндоскопические исследования"			
Эзофагогастродуоденоскопия на видеоэндоскопической системе без хромоскопии	114,00	4,78	118,78
Ректосигмоскопия на видеоэндоскопической системе без хромоскопии	112,00	4,78	116,78
Ректосигмоколоноскопия на видеоэндоскопической системе без хромоскопии	183,00	4,78	187,78
Ректосигмоколоноскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции) на видеоэндоскопической системе без хромоскопии	268,00	4,78	272,78
Взятие биопсийного материала на гистологическое исследование	30,00	0,00	30,00
Раздел: "Рентгенологические исследования"			
Рентгенография (обзорная) грудной полости: в одной проекции	3,43	8,01	11,44
Рентгенография (обзорная) грудной полости: в двух проекциях	4,99	14,41	19,40
Рентгенография (обзорная) брюшной полости	4,99	7,89	12,88
Рентгенография отдела позвоночника: в одной проекции	3,43	3,45	6,88
Рентгенография отдела позвоночника: в двух проекциях	4,99	3,45	8,44
Рентгенография периферических отделов скелета: в одной проекции	3,43	3,45	6,88
Рентгенография периферических отделов скелета: в двух проекциях	4,99	6,51	11,50
Рентгенография черепа: в одной проекции	3,43	3,45	6,88
Рентгенография черепа: в двух проекциях	4,99	6,51	11,50
Рентгенография придаточных пазух носа	3,43	1,51	4,94
Рентгенография височно-челюстного сустава	4,99	3,25	8,24
Рентгенография нижней челюсти	4,99	3,25	8,24
Рентгенография костей носа	3,43	1,51	4,94
Рентгенография височной кости	4,99	3,25	8,24
Рентгенография ключицы	3,43	3,25	6,68
Рентгенография лопатки в двух проекциях	4,99	6,51	11,50
Рентгенография ребер	4,99	3,45	8,44
Рентгенография грудины	8,32	6,51	14,83
Функциональное исследование позвоночника	6,76	9,78	16,54
Рентгенография костей таза	3,43	6,79	10,22

Экскреторная урография	18,40	20,96 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	39,36
Уретрография	10,60	5,85 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	16,45
Метросальпингография	24,02	6,60 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	30,62
Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола	3,84	0	3,84
Ретрография цистография	10,60	9,11	19,71
Компьютерная рентгенография на цифровом аппарате "Космос-35" (КРГ)			
КРГ грудной полости в одной проекции	15,00	0,39	15,39
КРГ (обзорная) грудной полости: в двух проекциях	21,00	0,39	21,39
КРГ (обзорная) брюшной полости	21,00	0,39	21,39
КРГ отдела позвоночника: в одной проекции	15,00	0,39	15,39
КРГ отдела позвоночника: в двух проекциях	21,00	0,39	21,39
КРГ периферических отделов скелета: в одной проекции	15,00	0,39	15,39
КРГ периферических отделов скелета: в двух проекциях	21,00	0,39	21,39
КРГ черепа: в одной проекции	15,00	0,39	15,39
КРГ черепа: в двух проекциях	21,00	0,39	21,39
КРГ придаточных пазух носа	15,00	0,39	15,39
КРГ височно-челюстного сустава	21,00	0,39	21,39
КРГ нижней челюсти	21,00	0,39	21,39
КРГ костей носа	15,00	0,39	15,39
КРГ височной кости	21,00	0,39	21,39
КРГ ключицы	15,00	0,39	15,39
КРГ лопатки в двух проекциях	21,00	0,39	21,39
КРГ ребер	21,00	0,39	21,39
КРГ грудины	35,00	0,39	35,39
КРГ функциональное исследование позвоночника	28,00	0,39	28,39
КРГ костей таза	15,00	0,39	15,39
КРГ экскреторная урография	75,00	0,39 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	75,39
КРГ уретрография	53,00	0,39 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	53,39
Рентгеновская компьютерная томография на аппарате "VENTUM 128" (со спиральной многосрезовой технологией сканирования, 128 срезов)			
Рентгеновская компьютерная томография головного мозга без контрастного усиления	75,00	0,39	75,39
Рентгеновская компьютерная томография головного мозга с контрастным усиливанием	110,00	1,80 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	111,80
Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа без контрастного усиления	61,00	0,39	61,39
Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа с контрастным усиливанием	87,00	1,80 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	88,80
Рентгеновская компьютерная томография шеи без контрастного усиления	75,00	0,39	75,39
Рентгеновская компьютерная томография шеи с контрастным усиливанием	110,00	1,80 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	111,80
Рентгеновская компьютерная томография грудной полости без контрастного усиления	87,00	0,39	87,39
Рентгеновская компьютерная томография грудной полости с контрастным усиливанием	128,00	1,80 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	129,80
Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости без контрастного усиления	87,00	0,39	87,39
Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости с контрастным усиливанием	128,00	1,80 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	129,80
Рентгеновская компьютерная томография таза без контрастного усиления	75,00	0,39	75,39
Рентгеновская компьютерная томография таза с контрастным усиливанием	110,00	1,80 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	111,80
Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента без контрастного усиления	30,00	0,39	30,39
Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента с контрастным усиливанием	45,00	1,80 без стоимости рентген контрастного вещ-ва	46,80

Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника без контрастного усиления	75,00	0,39	75,39
Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника с контрастным усиливанием	110,00	1,80 без стоимости рентген контрастного вен-ва	111,80
Рентгеновская компьютерная томография костей и суставов без контрастного усиления	75,00	0,39	75,39
Специальные методы обработки изображений. MPR, MIP, MinIP, SSD, криволинейная реконструкция	20,48	0,00	20,48
Специальные методы обработки изображений. объемное восстановление с цветным картированием	23,81	0,00	23,81
Специальные методы обработки изображений: сравнение КТ исследований в динамике	22,77	0,00	22,77

Раздел: "Ультразвуковые исследования" (на цветных ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (с количеством цифровых каналов более 512))

Печень, желчный пузырь без определения функции	8,63	0,42	9,05
Селезенка	5,82	0,42	6,24
Почки и надпочечники	11,75	0,42	12,17
Мочевой пузырь	5,82	0,42	6,24
Мочевой пузырь с определением остаточной мочи	8,63	0,54	9,17
Почки, надпочечники и мочевой пузырь	14,56	0,54	15,10
Почки, надпочечники и мочевой пузырь с определением остаточной мочи	17,47	0,54	18,01
Предстательная железа с мочевым пузырем и определение	14,56	0,54	15,10
Предстательная железа (трансректально)	14,56	0,42	14,98
Мошонка	8,63	0,42	9,05
Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)	11,75	0,42	12,17
Матка и придатки (трансвагинально)	11,75	0,42	12,17
Плод в 1 триместре до 11 недель беременности	11,75	0,48	12,23
Плод в 1 триместре с 11 до 14 недель беременности	17,47	0,48	17,95
Плод в 2 и 3 триместрах беременности	17,47	0,61	18,08
Органы брюшной полости и почки (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка...)	29,22	0,54	29,76
Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами	11,75	0,42	12,17
Молочные железы	14,56	0,54	15,10
Слоновые железы	5,82	0,42	6,24
Мягкие ткани	5,82	0,42	6,24
Плевральная полость	5,82	0,42	6,24
Лимфатические узлы	5,82	0,54	6,36
Суставы парные	11,72	0,54	12,26
Легкие	33,00	0,54	33,54
Определение уродинамики мочевыводящих путей с помощью доплерографии	17,47	0,42	17,89
Дуплексное сканирование сосудов пуповины	8,63	0,54	9,17
Дуплексное сканирование сосудов плода и матки	14,56	0,42	14,98
Эхокардиография ((М+В режим + Доплер + цветное картирование)	26,20	0,48	26,68
Эхокардиография (((М+В режим + Доплер + цветное картирование + тканевая допплерография)	34,94	0,48	35,42
Ультразвуковая допплерография (УЗДГ) одного артериального бассейна (брахицефальных артерий или артерий верхних конечностей или артерий нижних конечностей)	17,47	0,54	18,01
Комплексное УЗИ матки и придатков (трансвагинально и трансабдоминально)	18,80	0,82	19,62
Ультразвуковая допплерография (УЗДГ) одного венозного бассейна (брахицефальных вен или вен верхних конечностей или вен нижних конечностей)	17,47	0,54	18,01
Пункционная биопсия предстательной железы под ТРУЗИ контролем	124,00	дополнительно	124,00
Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим допплером органов брюшной полости и забрюшинного пространства	23,29	0,54	23,83

Раздел: "Функциональная диагностика"

Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	19,00	0,12	19,12
Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	14,50	0,21	14,71
Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой	71,00	0,22	71,22
Электроэнцефалография с компьютерной обработкой данных	66,00	0,40	66,40
динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (стандартное)	62,00	0,25	62,25
электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией ЭКГ пациента (холтеровское мониторирование стандартное)	86,00	1,81	87,81

Раздел "По массажу и физиотерапии"

Электролечение:

гальванизация общая, местная	5,00	0,06	5,06
Электрофорез	7,40	0,13	7,53

с новоканином	7,40	0,25	7,65
калий йодидом	7,40	0,15	7,55
с сульфатом магния	7,40	0,06	7,46
с аминофиллином	7,40	0,16	7,56
с димексидом	7,40	0,13	7,53
электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	10,00	0,06	10,06
диадинамотерапия	10,00	0,06	10,06
амплипульстерапия	10,00	0,06	10,06
флюктуоризация	7,40	0,06	7,46
электротерапия импульсными токами низкой частоты	10,00	0,06	10,06
ультравысокочастотная терапия	5,00	0,06	5,06
миллиметровая терапия	7,40	0,06	7,46
магнитотерапия местная	5,00	0,06	5,06
Механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле с локальной термотерапией	12,30	0,00	12,30
Вибраакустическая терапия на аппарате Витафон	7,40	0,06	7,46
ультразвуковая терапия	10,00	1,39	11,39
<i>Светолечение:</i>			
Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	5,00	0,00	5,00
лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	5,00	0,06	5,06
Ультрафонографез с гидрокортизоновой мазью	10,00	2,02	12,02
Ультрафонографез с диклофенаковой мазью	10,00	1,44	11,44
Ультрафиолетовое облучение местное	5,00	0,06	5,06
<i>Ингаляционная терапия:</i>			
Ингаляции лекарственные (свой раствор)	5,00	0,17	5,17
Ингаляции лекарственные (фурацилин)	5,00	0,26	5,26
Ингаляции лекарственные (щелочной раствор)	5,00	0,25	5,25
Ингаляции лекарственные (с аминофиллином)	5,00	0,22	5,22
Ингаляции лекарственные (с атровентом)	5,00	1,06	6,06
Ингаляции лекарственные (калий йод)	5,00	0,22	5,22
<i>Гидротерапия:</i>			
ванны жемчужные	7,40	2,31	9,71
Гидрогальванические камерные ванны	10,00	0,46	10,46
Ванны вихревые, вибрационные процедура	7,40	1,93	9,33
подводный душ массаж	19,30	3,08	22,38
<i>Термолечение:</i>			
парафиновые, озокеритовые аппликации	10,00	1,30	11,30
<i>Массаж</i>			
Массаж головы	6,15	0,00	6,15
Массаж лица	6,15	0,40	6,55
Массаж шеи	6,15	0,40	6,55
Массаж воротниковой зоны	9,20	0,40	9,60
Массаж верхней конечности	9,20	0,40	9,60
Массаж верхней конечности и области лопатки	12,20	0,53	12,73
Массаж плечевого сустава	6,15	0,40	6,55
Массаж локтевого сустава	6,15	0,40	6,55
Массаж лучезапястного сустава	6,15	0,40	6,55
Массаж кисти и предплечья	6,15	0,40	6,55
Массаж области грудной клетки	15,30	0,40	15,70
Массаж спины	9,20	0,53	9,73
Массаж мышц передней брюшной стенки	6,15	0,40	6,55
Массаж пояснично-крестцовой области	6,15	0,40	6,55
Массаж спины и поясницы	12,20	0,53	12,73
Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	12,20	0,40	12,60
массаж грудного отдела позвоночника (области позвоночника от VII шейного до I поясничного позвонка)	6,15	0,40	6,55
Массаж области позвоночника	15,30	0,53	15,83
Массаж нижней конечности	9,20	0,40	9,60
Массаж нижней конечности и поясницы	12,20	0,53	12,73
Массаж тазобедренного сустава	6,15	0,40	6,55
Массаж коленного сустава	6,15	0,40	6,55
Массаж голеностопного сустава	6,15	0,40	6,55
Массаж стопы и голени	6,15	0,40	6,55
Подготовка к проведению процедуре массажа	3,00	0,02	3,02

Раздел "Анестезиология и реанимация"			
Подготовка к проведению анестезии и постнаркозное наблюдение	97,00	дополнительно	97,00
Ингаляционная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I - II ASA) (1 час)	155,00	дополнительно	155,00
Тотальная внутривенная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I - II ASA) (час)	155,00	дополнительно	155,00
Сбалансированная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ) (час)	155,00	дополнительно	155,00
Тотальная внутривенная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ) (час)	155,00	дополнительно	155,00
Спинальная (субарахноидальная) анестезия(час)	155,00	дополнительно	155,00
Эпидуральная анестезия	155,00	дополнительно	155,00
Комбинированная анестезия (эпидуральная плюс общая анестезия с искусственной вентиляцией легких)	155,00	дополнительно	155,00
Раздел "Хирургические манипуляции"			
перевязка	26,00	дополнительно	26,00
внутрисуставная блокада	35,00	дополнительно	35,00
параverteбральная блокада	33,00	дополнительно	33,00
блокада перианальная копчиковая	35,00	дополнительно	35,00
перидуральная блокада	33,00	дополнительно	33,00
мышечная блокада	33,00	дополнительно	33,00
лечебно-диагностическая пункция	46,00	дополнительно	46,00
лечебно-диагностическая пункция с забором материала для исследования	46,00	дополнительно	46,00
Раздел "По урологии"			
Цистоскопия	38,00	6,83	44,83
Иссечение кисты почки	320,00	дополнительно	320,00
Уретероскопия, Уретеролитоэкстракция камня мочеточника	178,00	дополнительно	178,00
Оптическая уретротомия (структура уретры)	178,00	дополнительно	178,00
Чрезпузырная аденомэктомия с 2-х сторон вазорезекция	370,00	дополнительно	370,00
ТУР опухоли мочевого пузыря	255,00	дополнительно	255,00
Трансуретральная резекция предстательной железы	257,00	дополнительно	257,00
Стрессовое недержание мочи	445,00	дополнительно	445,00
Нефрэктомия	370,00	дополнительно	370,00
Гидронефроз (пластика ЛМС)	740,00	дополнительно	740,00
Уретеролитомия в нижней трети	320,00	дополнительно	320,00
Нефропексия	370,00	дополнительно	370,00
Пиелолитомия Уретеролитомия в верхней трети	420,00	дополнительно	420,00
Электрорезекция полипа уретры	86,00	дополнительно	86,00
Электрорезекция остроконечных кондилом	38,50	дополнительно	38,50
Рассечение короткой уздечки	38,50	дополнительно	38,50
Круговое иссечение крайней плоти	160,00	дополнительно	160,00
Операция Иванисевича при варикоцеле	205,00	дополнительно	205,00
Операция Лорда при гидроцеле	246,00	дополнительно	246,00
Операция Винкельмана операция Бергмана при гидроцеле	247,00	дополнительно	247,00
Выпрямление полового члена при врожденном искривлении	205,00	дополнительно	205,00
Иссечение кисты придатка яичка	117,00	дополнительно	117,00
Ректальный осмотр простаты	14,00	0,17	14,17
Массаж предстательной железы, получение секрета	14,00	1,06	15,06
Лечебный массаж предстательной железы	14,00	1,06	15,06
Взятие мазка из уретры	14,00	0,98	14,98
Инстилляция в переднюю уретру	11,80	1,90	13,70
Инстилляция задней уретры	11,80	1,90	13,70
Катетеризация мочевого пузыря	11,80	3,63	15,43
Блокада семенного канатика	21,00	3,16	24,16
Уретроскопия	38,00	6,86	44,86
Бужирование уретры	29,00	3,31	32,31
иссечение атеромы мошонки	28,00	дополнительно	28,00
лапароскопическое иссечение кисты почки	320,00	дополнительно	320,00
урофлоуметрия	6,40	1,11	7,51
TVT-0 (слинговая операция средней трети уретры с использованием сетчатого имплантата)	300,00	дополнительно	300,00
орхэктомия односторонняя	250,00	дополнительно	250,00
ТУР коррекция шейки мочевого пузыря	135,00	дополнительно	135,00
операция Мармара	320,00	дополнительно	320,00
операция Берча	560,00	дополнительно	560,00
Лечение пациентов с болезнью Пейрони	63,00	дополнительно	63,00
инстилляция мочевого пузыря	6,30	дополнительно	6,30

Операция Мазурека (при недержании мочи)	560,00	дополнительно	560,00
удаление парауретральной кисты	225,00	дополнительно	225,00
Трансуретральная резекция доброкачественной гиперплазии предстательной железы (ДГПЖ)	305,00	дополнительно	305,00
Уретероскопия с контактной лазерной литотрипсией и стентированием (для мочеточника)	445,00	дополнительно	445,00
Сложные операции			
Цистоскопия с контактной лазерной литотрипсией (для мочевого пузыря при наличии одного конкремента)	290,00	дополнительно	290,00
Цистоскопия с контактной лазерной литотрипсией (для мочевого пузыря при наличии двух и более конкрементов)	700,00	дополнительно	700,00

Раздел "Акушерство и гинекология"

забор мазка на исследование	3,20	1,19	4,39
кольпоскопия	3,20	1,19	4,39
кардиотокограмма плода	9,50	1,43	10,93
лечебная процедура (1 ванночка)	6,40	1,98	8,38
лечебная процедура (введение лечебных тампонов)	6,40	1,47	7,87
лечебная процедура (орошение влагалища)	6,40	1,67	8,07
диагностическая лапароскопия	145,00	20,11	165,11
прижигание и пересечение маточных труб (стерилизация)	168,00	дополнительно	168,00
лапаротомия, тотальная гистерэктомия матки	485,00	дополнительно	485,00
Лапаротомия, субтотальная гистерэктомия	285,00	дополнительно	285,00
Лапаротомия,аднексэктомия с одной стороны	190,00	дополнительно	190,00
Лапаротомия, кистэктомия с одной стороны	190,00	дополнительно	190,00
Лапаротомия, консервативная миомэктомия	325,00	дополнительно	325,00
Лапаротомия.Трубэктомия с одной стороны	142,00	дополнительно	142,00
Удаление кисты бартолиневой железы	125,00	дополнительно	125,00
передняя кольпопрерография	117,00	дополнительно	117,00
Задняя кольпоперинеопластика	117,00	дополнительно	117,00
Ампутация шейки матки	114,00	дополнительно	114,00
Влагалищная экстирпация матки	140,00	дополнительно	140,00
Кольпоскопия простая	35,00	1,54	36,54
Кольпоскопия расширенная с цитологией, биопсией шейки матки и соскобом из цервикального канала	68,00	8,28	76,28
Кольпоскопия расширенная с цитологией и биопсией шейки матки	52,00	5,16	57,16
Кольпоскопия расширенная с цитологией	35,00	1,97	36,97
Диатермэлектроагуляция	56,00	дополнительно	56,00
Электроконизация шейки матки	70,00	4,74	74,74
Введение внутриматочного средства контрацепции	26,00	2,48	28,48
Удаление внутриматочного средства контрацепции	26,00	1,42	27,42
Раздельное диагностическое выскабливание и пункция брюшной полости через задний свод	105,00	6,22	111,22
Аспирационная биопсия из полости матки	26,00	3,07	29,07
Биопсия шейки матки (конхотомом)	17,50	4,36	21,86
Биопсия шейки матки (ножевая)	26,00	11,19	37,19
Биопсия шейки матки и раздельное диагностическое выскабливание	147,00	6,22	153,22
Полипэктомия и раздельное диагностическое выскабливание	147,00	6,22	153,22
Гистероскопия диагностическая	147,00	11,82	158,82
Гистероскопия с биопсией эндометрия	162,00	14,38	176,38
Гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	162,00	11,38	173,38
Удаление внутриматочных средств и раздельное диагностическое выскабливание	132,00	5,42	137,42
Гистерорезектоскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	250,00	дополнительно	250,00
Лапароскопическая операция , хромосальпингоскопия	240,00	дополнительно	240,00
Медицинский аборт с обследованием и обезболиванием	102,00	18,47	120,47
консервативная миомэктомия с метропластикой	736,00	дополнительно	736,00
лапароскопическая операция при доброкачественных опухолях яичников (при размере опухоли до 5 см, без спаечного процесса)	295,00	дополнительно	295,00
вскрытие и дренирование серомы	55,00	дополнительно	55,00

Раздел: "Стоимость койко-дня по отделениям"

оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении гинекологии	77,00	Отдельно	77,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении кардиологии	68,00	Отдельно	68,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении неврологии	68,00	Отдельно	68,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении анестезиологии и реанимация	700,00	Отдельно	700,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении урологии	77,00	Отдельно	77,00

Раздел: "Сервисные услуги" - палаты повышенной комфортности

Палата повышенной комфортности 2 категории в гинекологическом отделении № 15	15,00	0,00	15,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в урологическим отделении № 7	10,00	0,00	10,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в урологическим отделении № 10	15,00	0,00	15,00
Палата повышенной комфортности 1 категории отделении урологии №2	20,00	0,00	20,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в отделении патологии беременности № 3 (с одного человека)	9,50	0,00	9,50
Палата повышенной комфортности 2 категории в отделении патологии беременности № 14 (с одного человека)	8,00	0,00	8,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в послеродовом отделении № 9б	25,00	0,00	25,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в послеродовом отделении № 9а	25,00	0,00	25,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в отделении неврологии №6	13,00	0,00	13,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в отделении неврологии №5	13,00	0,00	13,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в отделении неврологии №16 (с одного человека)	9,00	0,00	9,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в отделении кардиологии №1	15,00	0,00	15,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в отделении кардиологии №2	10,00	0,00	10,00
Палата повышенной комфортности 2 категории в отделении родовом №3	22,00	0,00	22,00

Раздел: "Стоимость оказания специализированной медицинской помощи в дневном стационаре по отделениям"

оказание специализированной медицинской помощи в дневном стационаре в отделении урологии	30,00	Отдельно	30,00
оказание специализированной медицинской помощи в дневном стационаре в отделении неврологии	29,00	Отдельно	29,00
оказание специализированной медицинской помощи в дневном стационаре в отделении кардиологии	29,00	Отдельно	29,00

Раздел: "Лабораторные исследования"

Общий анализ крови (норма)				7,85
1.2.1.	Прием и регистрация проб	0,62	0	0,62
1.3.2.	Взятие крови (капиллярной для определения нескольких показателей)	0,62	1,23	1,85
3.1.1.	Приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска): ручным методом	1,50	0,28	1,78
3.2.1.	Микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальное микроскопическое исследование):без патологии	1,25	0,04	1,29
3.8.4	исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов автоматических с дифференцировкой лейкоцитарной формулы:с ручной подачей образцов (единичное)	1,60	0,44	2,04
3.9	определение скорости оседания эритроцитов	0,26	0,01	0,27
Общий анализ крови (с патологическими изменениями)				10,13
1.2.1.	Прием и регистрация проб	0,62	0	0,62
1.3.2.	Взятие крови (капиллярной для определения нескольких показателей)	0,62	1,23	1,85
3.1.1.	Приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска): ручным методом	1,50	0,28	1,78
3.2.2.	Микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальное микроскопическое исследование): при патологических изменениях	3,53	0,04	3,57
3.8.4	исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов автоматических с дифференцировкой лейкоцитарной формулы:с ручной подачей образцов (единичное)	1,60	0,44	2,04
3.9	определение скорости оседания эритроцитов	0,26	0,01	0,27
Общий анализ крови (норма)+ ретикулоциты				10,17
1.2.1.	Прием и регистрация проб	0,62	0	0,62
1.3.2.	Взятие крови (капиллярной для определения нескольких показателей)	0,62	1,23	1,85
3.1.1.	Приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска): ручным методом	1,50	0,28	1,78
3.2.1.	Микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальное микроскопическое исследование):без патологии	1,25	0,04	1,29

3.8.4	исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов автоматических с дифференцировкой лейкоцитарной формулы: с ручной подачей образцов (единичное)	1,60	0,44	2,04
3.9	определение скорости оседания эритроцитов	0,26	0,01	0,27
3.3.	Подсчет ретикулоцитов суправитальной окраской	2,08	0,24	2,32
Общий анализ мочи (норма)				2,73
1.1.2.	пипетирование, полуавтоматическими дозаторами (единичное и каждое последующее)	0,04	0,08	0,12
1.2.1	Прием и регистрация проб	0,62	0	0,62
2.1.1	исследование мочи определение количества, цвета, прозрачности, наличия осадка, относительной плотности, рН	0,26	0,40	0,66
2.1.2	обнаружение одного или первого показателя физико-химических свойств мочи экспресс-тестом («сухая химия»)	0,39	0,01	0,40
2.1.4.	обнаружение белка качественно с сульфосалициловой кислотой	0,26	0,03	0,29
2.1.7.1	микроскопическое исследование осадка мочи в норме	0,45	0,19	0,64
Общий анализ мочи (патология)				4,88
1.1.2.	пипетирование, полуавтоматическими дозаторами (единичное и каждое последующее)	0,04	0,08	0,12
1.2.1	Прием и регистрация проб	0,62	0	0,62
2.1.1	исследование мочи определение количества, цвета, прозрачности, наличия осадка, относительной плотности, рН	0,26	0,40	0,66
2.1.2	обнаружение одного или первого показателя физико-химических свойств мочи экспресс-тестом («сухая химия»)	0,39	0,01	0,40
2.1.4.	обнаружение белка качественно с сульфосалициловой кислотой	0,26	0,03	0,29
2.1.7.2	микроскопическое исследование осадка мочи при патологии (при наличии белка в моче)	0,93	0,34	1,27
2.1.5.	определение белка количественно с сульфосалициловой кислотой или пиrogаллоловым красным	1,04	0,48	1,52
Биохимический анализ крови				
1.2.1	Прием и регистрация проб	0,62	0	0,62
1.3.3.	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку	0,83	1,43	2,26
1.4.1.	обработка венозной крови для получения плазмы или сыворотки	0,52	1,06	1,58
4.2.1.	конечно-точечные исследования (1 показатель)			
	общий белок	0,26	1,16	1,42
	альбумин	0,26	1,15	1,41
	глюкоза	0,26	1,16	1,42
	холестерин альфа-липопротеинов после осаждения пре-бета- и беталипопротеинов	0,26	1,55	1,81
	холестерин общий	0,26	1,17	1,43
	триацилглицериды	0,26	1,21	1,47
	билирубин	0,26	1,18	1,44
	железо	0,26	1,29	1,55
	ферритин	0,26	1,38	1,64
	общий кальций	0,26	1,17	1,43
	мочевая кислота	0,26	1,24	1,50
	С-реактивный белок	0,26	1,54	1,80
	магний	0,26	1,19	1,45
	анти-О-стрептолизин	0,26	1,87	2,13
	ревматоидный фактор	0,26	1,65	1,91
4.2.2.	кинетические исследования (1 показатель) (BS 300)			
	мочевина	0,26	1,17	1,43
	креатинин	0,26	1,15	1,41
	альфа-амилаза	0,26	1,40	1,66
	аспартатаминотрансфераза (АСТ)	0,26	1,16	1,42
	аланинаминотрансфераза (АЛТ)	0,26	1,16	1,42
	щелочная фосфатаза	0,26	1,17	1,43
	МВ-фракции креатинфосфокиназы	0,26	1,55	1,81
	креатинфосфокиназа	0,26	1,27	1,53
	лактатдегидрогеназ	0,26	1,19	1,45
	гамма-глутамил-транспептидаза	0,26	1,21	1,47
4.4.	Определение концентрации электролитов с использованием автоматических ионоселективных анализаторов (KNaCl)	0,70	0,97	1,67
Коагулограмма				
1.2.1	Прием и регистрация проб	0,62	0	0,62

1,3,3	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку	0,83	1,43	2,26
1.4.3.	Обработка венозной крови для получения плазмы: <input type="checkbox"/> бестромбоцитарной (МНО,КАГ)	0,73	0,34	1,07
7.4.1.1	<u>исследование с помощью полуавтоматических оптико-механических анализаторов гемостаза: : активированное частичное тромбопластиновое время, протромбиновое время, фибриноген, тромбиновое время (1 показатель)</u>			
	фибриноген	0,35	2,99	3,34
	определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ)	0,35	2,64	2,99
	протромбиновое время	0,35	3,80	4,15
	тромбиновое время	0,35	2,13	2,48
	определение Д-димеров			
1.2.1	Прием и регистрация проб	0,62	0	0,62
1.3.3.	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку	0,83	1,43	2,26
1.4.2	обработка венозной крови для получения плазмы: <input type="checkbox"/> богатой тромбоцитами	0,71	0,19	0,90
7.4.1.2.	исследование с помощью полуавтоматических оптико-механических анализаторов гемостаза(специальные тесты . определение Д-димеров	4,43	8,12	12,55
	Скорость клубочковой фильтрации			
1.2.1	Прием и регистрация проб	0,62	0,00	0,62
1.3.3	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку	0,83	1,61	2,60
1.4.1	обработка венозной крови для получения плазмы или сыворотки	0,52	1,23	1,87
	Расчет скорости клубочковой фильтрации	3,70	0,00	3,70
1.5	Взятие биологического материала с помощью транспортных сред и тампонов (единичное и каждое последующее)	0,74	1,41	2,15
2	Общеклинические исследования:			
2.1.8	Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	2,28	0,24	2,52
2.1.9.	определение концентрационной способности почек по Зимницкому	1,56	0,04	1,60
2.8.4.	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (из уретры, цервикального канала, влагалища) препаратов с окраской по Романовскому-Гимзе в аппарате	2,30	0,26	2,56
2.8.1.	микроскопическое исследование препаратов нативного материала (1 препарат) (секрет предстательной железы)	2,15	0,03	2,18
3.7.	подсчет LE-клеток	9,36	0,31	9,67
	расчет коэффициента атерогенности	3,70	0,00	3,70
6.21	определение времени кровотечения	1,32	0,13	1,45
7.3	Определение времени свертывания капиллярной крови по методу Сухарева	2,39	0,31	2,70
6.1.	Определение групп крови по системе АВ0 перекрестным способом с использованием изогемаглутинирующих тест сывороток или моноклональных реагентов и тест-эритроцитов в венозной крови	2,30	1,24	3,54
6.3.	Определение RhD-принадлежности крови при помощи реагента анти-RhD (в пробирках без подогрева) в венозной крови	1,51	0,26	1,77
	исследование спинномозговой жидкости (далее – СМЖ):			
2.3.1.	определение цвета, прозрачности, относительной плотности СМЖ	0,52	0,01	0,53
2.3.2.	определение белка в СМЖ с сульфосалициловой кислотой или пирогалловым красным	0,65	1,31	1,96
2.3.3.1.	микроскопическое исследование: определение количества клеточных элементов (цитоз) и их дифференцированный подсчет в нативном препарате СМЖ	2,91	0,22	3,13
2.3.3.2.	микроскопическое исследование в окрашенном препарате СМЖ	2,30	0,32	2,62
	5.1. Исследования, проводимые методом иммуноферментного анализа (далее – ИФА) (гормоны; онкомаркеры, маркеры аллергий, антитела к вирусным и бактериальным антигенам, маркеры иммунного статуса, маркеры аутоиммунной патологии, белки острой фазы, циркулирующие иммунные комплексы, цитокины, факторы роста и другие маркеры в биологических жидкостях):			
5.1.1	пробоподготовка (единичное)	1,51	0,42	1,93
5.1.2	проведение исследования с использованием полуавтоматического анализа:			
	определение гармонального статуса щитовидной железы : уровень Т4	1,74	2,42	4,16
	определение гармонального статуса щитовидной железы : уровень ТТГ	1,74	2,42	4,16

	определение гармонального статуса щитовидной железы : уровень АТ ТПО	1,74	2,73	4,47
	определение онкомаркера рака яичников НЕ-4 (тест-система ЕIA)	1,74	22,55	24,29
	определение онкомаркера рака яичников СА -125 (тест-система ЕIA)	1,74	4,38	6,12
	определение онкомаркера ПСА	1,74	3,49	5,23
4.1.1.	проведение исследований биологического материала конечно-точечные исследования (1 показатель) определение глюкозы ферментативным методом	1,04	1,24	2,28
	определение микроальбумина в моче	3,35	2,25	5,60
2.7.2.	Реакция кала на скрытую кровь	0,52	4,40	4,92
4.1.2	Определение гликерированного гемоглобина , патологических фракций гемоглобина иммунотурбидиметрическим методом (автоматические биохимические анализаторы)	3,04	8,71	11,75
5.5.2.	Экспресс-диагностика иммунохимическими методами: количественное и полуколичественное определение с помощью считающих устройств			
	количественное определение (в том числе одновременное) BNP	3,20	57,82	61,02
	количественное определение (в том числе одновременное) Тропонин	3,20	60,39	63,59
	количественное определение (в том числе одновременное) Кардиальная панель (тропонин, КФК-МВ, СРБ)	3,20	52,70	55,90
	Прокальцитонин	3,20	40,54	43,74
	Витамин Д	3,20	24,40	27,60
	Определение антиген COVID-19 (Экспресс-тест SARS-CoV-2 Ag), в том числе:			5,29
1.2.1	Прием и регистрация проб	0,62	0,00	0,62
1.5.	взятие биологического материала с помощью транспортных сред и тампонов	0,74	0,96	1,70
	Экспресс-тест "COVID-19 Ag"	0,00	2,97	2,97

Раздел: "Манипуляции общего назначения"

Клизма очистительная	12,50	дополнительно	12,50
Внутримышечная инъекция	6,30	дополнительно	6,30
Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 200 мл	21,50	дополнительно	21,50
Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 400 мл	34,00	дополнительно	34,00
Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 800 мл	59,00	дополнительно	59,00
Подкожная инъекция	4,50	дополнительно	4,50
Внутривенное струйное введение лекарственных средств	9,20	дополнительно	9,20
Измерение артериального давления	4,50	дополнительно	4,50

Раздел: "Услуги по стоматологии"

1.1.1	осмотр пациента при первичном обращении	5,66	1,06	6,72
-------	---	------	------	-------------

Раздел: "Рентгенологические исследования" (стоматологические)

7.4	панорамная рентгенография (ортопантомография) (цифровая), КЛКТ в виде 2D-исследования	3,12	1,05	4,17
7.10.1	вывод и передача результата рентгенисследования: на бумажном носителе	2,00	0,00	2,00

Экономист

Н.В. Анисовец