

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные услуги, оказываемые иностранным гражданам в учреждении здравоохранения
"Гомельская городская клиническая больница № 2" с 1 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)	36,00	0,95	36,95
Консультация врача первой квалификационной категории (врач -акушер- гинеколог, врач уролог, врач-офтальмолог, врач-невролог,врач-кардиолог, врач-эндокринолог)	34,00	0,95	34,95
Консультация врача первой квалификационной категории (врач психотерапевт)	34,00	0,00	34,00
Раздел: "Эндоскопические исследования"			
Эзофагогастродуоденоскопия на видеоэндоскопической системе без хромоскопии	125,00	4,78	129,78
Ректосигмоскопия на видеоэндоскопической системе без хромоскопии	125,00	4,78	129,78
Ректосигмоколоноскопия на видеоэндоскопической системе без хромоскопии	200,00	4,78	204,78
Ректосигмоскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции) на видеоэндоскопической системе без хромоскопии	180,00	4,78	184,78
Ректосигмоколоноскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции) на видеоэндоскопической системе без хромоскопии	280,00	4,78	284,78
Взятие биопсийного материала на гистологическое исследование	33,00	0,00	33,00
Раздел: "Рентгенологические исследования"			
Рентгенография (обзорная) грудной полости: в одной проекции	22,00	8,01	30,01
Рентгенография (обзорная) грудной полости: в двух проекциях	32,00	14,41	46,41
Рентгенография (обзорная) брюшной полости	32,00	7,89	39,89
Рентгенография отдела позвоночника: в одной проекции	22,00	3,45	25,45
Рентгенография отдела позвоночника: в двух проекциях	32,00	3,45	35,45
Рентгенография периферических отделов скелета: в одной проекции	22,00	3,45	25,45
Рентгенография периферических отделов скелета: в двух проекциях	32,00	6,51	38,51
Рентгенография черепа: в одной проекции	22,00	3,45	25,45
Рентгенография черепа: в двух проекциях	32,00	6,51	38,51
Рентгенография придаточных пазух носа	22,00	1,51	23,51
Рентгенография височно-челюстного сустава	33,00	3,25	36,25
Рентгенография нижней челюсти	33,00	3,25	36,25
Рентгенография костей носа	22,00	1,51	23,51
Рентгенография височной кости	33,00	3,25	36,25
Рентгенография ключицы	22,00	3,25	25,25
Рентгенография лопатки в двух проекциях	33,00	6,51	39,51
Рентгенография ребер	33,00	3,45	36,45
Рентгенография грудины	55,00	6,51	61,51
Функциональное исследование позвоночника	45,00	9,78	54,78
Рентгенография костей таза	22,00	6,79	28,79
Экскреторная урография	110,00	20,96 без стоимости рентгеноконтрастного вещества	130,96
Уретрография	85,00	5,85 без стоимости рентгеноконтрастного вещества	90,85
Метросальпингография	120,00	6,60 без стоимости рентгеноконтрастного вещества	126,60
Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола	32,00	0	32,00

Ретроградная цистография	85,00	9,11	94,11
Компьютерная рентгенография на цифровом аппарате "Космос-35" (КРГ)			
КРГ грудной полости в одной проекции	19,00	0,39	19,39
КРГ (обзорная) грудной полости: в двух проекциях	25,00	0,39	25,39
КРГ (обзорная) брюшной полости	25,00	0,39	25,39
КРГ отдела позвоночника: в одной проекции	19,00	0,39	19,39
КРГ отдела позвоночника: в двух проекциях	25,00	0,39	25,39
КРГ периферических отделов скелета: в одной проекции	19,00	0,39	19,39
КРГ периферических отделов скелета: в двух проекциях	25,00	0,39	25,39
КРГ черепа: в одной проекции	19,00	0,39	19,39
КРГ черепа: в двух проекциях	25,00	0,39	25,39
КРГ придаточных пазух носа	19,00	0,39	19,39
КРГ височно-челюстного сустава	25,00	0,39	25,39
КРГ нижней челюсти	25,00	0,39	25,39
КРГ костей носа	23,00	0,39	23,39
КРГ височной кости	25,00	0,39	25,39
КРГ ключицы	19,00	0,39	19,39
КРГ лопатки в двух проекциях	25,00	0,39	25,39
КРГ ребер	25,00	0,39	25,39
КРГ грудины	42,00	0,39	42,39
КРГ функциональное исследование позвоночника	34,00	0,39	34,39
КРГ костей таза	19,00	0,39	19,39
		0,39	
КРГ экскреторная урография	83,00	без стоимости рентгеноконтрастного вещества	83,39
		0,39	
КРГ уретрография	64,00	без стоимости рентгеноконтрастного вещества	64,39

Рентгеновская компьютерная томография на аппарате "VENTUM 128" (со спиральной многосрезовой технологией сканирования, 128 срезов)

Рентгеновская компьютерная томография головного мозга без контрастного усиления	83,13	0,39	83,52
Рентгеновская компьютерная томография головного мозга с контрастным усилением	182,12	1,80 без стоимости рентгенконтрастного вещества	183,92
Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа без контрастного усиления	104,16	0,39	104,55
Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа с контрастным усилением	158,05	1,80 без стоимости рентгенконтрастного вещества	159,85
Рентгеновская компьютерная томография шеи без контрастного усиления	144,09	0,39	144,48
Рентгеновская компьютерная томография шеи с контрастным усилением	188,12	1,80 без стоимости рентгенконтрастного вещества	189,92
Рентгеновская компьютерная томография грудной полости без контрастного усиления	190,25	0,39	190,64
Рентгеновская компьютерная томография грудной полости с контрастным усилением	237,72	1,80 без стоимости рентгенконтрастного вещества	239,52
Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости без контрастного усиления	175,03	0,39	175,42
Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости с контрастным усилением	237,72	1,80 без стоимости рентгенконтрастного вещества	239,52
Рентгеновская компьютерная томография таза без контрастного усиления	124,70	0,39	125,09
Рентгеновская компьютерная томография таза с контрастным усилением	186,67	1,80 без стоимости рентгенконтрастного вещества	188,47
Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента без контрастного усиления	70,92	0,39	71,31
Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента с контрастным усилением	120,08	1,80 без стоимости рентгенконтрастного вещества	121,88

Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника без контрастного усиления	83,13	0,39	83,52
Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника с контрастным усиливанием	118,38	1,80	120,18
		без стоимости рентгенконтрастного вещества	
Рентгеновская компьютерная томография костей и суставов без контрастного усиления	138,55	0,39	138,94
Специальные методы обработки изображений. MPR, MIP, MinIP, SSD, криволинейная реконструкция	55,26	0,00	55,26
Специальные методы обработки изображений. объемное восстановление с цветным картированием	66,15	0,00	66,15
Специальные методы обработки изображений: сравнение КТ исследований в динамике	63,76	0,00	63,76

Раздел: "Ультразвуковые исследования"

(на цветных ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (с количеством цифровых каналов более 512)

Печень, желчный пузырь без определения функции	30,00	0,42	30,42
Селезенка	22,00	0,42	22,42
Почки и надпочечники	40,00	0,42	40,42
Мочевой пузырь	40,00	0,42	40,42
Мочевой пузырь с определением остаточной мочи	40,00	0,54	40,54
Почки, надпочечники и мочевой пузырь	48,00	0,54	48,54
Почки, надпочечники и мочевой пузырь с определением остаточной мочи	58,00	0,54	58,54
Предстательная железа с мочевым пузырем и определение остаточной мочи	50,00	0,54	50,54
Предстательная железа (трансректально)	50,00	0,42	50,42
Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)	30,00	0,42	30,42
Мошонка	30,00	0,42	30,42
Матка и придатки (трансвагинально)	30,00	0,42	30,42
Плод в 1 триместре до 11 недель беременности	40,00	0,48	40,48
Плод в 1 триместре с 11 до 14 недель беременности	58,00	0,48	58,48
Плод в 2 и 3 триместрах беременности	58,00	0,61	58,61
Органы брюшной полости и почки (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка...)	92,00	0,54	92,54
Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами	40,00	0,42	40,42
Молочные железы	48,00	0,54	48,54
Слопонные железы	20,00	0,42	20,42
Мягкие ткани	20,00	0,42	20,42
Суставы парные	40,00	0,54	40,54
Легкие	60,00	0,54	60,54
Плевральная полость	20,00	0,42	20,42
Лимфатические узлы	20,00	0,54	20,54
Определение уродинамики мочевыводящих путей с помощью доплерографии	58,00	0,42	58,42
Дуплексное сканирование сосудов пуповины	30,00	0,54	30,54
Дуплексное сканирование сосудов плода и матки	48,00	0,42	48,42
Эхокардиография ((М+В режим + Доплер + цветное картирование)	85,00	0,48	85,48
Эхокардиография ((М+В режим + Доплер + цветное картирование + тканевая допплерография)	110,00	0,48	110,48
Ультразвуковая допплерография (УЗДГ) одного артериального бассейна (брехиоцефальных артерий или артерий верхних конечностей или артерий нижних конечностей)	55,00	0,54	55,54
Комплексное УЗИ матки и придатков (трансвагинально и трансабдоминально)	65,00	0,82	65,82
Ультразвуковая допплерография (УЗДГ) одного венозного бассейна (брехиоцефальных вен или вен верхних конечностей или вен нижних конечностей)	55,00	0,54	55,54
Пункционная биопсия предстательной железы под ТРУЗИ контролем	135,00	дополнительно	135,00
Головной мозг новорожденного	47,58	0,42	48,00
Внутренние органы новорожденного	45,00	0,42	45,42
Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим допплером органов брюшной полости и забрюшинного пространства	75,00	0,54	75,54

Раздел: "Функциональная диагностика"

Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	20,00	0,12	20,12
Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	15,00	0,21	15,21
Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой	75,00	0,22	75,22
Электроэнцефалография с компьютерной обработкой данных	75,00	0,40	75,40

динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (стандартное)	74,00	0,25	74,25
электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией ЭКГ пациента (холтеровское мониторирование стандартное)	100,00	1,81	101,81

Раздел "По массажу и физиотерапии"

Электролечение:

ультразвуковая терапия	12,00	1,39	13,39
гальванизация общая, местная	7,00	0,06	7,06
Электрофорез постоянным, импульсным токами	9,00	0,13	9,13
с новокаином	9,00	0,25	9,25
калий йодидом	9,00	0,15	9,15
с сульфатом магния	9,00	0,06	9,06
с аминофиллином	9,00	0,16	9,16
с димексидом	9,00	0,13	9,13
электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	11,50	0,06	11,56
диадинамотерапия	11,50	0,06	11,56
амплипульстерафия	11,50	0,06	11,56
флоктуоризация	10,00	0,06	10,06
электротерапия импульсными токами низкой частоты	11,50	0,06	11,56
ультравысокочастотная терапия	6,50	0,06	6,56
миллиметроволновая терапия	9,00	0,06	9,06
магнитотерапия местная	6,50	0,06	6,56
Механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле с локальной термотерапией	14,50	0,00	14,50
Вибраакустическая терапия на аппарате Витафон	9,50	0,06	9,56

Светолечение:

лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	6,50	0,06	6,56
Ультрафонофорез с гидрокортизоновой мазью	12,00	2,02	14,02
Ультрафонофорез с диклофенаковой мазью	12,00	1,44	13,44
Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	6,50	0,00	6,50
Ультрафиолетовое облучение местное	8,00	0,06	8,06

Ингаляционная терапия:

Ингаляции лекарственные (фурацилин)	6,50	0,26	6,76
Ингаляции лекарственные (щелочной раствор)	6,50	0,25	6,75
Ингаляции лекарственные (с аминофиллином)	6,50	0,22	6,72
Ингаляции лекарственные (с атровентом)	6,50	1,06	7,56
Ингаляции лекарственные (калий йод)	6,50	0,22	6,72

Гидротерапия:

ванны жемчужные	10,00	2,31	12,31
Гидрогальванические камерные ванны	11,50	0,46	11,96
Ванны вихревые, вибрационные процедура	10,00	1,93	11,93
подводный душ массаж	22,00	3,08	25,08

Термолечение:

парафиновые, озокеритовые аппликации	12,00	1,30	13,30
--------------------------------------	-------	------	--------------

Массаж

Массаж головы	7,50	0,00	7,50
Массаж лица	7,50	0,40	7,90
Массаж шеи	7,50	0,40	7,90
Массаж воротниковой зоны	11,50	0,40	11,90
Массаж верхней конечности	11,50	0,40	11,90
Массаж верхней конечности и области лопатки	14,00	0,53	14,53
Массаж плечевого сустава	7,50	0,40	7,90
Массаж локтевого сустава	7,50	0,40	7,90
Массаж лучезапястного сустава	7,50	0,40	7,90
Массаж кисти и предплечья	7,50	0,40	7,90
Массаж области грудной клетки	17,00	0,40	17,40
массаж грудного отдела позвоночника (области позвоночника от VII шейного до I поясничного позвонка)	7,00	0,40	7,40
Массаж спины	12,00	0,53	12,53
Массаж мышц передней брюшной стенки	7,50	0,40	7,90
Массаж пояснично-крестцовой области	7,50	0,40	7,90
Массаж спины и поясницы	14,50	0,53	15,03
Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	14,50	0,40	14,90
Массаж области позвоночника	17,00	0,53	17,53
Массаж нижней конечности	11,50	0,40	11,90
Массаж нижней конечности и поясницы	14,00	0,53	14,53

Массаж тазобедренного сустава	7,50	0,40	7,90
Массаж коленного сустава	7,50	0,40	7,90
Массаж голеностопного сустава	7,50	0,40	7,90
Массаж стопы и голени	7,50	0,40	7,90
Подготовка к приведению процедуры массажа	3,50	0,02	3,52

Раздел " Анестезиология и реанимация"

Подготовка к проведению анестезии и постнаркозное наблюдение	110,00	дополнительно	110,00
Ингаляционная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I - II ASA) (1 час)	175,00	дополнительно	175,00
Тотальная внутривенная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I - II ASA) (час)	175,00	дополнительно	175,00
Сбалансированная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ) (час)	175,00	дополнительно	175,00
Тотальная внутривенная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ) (час)	175,00	дополнительно	175,00
Спинальная (субарахноидальная) анестезия(час)	175,00	дополнительно	175,00
Эпидуральная анестезия	175,00	дополнительно	175,00
Комбинированная анестезия (эпидуральная плюс общая анестезия с искусственной вентиляцией легких)	175,00	дополнительно	175,00

Раздел " Хирургические манипуляции"

перевязка	32,00	дополнительно	32,00
внутрисуставная блокада	36,00	дополнительно	36,00
параvertebralная блокада	36,00	дополнительно	36,00
параартикулярная блокада	36,00	дополнительно	36,00
блокада перианальная копчиковая	36,00	дополнительно	36,00
перидуральная блокада	36,00	дополнительно	36,00
мышечная блокада	36,00	дополнительно	36,00
лечебно-диагностическая пункция	50,00	дополнительно	50,00
лечебно-диагностическая пункция с забором материала для исследования	50,00	дополнительно	50,00

Раздел "По урологии"

Цистоскопия	43,00	6,83	49,83
Иссечение кисты почки	370,00	дополнительно	370,00
Уретероскопия, Уретеролитоэкстракция камня мочеточника	210,00	дополнительно	210,00
Оптическая уретротомия (структура уретры)	210,00	дополнительно	210,00
Чрезпузырная аденомэктомия с 2-х сторон вазорезекция	430,00	дополнительно	430,00
Трансуретральная резекция опухоли мочевого пузыря	310,00	дополнительно	310,00
Трансуретральная резекция предстательной железы	310,00	дополнительно	310,00
Стрессовое недержание мочи	560,00	дополнительно	560,00
Нефрэктомия	400,00	дополнительно	400,00
Гидронефроз (пластика ЛМС)	1050,00	дополнительно	1050,00
Уретеролитомия в нижней трети	380,00	дополнительно	380,00
Нефропексия	400,00	дополнительно	400,00
Пиелолитомия Уретеролитомия в верхней трети	450,00	дополнительно	450,00
Электрорезекция полипа уретры	92,00	дополнительно	92,00
Электрорезекция остроконечных кондилом	43,00	дополнительно	43,00
Рассечение короткой уздечки	43,00	дополнительно	43,00
Круговое иссечение крайней плоти	180,00	дополнительно	180,00
Операция Иванисевича при варикоцеле	270,00	дополнительно	270,00
Операция Лорда при гидроцеле	290,00	дополнительно	290,00
Операция Винкельмана операция Бергмана при гидроцеле	290,00	дополнительно	290,00
Выпрямление полового члена при врожденном искривлении	300,00	дополнительно	300,00
Иссечение кисты придатка яичка	150,00	дополнительно	150,00
Ректальный осмотр простаты	16,50	0,17	16,67
Массаж предстательной железы, получение секрета	16,50	1,06	17,56
Лечебный массаж предстательной железы	16,50	1,06	17,56
Взятие мазка из уретры	16,50	0,98	17,48
Инстилляция в переднюю уретру	13,00	1,90	14,90
Инстилляция задней уретры	13,00	1,90	14,90
инстилляция мочевого пузыря (без стоимости р-ра колларгола)	8,00	дополнительно	8,00
Катетеризация мочевого пузыря	13,00	3,63	16,63
Блокада семенного канатика	22,00	3,16	25,16
Уретроскопия	43,00	6,86	49,86
Бужирование уретры	32,00	3,31	35,31
лапароскопическое иссечение кисты почки	360,00	дополнительно	360,00
TVT-0 (слинговая операция средней трети уретры с использованием сетчатого импланта)	350,00	дополнительно	350,00

урофлоуметрия	7,00	1,11	8,11
орхэктомия односторонняя	290,00	дополнительно	290,00
операция Мармара	370,0	дополнительно	370,0
операция Берча	610,00	дополнительно	610,0
Лечение пациентов с болезнью Пейрони	80,00	дополнительно	80,00
Вазорезекция	210,00	дополнительно	210,00
Операция Мазурека (при недержании мочи)	610,00	дополнительно	610,00
удаление парауретральной кисты	250,00	дополнительно	250,00
Трансуретральная резекция доброкачественной гиперплазии предстательной железы (ДГПЖ)	380,00	дополнительно	380,00
Уретероскопия с контактной лазерной литотрипсией и стентированием (для мочеточника) Сложные операции	500,00	дополнительно	500,00
Цистоскопия с контактной лазерной литотрипсией (для мочевого пузыря при наличии одного конкремента)	340,00	дополнительно	340,00
Цистоскопия с контактной лазерной литотрипсией (для мочевого пузыря при наличии двух и более конкрементов)	780,00	дополнительно	780,00

Раздел "Акушерство и гинекология"

забор мазка на исследование	6,00	1,19	7,19
кардиотокограмма плода	12,00	1,43	13,43
лечебная процедура (1 ванночка)	9,00	1,98	10,98
лечебная процедура (орошение влагалища)	9,00	1,67	10,67
лечебная процедура (введение лекарственных тампонов)	9,00	1,47	10,47
диагностическая лапароскопия	175,00	20,11	195,11
прижигание и пересечение маточных труб (стерилизация)	200,00	дополнительно	200,00
лапаротомия, тотальная гистерэктомия матки	708,50	дополнительно	708,50
Лапаротомия, субтотальная гистерэктомия	425,00	дополнительно	425,00
Лапаротомия,аднексэктомия с одной стороны	354,50	дополнительно	354,50
Лапаротомия, кистэктомия с одной стороны	405,00	дополнительно	405,00
Лапаротомия, консервативная миомэктомия	405,00	дополнительно	405,00
Лапаротомия.Трубэктомия с одной стороны	293,00	дополнительно	293,00
удаление кисты бартолиневой железы	230,00	дополнительно	230,00
передняя кольпопрография	180,50	дополнительно	180,50
Задняя кольпоперинеопластика	180,50	дополнительно	180,50
Ампутация шейки матки	194,00	дополнительно	194,00
Влагалищная экстирпация матки	228,00	дополнительно	228,00
родоразрешение	350,00	дополнительно	350,00
родоразрешение путем операции кесарево сечение	360,00	дополнительно	360,00
подготовка семьи к партнерским родам ,индивидуальное ведение родов (партнерские роды)**	580,00	дополнительно	580,00
Кольпоскопия	6,00	1,19	7,19
Кольпоскопия простая	43,00	1,54	44,54
Кольпоскопия расширенная с цитологией, биопсией шейки матки и соскобом из цервикального канала	80,00	8,28	88,28
Кольпоскопия расширенная с цитологией и биопсией шейки матки	70,00	5,16	75,16
Кольпоскопия расширенная с цитологией	65,00	1,97	66,97
Электроконизация шейки матки	90,00	4,74	94,74
Введение внутриматочного средства контрацепции	35,00	2,48	37,48
Удаление внутриматочного средства контрацепции	35,00	1,42	36,42
Раздельное диагностическое выскабливание и пункция брюшной полости через задний свод	130,00	6,22	136,22
Аспирационная биопсия из полости матки	35,00	3,07	38,07
Биопсия шейки матки (конхотомом)	25,00	4,36	29,36
Биопсия шейки матки (ножевая)	30,00	11,19	41,19
Биопсия шейки матки и раздельное диагностическое выскабливание	168,00	6,22	174,22
Полипэктомия и раздельное диагностическое выскабливание	168,00	6,22	174,22
Гистероскопия диагностическая	168,00	11,82	179,82
Гистероскопия с биопсией эндометрия	185,00	14,38	199,38
Гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	185,00	11,38	196,38
Удаление внутриматочных средств и раздельное диагностическое выскабливание	155,00	5,42	160,42
Медицинский аборт с обследованием и обезболиванием	135,00	18,47	153,47
Медикаментозный аборт	110,00	1,37 доп.-но мифепристон-3, миролют - 2 таблетки.	111,37
консервативная миомэктомия с метропластикой		дополнительно	0,00
иссечение эндометриоза послеоперационного рубца	320,00	дополнительно	320,00

Лапароскопическая операция при доброкачественных опухолях яичников (при размере опухоли до 5 см, без спаечного процесса)	350,00	дополнительно	350,00
Гистерорезектоскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	260,00	дополнительно	260,00
Лапароскопическая операция , хромосальпингоскопия	250,00	дополнительно	250,00
Реконструктивно пластическая операция на ОМТ: консервативная миомэктомия с метропластикой	900,00	дополнительно	900,00
подготовка семьи к партнерским родам ,индивидуальное ведение родов путем операции "кесарево сечения" (индивидуальное ведение родов путем операции "кесарево сечения")**	800,00	0,00	800,00
Интимная косметологическая процедура : плазмолифтинг	115,00	2,21 (без тест системы) дополнительно	117,21
Интимная косметологическая процедура: введение препарата на основе гиалуроновой кислоты в мочевой пузырь	95,00	дополнительно	95,00
Интимная косметологическая процедура : периуретральное введение препарата на основе гиалуроновой кислоты	95,00	дополнительно	95,00
Интимная косметическая процедура : Аугментация НПО и точки G на основе препаратов гиалуроновой кислоты	95,00	дополнительно	95,00
Тест на акустическую аудиометрию (для новорожденных)	8,50	дополнительно	8,50

**дополнительно к услуге оплачивается палата повышенной комфортности 2 категории в отделении родовом №3 и определение антиген COVID 19 для партнера

Раздел: "Стоимость койко-дня по отделениям"

оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении гинекологии	80,00	дополнительно	80,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении кардиологии	70,00	дополнительно	70,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении неврологии	70,00	дополнительно	70,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении анестезиологии и реанимация	700,00	дополнительно	700,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении урологии	80,00	дополнительно	80,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении патологии беременности	102,00	дополнительно	102,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении обсервации	135,00	дополнительно	135,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении обсервации (при совместном пребывании матери и ребенка)	147,00	дополнительно	147,00
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении послеродовом	105,00	дополнительно	105,00

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 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 1 категории в отделении урологии №2	20,00	0,00	20,00
Палата повышенной комфортности 1 категории в отделении урологии №10	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 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	32,00	дополнительно	32,00
оказание специализированной медицинской помощи в дневном стационаре в отделении неврологии	30,00	дополнительно	30,00

оказание специализированной медицинской помощи в дневном стационаре в отделении кардиологии	30,00	дополнительно	30,00
Раздел: "Лабораторные исследования "			
Общий анализ крови (норма)			17,95
1.2.1. Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
1.3.2. Взятие крови (капиллярной для определения нескольких показателей)	3,20	1,23	4,43
3.1.1. Приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска): ручным методом	1,80	0,28	2,08
3.2.1. Микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальное микроскопическое исследование): без патологии	5,00	0,04	5,04
3.8.4 исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов автоматических с дифференцировкой лейкоцитарной формулы: с ручной подачей образцов (автоматическое)	2,6	0,44	3,04
3.9 определение скорости оседания эритроцитов	1,3	0,01	1,31
Общий анализ крови (с патологическими изменениями)			27,95
1.2.1. Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
1.3.2. Взятие крови (капиллярной для определения нескольких показателей)	3,20	1,23	4,43
3.1.1. Приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска): ручным методом	1,8	0,28	2,08
3.2.2. Микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальное микроскопическое исследование): при патологических изменениях	15,00	0,04	15,04
3.8.4 исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов автоматических с дифференцировкой лейкоцитарной формулы: с ручной подачей образцов (автоматическое)	2,6	0,44	3,04
3.9 определение скорости оседания эритроцитов	1,30	0,01	1,31
Общий анализ крови (норма)+ ретикулоциты			30,69
1.2.1. Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
1.3.2. Взятие крови (капиллярной для определения нескольких показателей)	3,20	1,23	4,43
3.1.1. Приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска): ручным методом	1,8	0,28	2,08
3.2.1. Микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальное микроскопическое исследование): без патологии	5,00	0,04	5,04
3.8.4 исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов автоматических с дифференцировкой лейкоцитарной формулы: с ручной подачей образцов (автоматическое)	2,60	0,44	3,04
3.9 определение скорости оседания эритроцитов	1,30	0,01	1,31
3.3. Подсчет ретикулоцитов суправитальной окраской	12,50	0,24	12,74
Общий анализ мочи (на автоматических анализаторах)			5,17
1.2.1. Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
2.2.3.1. проведение исследований физико-химических свойств мочи посредством автоматического анализатора мочи с автоматической подачей тест-полосок	0,80	0,40	1,20
2.2.3.3. проведение исследований мочи с помощью автоматического анализатора мочи (физико-химический анализ мочи и анализ элементов мочевого осадка) в ручном режиме подачи образцов	1,50	0,01	1,51
Общий анализ мочи (норма)			7,86
1.1.2. пипетирование, полуавтоматическими дозаторами (единичное и каждое последующее)	0,15	0,08	0,23
1.2.1 Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
2.1.1 исследование мочи определение количества, цвета, прозрачности, наличия осадка, относительной плотности, pH	1,00	0,40	1,40
2.1.2 обнаружение одного или первого показателя физико-химических свойств мочи экспресс-тестом («сухая химия»)	1,35	0,01	1,36
2.1.4. обнаружение белка качественно с сульфосалициловой кислотой	1,00	0,03	1,03
2.1.7.1 микроскопическое исследование осадка мочи в норме	1,60	0,19	1,79
Общий анализ мочи (патология)			12,89
1.1.2. пипетирование, полуавтоматическими дозаторами (единичное и каждое последующее)	0,15	0,08	0,23
1.2.1 Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
2.1.1 исследование мочи определение количества, цвета, прозрачности, наличия осадка, относительной плотности, pH	1,00	0,40	1,40
2.1.2 обнаружение одного или первого показателя физико-химических свойств мочи экспресс-тестом («сухая химия»)	1,35	0,01	1,36
2.1.4. обнаружение белка качественно с сульфосалициловой кислотой	1,00	0,03	1,03

2.1.7.2	микроскопическое исследование осадка мочи при патологии (при наличии белка в моче)	3,00	0,34	3,34
2.1.5.	определение белка количественно с сульфосалициловой кислотой или пирогалловым красным	3,00	0,48	3,48
Биохимический анализ крови				
1.2.1	Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
1.3.3.	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку	3,20	1,43	4,63
1.4.1.	обработка венозной крови для получения плазмы или сыворотки	2,00	1,06	3,06
4.2.1.	<i>конечно-точечные исследования (1 показатель)</i>			
	общий белок	2,00	1,16	3,16
	альбумин	2,00	1,15	3,15
	глюкоза	2,00	1,16	3,16
	холестерин альфалипопротеинов после осаждения пре-бета- и беталипопротеинов	2,00	1,55	3,55
	холестерин общий	2,00	1,17	3,17
	триацилглицериды	2,00	1,21	3,21
	билирубин	2,00	1,18	3,18
	железо	2,00	1,29	3,29
	ферритин	2,00	1,38	3,38
	общий кальций	2,00	1,17	3,17
	мочевая кислота	2,00	1,24	3,24
	С-реактивный белок	2,00	1,54	3,54
	магний	2,00	1,19	3,19
	анти-0-стрептолизин	2,00	1,87	3,87
	ревматоидный фактор	2,00	1,65	3,65
4.2.2.	<i>кинетические исследования (1 показатель) (BS 300)</i>			
	мочевина	2,00	1,17	3,17
	кreatинин	2,00	1,15	3,15
	альфа-амилаза	2,00	1,40	3,40
	аспартатаминотрансфераза (АСТ)	2,00	1,16	3,16
	аланинаминотрансфераза (АЛТ)	2,00	1,16	3,16
	щелочная фосфотаза	2,00	1,17	3,17
	МВ-фракции креатинфосфокиназы	2,00	1,55	3,55
	креатинфосфокиназа	2,00	1,27	3,27
	лактатдегидрогеназ	2,00	1,19	3,19
	гамма-глутамил-транспептидаза	2,00	1,21	3,21
4.4.	Определение концентрации электролитов с использованием автоматических ионоселективных анализаторов (KNaCl)	3,50	0,97	4,47
Коагулограмма				
1.2.1	Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
1.3.3	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку	3,20	1,43	4,63
1.4.3.	Обработка венозной крови для получения плазмы: <input checked="" type="checkbox"/> бестромбоцитарной (МНО,КАГ)	2,20	0,34	2,54
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	3,50	2,99	6,49
	определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ)	3,50	2,64	6,14
	протромбиновое время	3,50	3,80	7,30
	тромбиновое время	3,50	2,13	5,63
определение Д-димеров				
1.2.1	Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
1.3.3.	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку	3,20	1,43	4,63
1.4.2	обработка венозной крови для получения плазмы: <input checked="" type="checkbox"/> богатой тромбоцитами	2,00	0,19	2,19
7.4.1.2.	исследование с помощью полуавтоматических оптико-механических анализаторов гемостаза(специальные тесты . определение Д-димеров	17,00	8,12	25,12
Скорость клубочковой фильтрации				
1.2.1	Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
1.3.3	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку	3,20	1,43	4,63
1.4.1	обработка венозной крови для получения плазмы или сыворотки	2,00	1,06	3,06
	Расчет скорости клубочковой фильтрации	4,20	0,00	4,20
1.5	взятие биологического материала с помощью транспортных сред и тампонов (единичное и каждое последующее)	1,3	0,96	2,26
Общеклинические исследования:				
2.1.8	Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	7,50	0,24	7,74
2.1.9.	определение концентрационной способности почек по Зимницкому	6,00	0,04	6,04

2.8.4.	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (из уретры, цервикального канала, влагалища) препаратов с окраской по Романовскому-Гимзе в аппарате	6,20	0,26	6,46
2.8.1.	микроскопическое исследование препаратов нативного материала (1 препарат) (секрет предстательной железы)	5,00	0,03	5,03
3.7.	подсчет LE-клеток	45,00	0,31	45,31
	расчет коэффициента атерогенности	5,00	0,00	5,00
6.21	определение времени кровотечения	7,00	0,13	7,13
7.3	Определение времени свертывания капиллярной крови по методу Сухарева	8,00	0,31	8,31
6.1.	Определение групп крови по системе АВ0 перекрестным способом с использованием изогемаглютинирующих тест сывороток или моноклональных реагентов и тест-эритроцитов в венозной крови	9,00	1,24	10,24
6.3.	Определение RhD-принадлежности крови при помощи реагента анти-RhD (в пробирках без подогрева) в венозной крови	8,00	0,26	8,26
	Исследование спинномозговой жидкости (далее – СМЖ):			38,86
2.3.1.	определение цвета, прозрачности, относительной плотности СМЖ	6,50	0,01	6,51
2.3.2.	определение белка в СМЖ с сульфосалициловой кислотой или пиrogалловым красным	4,00	1,31	5,31
2.3.3.1	микроскопическое исследование: определение количества клеточных элементов (цитоз) и их дифференцированный подсчет в нативном препарате СМЖ	16,00	0,22	16,22
2.3.3.2	микроскопическое исследование в окрашенном препарате СМЖ	10,50	0,32	10,82
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):			0,00
5.1.1	пробоподготовка	9,00	0,42	9,42
5.1.2	проведение исследования с использованием полуавтоматического анализа:		0,00	0,00
	определение гармонального статуса щитовидной железы : уровень Т4	12,00	2,42	14,42
	определение гармонального статуса щитовидной железы : уровень ТТГ	12,00	2,42	14,42
	определение гармонального статуса щитовидной железы : уровень АТ ТПО	12,00	2,73	14,73
	определение онкомаркера рака яичников НЕ-4 (тест-система ЕIA)	12,00	22,55	34,55
	определение онкомаркера рака яичников СА -125 (тест-система ЕIA)	12,00	4,38	16,38
	определение онкомаркера ПСА	12,00	3,49	15,49
4.1.1.	проведение исследований биологического материала конечно-точечные исследования (1 показатель) определение глюкозы ферментативным методом	4,00	1,24	5,24
	определение микроальбумина в моче	3,50	2,25	5,75
2.7.2.	Реакция кала на скрытую кровь	3,00	4,40	7,40
4.1.2	Определение гликированного гемоглобина , патологических фракций гемоглобина иммунотурбидиметрическим методом (автоматические биохимические анализаторы)	14,27	8,71	22,98
5.5.2.	Экспресс-диагностика иммунохимическими методами: количественное и полуколичественное определение с помощью считающих устройств			
	количественное определение (в том числе одновременное) BNP	18,00	57,82	75,82
	количественное определение (в том числе одновременное) Тропонин	18,00	60,39	78,39
	количественное определение (в том числе одновременное) Кардиальная панель (тропонин, КФК-МВ, СРВ)	18,00	52,70	70,70
	Прокальцитонин	18,00	40,54	58,54
	Витамин Д	18,00	24,40	42,40
	Определение антигена COVID-19 (Экспресс-тест SARS-CoV-2 Ag), в том числе:			7,28
1.2.1	Прием и регистрация проб	2,05	0,00	2,05
1.5.	взятие биологического материала с помощью транспортных сред и тампонов	1,3	0,96	2,26
	Экспресс-тест "COVID-19 Ag"	0	2,97	2,97

Раздел: "Манипуляции общего назначения"

Клизма очистительная	13,00	дополнительно	13,00
Внутримышечная инъекция	6,50	дополнительно	6,50
Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 200 мл(без стоимости лекарственного вещества)	22,00	дополнительно	22,00
Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 400 мл(без стоимости лекарственного вещества)	34,50	дополнительно	34,50
Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 800 мл(без стоимости лекарственного вещества)	59,00	дополнительно	59,00
Подкожная инъекция	6,00	дополнительно	6,00
Внутривенное струйное введение лекарственных средств	10,00	дополнительно	10,00
Измерение артериального давления	5,00	дополнительно	5,00

Раздел: "Услуги по стоматологии"

1.1.1	осмотр пациента при первичном обращении	15,00	1,06	16,06
Раздел: "Рентгенологические исследования" (стоматологические)				
7.4	панорамная рентгенография (ортопантомография) (цифровая), КЛКТ в виде 2D-исследования	15,00	1,05	16,05
7.10.1	вывод и передача результата рентгенисследования: на бумажном носителе	4,50	0,00	4,50

Экономист

Н.В. Анисовец