«УТВЕРЖДАЮ»
Главный врач
«Гомельская областная
клиническая поликлиника»
Е.И.Остапюк
«02» мая 2025 г.

ПРЕЙСКУРАНТ НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ И УСЛУГИ В ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОГО ОЗДОРОВЛЕНИЯ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ УЧРЕЖДЕНИЕМ «ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА».

Для иностранных граждан с 02 мая 2025 года

Приказ №119 от 02.05.2025г.

	11punus 3(211) - Om 02.03.20	0200		
	Наименование услуги	Тариф	Расходные материалы	Итого
	КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧЕЙ-СПЕЦІ	ИАЛИСТОВ	<u>.</u>	
•	ВРАЧ-ЭНДОКРИНОЛОГ 1-Й КАТЕГОРИИ	28,00	0,37	28,37
•	ВРАЧ-РЕАБИЛИТОЛОГ 1-Й КАТЕГОРИИ	28,00	0,37	28,37
•	BPAY-PE₹ЛЕКСОТЕРАПЕВТ	17,44	0,37	17,81
•	ВРАЧ ЛЕЧЕБНОЙ ⊉ИЗКУЛЬТУРЫ 1-Й КАТЕГОРИИ	28,00	0,37	28,37
	ПРИЕМ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИ			,
•	ВРАЧ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (ВРАЧ-ТЕРАПЕВТ)	29,00	0,37	29,37
	ВРАЧ-НЕВРОЛОГ	25,00	0,37	25,37
•	ВРАЧ-КАРДИОЛОГ	27,00	0,37	27,37
•	ВРАЧ-ИН⊈ЕКЦИОНИСТОМ	29,00	0,37	29,37
	КЛИНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫ Е ИС	СЛЕДОВАН	<u>ия.</u>	,
•	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ	24,57	1,18	25,75
•	ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ	16,68	0,27	16,95
•	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КАЛА (КОПРОГРАММА)	32,30	21,40	53,70
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЛЮКОЗЫ	16,79	0,48	17,27
•	КОАГУЛОГРАММА	79,07	2,88	81,95
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГРУППЫ КРОВИ И РЕЗУС-ФАКТОРА	51,65	0,50	52,15
	ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАНЦЕРОМАРКЕРОВ (ПСА)	40,48	29,08	69,56
•	(КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ МЕТОД)			
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПРЕСС-ТЕСТА НА COVID-19	22,52	15,82	38,34
•	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВИТАМИНА Д	37,64	19,09	56,73
•	АНАЛИЗ КРОВИ НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ Д-ДИМИРОВ	18,30	14,47	32,77
	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРМОНОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (ТТГ)	40,48	15,84	56,32
	ОБНАРУЖЕНИЯ СКРЫТОЙ КРОВИ	14,43	3,70	18,13
	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЛИКИРОВАННОГО ГЕМОГЛОБИНА	33,36	10.17	43.53
	ОПРЕДЕЛЕНИЕ МИКРОАЛЬБУМИНА МОЧИ	21,10	10,62	31,72
	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ (МНО)	35,44	1,70	37,14
	ИССЛЕДОВАНИЕ КРОВИ НА МАЛЯРИЮ	32,59	0,62	33,21
	АНАЛИЗ МОЧИ ПО НЕЧИПОРЕНКО	8,12	0,05	8,17
	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ, В Т.Ч.:			
•	забор крови из вены	14,30	0,66	14,96
•	определение общего белка	2,79	0,07	2,86
•	определение альбумина	2,79	0,06	2,85
•	определение тимоловой пробы	2,79	0,03	2,82
•	определение мочевины	2,79	0,06	2,85
•	определение мочевой кислоты	2,79	0,04	2,83
•	определение креатинина	2,79	0,02	2,81

		l	1_ 1	
	Наименование услуги	Тариф	Расходные	Итого
	• •		материалы	
•	определение глюкозы в сыворотке крови	5,32	0,02	5,34
•	определение альфа-холестерина+КА	2,79	0,31	3,10
•	определение общего холестерина	2,79	0,03	2,82
•	определение триацилглицеридов	2,79	0,06	2,85
•	определение билирубина	2,79	0,11	2,90
•	определение железа сывороточного	2,79	0,23	3,02
•	определение ферритина	2,79	0,33	3,12
•	определение кальция	2,79	0,02	2,81
•	определение активности альфа-амилазы	2,79	0,32	3,11
•	определение АСТ	2,79	0,11	2,90
•	определение АЛТ	2,79	0,12	2,91
•	определение щелочной фосфотазы	2,79	0,02	2,81
•	определение калия, натрия, хлора	6,60	0,38	6,98
•	определение магния	2,79	0,03	2,82
•	определение С-реактивного белка			
•	определение антистрептолизина	3,51	0,38	3,89
	определение антистретполизина	3,63	0,46	4,09
-	определение ревмофактора определение гамма-глутамилтранспептидазы	3,12	0,38	3,50
•	• • •	4,73	0,05	4,78
	РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛ	<u>ЕДОВАНИ.</u>	<u>ਖ਼.</u>	
	РЕНТГЕНОГРАФИЯ (ОБЗОРНАЯ) ГРУДНОЙ ПОЛОСТИ	18,99	0,01	19,00
	В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ НА АППАРАТЕ "ПУЛЬМОСКАН"			
	ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ОТДЕЛОВ СКЕЛЕТА И ПОЗВОНОЧНИКА В	21,50	0,01	21,51
	ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ	,	·	•
	ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ОТДЕЛОВ СКЕЛЕТА И ПОЗВОНОЧНИКА В	32,30	0,01	32,31
•	ДВУХ ПРОЕКЦИЯХ	·		
•	ЧЕРЕПА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ	21,50	0,01	21,51
•	ЧЕРЕПА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ	32,30	0,01	32,31
•	ПРИДАТОЧНЫХ ПАЗУХ НОСА ИЛИ КОСТЕЙ НОСА	21,50	0,01	21,51
•	ЖЕЛУДКА	55,97	1,53	57,50
•	ТУНКЦИОНАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЗВОНОЧНИКА	43,11	0,01	43,12
	КОСТЕЙ ТАЗА	21,50	0,01	21,51
•	СТОИМОСТЬ ПЛЕНКИ (по желанию пациента)	,	7,89	,
-	СТОИМОСТЬ CD - ДИСКА (по желанию пациента)		1,10	
	•	CD ALICEDIA		ELLIAIA
	РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (В ДИС	•		
	РЕНТГЕНОГРАФИЯ (ОБЗОРНАЯ) ГРУДНОЙ ПОЛОСТИ В 1-Й	18,99	5,21	24,20
	ПРОЕКЦИИ			
	ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ	21,50	3,02	24,52
•	ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ	32,30	4,10	36,40
		21,50	4,12	25,62
	ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ			
•	ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ	32,30	5,02	37,32
	КИСТИ, ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО, ЛОКТЕВОГО СУСТАВА В 1-Й	21,50	1,75	23,25
•	ПРОЕКЦИИ			
	KUCTU, JIYYESATIACTHOLO, JIOKTEBOLO CYCTABA B Z-X	32,30	2,53	34,83
	ПРОЕКЦИЯХ	,	ŕ	
	ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА, КОЛЕНА, СТОПЫ, ГОЛЕНОСТОПА В	21,50	3,02	24,52
	1-Й ПРОЕКЦИИ			
	ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА, КОЛЕНА, СТОПЫ, ГОЛЕНОСТОПА В	32,30	4,10	36,40
	2-Х ПРОЕКЦИЯХ			
	ЧЕРЕПА В ОДНОЙ ПРОЕКЦИИ	21,50	3,02	24,52
•	ЧЕРЕПА В 2-Х ПРОЕКЦИЯХ	32,30	6,03	38,33
•	ПРИДАТОЧНЫХ ПАЗУХ НОСА ИЛИ КОСТЕЙ НОСА	21,50	1,41	22,91
•	ЗУБОВ	15,93	0,62	16,55
	УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНО	ОСТИКА.		
•	ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ И ПОЧЕК	91,44	0,33	91,77
-	СЕРДЦЕ (ЭХОКАРДИОГРАФИЯ)	39,22	0,33	39,55
لتسا		U7,922	0,00	57,50

	Наименование услуги	Тариф	Расходные	Итого
	сосудов ног	30,70	материалы 0,33	31,03
	ПЕЧЕНЬ+ЖЕЛЧНЫЙ ПУЗЫРЬ БЕЗ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФУНКЦИИ	33,70	0,12	33,82
	ПОЧКИ И НАДПОЧЕЧНИКИ	43,25	0,12	43,37
	МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ОСТАТКА МОЧИ	33,70	0,19	33,89
-	ПРЕДСТАТЕЛЬНАЯ ЖЕЛЕЗА С МОЧЕВЫМ ПУЗЫРЕМ	48,24	0,16	48,40
-	матка и придатки	43,25	0,19	43,44
•	ПЛОД ДО 11 НЕДЕЛЬ БЕРЕМЕННОСТИ	43,25	0,18	43,43
•	ПЛОД ПОСЛЕ 11 НЕДЕЛЬ БЕРЕМЕННОСТИ	48,24	0,18	48,42
•	ФОТОРАСПЕЧАТКА ИЗОБРАЖЕНИЯ ПЛОДА	21,07	0,01	21,08
•	щитовидная железа (по группам с двух сторон)	38,50	0,12	38,62
	<u>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГН</u>	<u>ЮСТИКА</u>		
•	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММА	20,83	0,08	20,91
	РЕОВАЗОГРАММА ВЕРХНИХ ИЛИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ	16,92	0,11	17,03
\vdash	РЕОЭНЦЕФАЛОГРАФИЯ (2 СИММЕТРИЧНЫХ УЧАСТКА)	18,54	0,32	18,86
	ХОЛТЕРОВСКОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ	175,73	2,04	177,77
	СУТОЧНОЕ МОНИТОРИРОВАНИЕ (СМАД)	143,28	0,27	143,55
	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕ,		,	,
•	ЭЗО∄АГОГАСТРОДУОДЕНОСКОПИЯ	85,09	3,45	88,54
•	ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОПИЯ (сложная)	89,11	5,33	94,44
	ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОПИЯ с взятием материала		<u> </u>	
	(сложная)	118,76	5,33	124,09
	ВЗЯТИЕ МАТЕРИАЛА НА БИОПСИЮ	29,65		29,65
	ИССЛЕДОВАНИЕ БИОПСИЙНОГО МАТЕРИАЛА В ПАТБЮРО	46,05		46,05
		,		40,03
	<u>ΑΚΥШΕΡСΤΒΟ </u>		1 125 1	25.50
	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА	34,34	1,36	35,70
-	ЗАБОР МАЗКА С ИССЛЕДОВАНИЕМ НА МИКРОФЛОРУ	9,66	0,03	9,69
•	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА	25,77	1,36	27,13
	введение вмс	5,32	1,95	7,27
	УДАЛЕНИЕ ВМС	5,32	1,53	6,85
	КОЛЬПОСКОПИЯ РАСШИРЕННАЯ С ЦИТОЛОГИЕЙ, БИОПСИЕЙ	16,18	7,59	23,77
	<u>ШЕЙКИ МАТКИ И СОСКОБОМ ИЗ ЦЕРВИКАЛЬНОГО КАНАЛА</u>	0.02	24.25	24.00
	ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ	9,82	24,27	34,09
•	КАРДИОТОКО-ГРАММА ПЛОДА	7,54	0,09	7,63
	<u> ХИРУРГИЯ</u>	•		
	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ХИРУРГА	38,08	1,36	39,44
	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ХИРУРГА ПЕРЕВЯЗКА	21,76	1,36	23,12
	НАЛОЖЕНИЕ ГИПСОВОЙ ЛОНГЕТЫ	15,59 42,23	4,05 12,83	19,64 55,06
	ПЕРВИЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РАНЫ	27,60	6,30	33,90
	ВСКРЫТИЕ И ДРЕНИРОВАНИЕ ФУРУНКУЛА	34,80	3,93	38,73
	УДАЛЕНИЕ ДОБРОКАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ	48,86	6,62	55,48
_	ВСКРЫТИЕ КОЖНОГО И ПОДКОЖНОГО ПАНАРИЦИЯ	34,80	3,96	38,76
-	УДАЛЕНИЕ НОГТЯ	34,80	6,30	41,10
•	ЭЛЕКТРОКОАГУЛЯЦИЯ	17,56	4,09	21,65
	ПЕРИАРТИКУЛЯРНАЯ ИНЪЕКЦИЯ С ЛИДОКАИНОМ	19,19	3,92	23,11
	ПЕРИАРТИКУЛЯРНАЯ ИНЪЕКЦИЯ С АРТИКАИНОМ	19,19	9,82	29,01
	ПЕРИАРТИКУЛЯРНАЯ ИН ВЕКЦИЯ С АРТИКАИНОМ ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	!		
_		36,65	1,36	38,01
	ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА	,		
	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА	27,51	1,36	28,87
	ОФТАЛЬМОСКОПИЯ (ИССЛЕДОВАНИЕ ГЛАЗНОГО ДНА)	16,59	0.01	16,59
•	ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЛЕЙ ЗРЕНИЯ	15,74	0,01	15,75

Наименование услуги	Тариф	Расходные материалы	Итого
• ИЗМЕРЕНИЕ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ (ТОНОМЕТРИЯ)	7,68	1,41	9,09
● PE₹PAKTOMETPИЯ	15,36	0,01	15,37
ОТОРИНОЛАРИНГОЛО	ГИЯ	,	
• ПЕРВИЧНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА	39,15	1,36	40,51
• ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА	29,33	1,36	30,69
• ПРОМЫВАНИЕ НАРУЖНОГО СЛУХОВОГО ПРОХОДА	4,28	1,41	5,69
• УДАЛЕНИЕ СЕРНОЙ ПРОБКИ	13,69	1,65	15,34
СТОМАТОЛОГИЯ		1 / 1	,
• ОСМОТР ПАЦИЕНТА ПРИ ПЕРВИЧНОМ ОБРАЩЕИИ	26,22	2,77	28,99
• ДЕНТАЛЬНЫХ РЕНТГЕНОГРАММ, ПАНОРАМНЫХ	3,68		3,68
(ОРТОПАНТОМОГРАММ), ЗАКЛЮЧЕНИЙ ВРАЧЕЙ- РЕНТГЕНОЛОГОВ ПО ПРОВЕДЕННЫМ РЕНТГЕНИССЛЕДОВАНИЯМ	2,00		3,00
УДАЛЕНИЕ ЗУБНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ АППАРАТНЫМ МЕТОДОМ (ПНЕВМАТИЧЕСКИМ, УЛЬТРАЗВУКОВЫМ, МАГНИТОСТРИКЦИОННЫМ И Т.П.) (ЗА ОДИН ЗУБ)	8,21	0,89	9,10
• ПОКРЫТИЕ ОДНОГО ЗУБА ₹ТОР- И/ИЛИ КАЛЬЦИЙСОДЕРЖАЩИМ ИЛИ ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИМ ПРЕПАРАТОМ	5,92	0,80	6,72
• ПРИМЕНЕНИЕ МЕСТНОЙ ИН₹ИЛЬТРАЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИЯ ИЗ РАСЧЕТА НА ОДНОКРАТНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ	2,27	1,42	3,69
• ПРИМЕНЕНИЕ МЕСТНОЙ ПРОВОДНИКОВОЙ АНЕСТЕЗИИ ИЗ РАСЧЕТА НА ОДНОКРАТНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ	3,29	1,42	4,71
• ПРИМЕНЕНИЕ МЕСТНОЙ ИНТРАЛИГАМЕНТАРНОЙ АНЕСТЕЗИЕЙ ИЗ РАСЧЕТА НА ОДНОКРАТНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ	2,53	1,42	3,95
• НАЛОЖЕНИЕ ВРЕМЕННОЙ ПЛОМБЫ	1,15	0,09	1,24
• ЗАБОР МАТЕРИАЛА ДЛЯ ЭКСЦИЗИОННОЙ БИОПСИИ	5,78	0,86	6,64
• УДАЛЕНИЕ ОДНОЙ ПЛОМБЫ, ТРЕПАНАЦИЯ ОДНОЙ ИСКУССТВЕННОЙ КОРОНКИ	1,45	0,16	1,61
• РЕТРАКЦИЯ ДЕСНЫ ОДНОГО ЗУБА	1,32	0,23	1,55
СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТ		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
• ПРЕПАРИРОВАНИЕ КАРИОЗНОИ ПОЛОСТИ (ОДНА ПОВЕРХНОСТЬ)	8,56	0,18	8,74
• ПРЕПАРИРОВА́НИЕ КАРИОЗНОИ ПОЛОСТИ - КАЖДАЯ ПОСЛЕДУЮЩАЯ (ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ) ПОВЕРХНОСТЬ	2,13	0,07	2,20
■ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ИЗОЛИРУЮЩЕИ ПРОКЛАДКИ ХИМИЧЕСКОГО ОТВЕРЖДЕНИЯ (СИЦ, КОМПОЗИТ, ЦЕМЕНТ)	7,94	0,01	7,95
• ПРЕПАРИРОВАНИЕ ПОЛОСТИ ЗУБА	17,52	0,17	17,69
• НАЛОЖЕНИЕ ДЕВИТАЛИЗИРУЮЩЕЙ ПАСТЫ	4,10	0,26	4,36
• ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА ОДНОГО ХОРОШО ПРОХОДИМОГО КАНАЛА	7,78	0,63	8,41
• ПЛОМБИРОВАНИЕ ОДНОГО КАНАЛА ГУТТАПЕРЧЕВЫМИ ШТИФТАМИ НА СИЛЛЕРЕ МЕТОДОМ КОНДЕНСАЦИИ	19,83	0,83	20,66
• ПЛОМБИРОВАНИЕ КОРОНКОВОЙ ЧАСТИ ОДНОГО ЗУБА КОМПОЗИЦИОННЫМ (КОМПОЗИТНЫМ) МАТЕРИАЛОМ ИМИЧЕСКОГО ОТВЕРЖДЕНИЯ ПРИ ЛЕЧЕНИИ КАРИОЗНОЙ ПОЛОСТИ - ОДНА ПОВЕРХНОСТЬ	24,44	0,94	25,38

	ПЛОМБИРОВАНИЕ КОРОНКОВОЙ ЧАСТИ ОДНОГО ЗУБА КОМПОЗИЦИОННЫМ (КОМПОЗИТНЫМ) МАТЕРИАЛОМ	7,46	0,39	7,85
	ХИМИЧЕСКОГО ОТВЕРЖДЕНИЯ ПРИ ЛЕЧЕНИИ КАРИОЗНОЙ			
	ПОЛОСТИ - КАЖДАЯ ПОСЛЕДУЮЩАЯ (ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ) ПЛОМБИРОВАНИЕ КОРОНКОВОЙ ЧАСТИ ОДНОГО ЗУБА	23,33	2,54	25,87
	ФОТОПОЛИМЕРНЫМ КОМПОЗИЦИОННЫМ (КОМПОЗИТНЫМ)	23,33	2,34	23,07
	МАТЕРИАЛОМ, КОМПОМЕРОМ, ГИРОМЕРОМ ПРИ ЛЕЧЕНИИ			
	КАРИОЗНОЙ ПОЛОСТИ - ОДНА ПОВЕРХНОСТЬ			
	ПЛОМБИРОВАНИЕ КОРОНКОВОЙ ЧАСТИ ОДНОГО ЗУБА	11,68	1,18	12,86
	ФОТОПОЛИМЕРНЫМ КОМПОЗИЦИОННЫМ (КОМПОЗИТНЫМ)			
	МАТЕРИАЛОМ, КОМПОМЕРОМ, ГИРОМЕРОМ ПРИ ЛЕЧЕНИИ			
	КАРИОЗНОЙ ПОЛОСТИ - КАЖДАЯ ПОСЛЕДУЮЩАЯ			
	<u> (ЛОПОПНИТЕПЬНАЯ) ПОВЕРХНОСТЬ</u> ЭСТЕТИЧЕСКАЯ РЕСТАВРАЦИЯ КОРОНКОВОЙ ЧАСТИ	45,65	0,00	45,65
	ФРОНТАЛЬНОГО ЗУБА - ПОЛНОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ	45,05	0,00	45,05
	АНАТОМИЧЕСКОЙ ФОРМЫ С ХУДОЖЕСТВЕННЫМ ОФОРМЛЕНИЕМ			
•	НАЛОЖЕНИЕ МАТРИЦЫ	2,40	0,13	2,53
•	НАЛОЖЕНИЕ МАТРИЦЫ	2,40	0,00	2,40
•	УСТАНОВКА МЕЖЗУБНЫХ КЛИНЬЕВ	3,83	0,07	3,90
•	ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА, ШЛИФОВКА, ПОЛИРОВКА	12,22	1,84	14,06
	ЭСТЕТИЧЕСКОЙ РЕСТАВРАЦИИ ИЗ ФОТООТВЕРЖДАЕМОГО	,	,	,
	КОМПОЗИЦИОННОГО (КОМПОЗИТНОГО) МАТЕРИАЛА			
•	МАТЕРИАЛ ДЛЯ ТЕРАПРЕВТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ		1,69	1,69
	<u>СТОМАТОЛОГИЯ ХИРУРГИ</u>	<u> 14ЕСКАЯ</u>		
•	ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К ОПЕРАЦИИ	20,00	0,23	20,23
•	НАЛОЖЕНИЕ И СНЯТИЕ ОДНОЙ ШИНЫ	32,51	0,20	32,71
•	НАЛОЖЕНИЕ ОДНОГО ШВА	9,70	0,13	9,83
•	СНЯТИЕ ОДНОГО ШВА	3,26	0,13	3,39
_	ОПЕРАЦИЯ УДАЛЕНИЯ ОДНОГО ОДНОКОРНЕВОГО ЗУБА	22,22	0,10	22,32
	ЩИПЦАМИ			
•	ОПЕРАЦИЯ УДАЛЕНИЯ ОДНОГО ОДНОКОРНЕВОГО ЗУБА	18,03	0,10	18,13
	ЩИПЦАМИ И ЭЛЕВАТОРОМ			
	ОПЕРАЦИЯ УДАЛЕНИЯ ОДНОКОРНЕВОГО ЗУБА МЕТОДОМ	30,61	0,86	31,47
	ВЫППИЛИВАНИЯ С ВЫКРАИВАНИЕМ СЛИЗИСТО-	20,01	0,00	51,17
	НАДКОСТНИЧНОГО ЛОСКУТА			
	ВЫППИЛИВАНИЯ И РАЗДЕЛЕНИЯ НА ФРАГМЕНТЫ С	55,26	0,86	56,12
	ВЫКРАИВАНИЕМ СЛИЗИСТО-НАДКОСТНИЧНОГО ЛОСКУТА	35,25	0,00	33,12
•		55,26	0,86	56,12
	ОПЕРАЦИЯ УДАЛЕНИЯ МНОГОКОРНЕВОГО ЗУБА МЕТОДОМ		-,	,- -
	ВЫППИЛИВАНИЯ И РАЗДЕЛЕНИЯ НА ФРАГМЕНТЫ С			
	ВЫКРАИВАНИЕМ СЛИЗИСТО-НАДКОСТНИЧНОГО ЛОСКУТА	45.33	4.04	46.30
•	ОПЕРАЦИЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБА ПРИ НАРУШЕНИИ ПРОРЕЗЫВАНИЯ,	45,32	1,06	46,38
	РЕТИНИРОВАННЫХ, ПОЛУРЕТИНИРОВАННЫХ, ИМПАКТНЫХ,			
	CBEPXKOMTINEKTHEIX 3Y50B			
•		49,84	0,86	50,70
	ОПЕРАЦИЯ КОМПАКТОСТЕОТОМИИ	,		·
•		44,91	0,73	45,64
	ОПЕРАЦИЯ РЕЗЕКЦИИ ВЕРХУШКИ КОРНЯ ОДНОКОРНЕВОГО ЗУБА			
•	ОПЕРАЦИЯ АМПУТАЦИИ КОРНЯ МНОГОКОРНЕВОГО ЗУБА	54,75	0,82	55,57
	ОПЕРАЦИЯ КОРОНАРО-РАДИКУЛЯРНОЙ СЕПАРАЦИИ	29,00	0,73	29,73
	МНОГОКОРНЕВОГО ЗУБА	,- •	~,- ~	,- *
		-		
•	ОПЕРАЦИЯ ГЕМИСЕКЦИИ МНОГОКОРНЕВОГО ЗУБА	37,05	0,82	37,87

Наименование услуги	Тариф	Расходные материалы	Итого
● УДАЛЕНИЕ ОДНОГО ЭКЗОСТОЗА, ОСТЕОФИТА, ИНОГО КОСТНОГО АНАТОМИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ, КОРРЕКЦИЯ АЛЬВЕОЛЯРНОГО ГРЕБНЯ В ОБЛАСТИ ОДНОГО ЗУБА (В ТОМ	32,22	0,20	32,42
ЧИСЛЕ ПРИ ДЕНТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ) • ОПЕРАЦИЯ ЦИСТЭКТОМИИ В ОБЛАСТИ ОДНОГО	33,83	0,73	34,56
ОДНОКОРНЕВОГО ЗУБА ●	29,00	0,73	29,73
ОПЕРАЦИЯ ЦИСТЭКТОМИИ В ОБЛАСТИ МНОГОКОРНЕВОГО ЗУБА	27.22	0.52	20.05
ОПЕРАЦИЯ ЦИСТЭКТОМИИ В ОБЛАСТИ МНОГОКОРНЕВОГО ЗУБА	37,32	0,73	38,05
• УДАЛЕНИЕ ЭПУЛИСА АЛЬВЕОЛЯРНОГО ОТРОСТКА ЧЕЛЮСТИ БЕЗ ЗАМЕЩЕНИЯ ДЕФЕКТА	25,78	0,20	25,98
• ЦИСТОТОМИЯ ПРИ МУКОЦЕЛЕ СЛЮННОЙ ЖЕЛЕЗЫ	49,94	0,20	50,14
• ПЕРВИЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ГНОЙНОГО ОЧАГА ПРИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ БОЛЕЗНЯХ ЧЕЛЮСТЕЙ И АБСЦЕССАХ ОБЛАСТИ РТА	12,22	0,20	12,42
• ПЕРИКОРОНАРОЭКТОМИЯ	14,75	0,20	14,95
• ПОВЕРХНОСТНОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ	105,71	0,20	105,91
• МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ		3,57	3,57
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ Л	ЕЧЕНИЕ.		
• ЭЛЕКТРОФОРЕЗ	11,84		11,84
• ДИАДИНАМОТЕРАПИЯ	13,23		13,23
• АМПЛИПУЛЬСТЕРАПИЯ	13,23		13,23
• ДАРСОНВАЛИЗАЦИЯ	13,55	0,06	13,61
• YBY	7,34	+ +	7,34
• MACHINTOTEPATING MECTHAS	7,34	+ +	7,34
 ΜΑΓΗΝΤΟΤΕΡΑΠΙΙЯ ΗΑ ΑΠΠΑΡΑΤΕ "УΗΝСΠΟΚ" ΜΑΓΗΝΤΟΤΕΡΑΠΙΙЯ ΗΑ ΑΠΠΑΡΑΤΕ "ΑΛΜΑΓ" 	11,84	0.06	11,84
 УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ ОБЛУЧЕНИЕ МЕСТНОЕ 	11,84 7,34	0,06	11,90 7,34
• ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ, МАГНИТО-ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ	6,08	0,06	6,14
• НАДВЕННОЕ ЛАЗЕРНОЕ ОБЛУЧЕНИЕ	14,67	0,06	14,73
• ЛЕЧЕНИЕ ЛАМПОЙ "БИОПТРОН"	13,23	0,00	13,23
• УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ТЕРАПИЯ	12,35	0,07	12,42
• ПНЕВМОКОМПРЕССИОННАЯ ТЕРАПИЯ (одна единица)	20,66	0,19	20,85
• ВИБРОМАССАЖ (МИОСТИМУЛЯЦИЯ)	16,03		16,03
• МЕХАНИЧЕСКИЙ МАССАЖ НА КУШЕТКЕ "NUGA-BEST"	17,60		17,60
• ЛОКАЛЬНАЯ ТЕРМОТЕРАПИЯ	7,34		7,34
• ИНГАЛЯЦИИ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ	7,34		7,34
• СПЕЛЕОТЕРАПИЯ	13,23		13,23
• ДУШ ЦИРКУЛЯРНЫЙ, ВОСХОДЯЩИЙ	7,34	1,30	8,64
• ДУШ <i>С</i> ТРУЕВОЙ (ШАРКО)	14,67	1,63	16,30
• ДУШ-МАССАЖ ПОДВОДНЫЙ	35,28	2,28	37,56
BAHHA BUXPEBAA OVYAG VEDENIACDAG BAHHAA	8,91	0,98	9,89
СУХАЯ УГЛЕКИСЛАЯ ВАННА ОЗОКЕРИТОВЫЕ АППЛИКАЦИИ	14,67	0,71	15,38
• ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ (1 аппликация)	13,37 16,20	0,33	13,37 16,53
• ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ (2 аппликации одновременно)	16,20	0,66	16,86
• БЕСКОНТАКТНЫЙ ГИДРОМАССАЖ "АКВАКАПСУЛА"	36,05	0,00	36,05
• КЛАССИЧЕСКОЕ ИГЛОУКАЛЫВАНИЕ	22,75	2,53	25,28
• АУРИКУЛЯРНАЯ РЕФЛЕКСОТЕРАТИЯ	36,27	2,08	38,35
МАССАЖ	~ U 9=1	2,00	20,00
	9,06	T	9,06
• ВОРОТНИКОВОЙ ЗОНЫ	2,00	1	2,00

Наименование услуги	Тариф	Расходные материалы	Итого
ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА, ИЛИ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА, ИЛИ • ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО СУСТАВА, ИЛИ КИСТИ И ПРЕДПЛЕЧЬЯ	7,62		7,62
• ОБЛАСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ	15,28		15,28
• СПИНЫ	9,06		9,06
• МЫШЦ ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ <i>С</i> ТЕНКИ	7,62		7,62
• ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОЙ ОБЛАСТИ	7,62		7,62
• СПИНЫ И ПОЯСНИЦЫ	11,16		11,16
• ШЕЙНО-ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА	11,16		11,16
• ОБЛАСТЬ ПОЗВОНОЧНИКА	14,82		14,82
• НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ И ПОЯСНИЦЫ	11,16		11,16
• НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ	9,72		9,72
ТАЗОБЕДРЕННОГО, ИЛИ КОЛЕННОГО СУСТАВА, ИЛИ	7,62		7,62
• ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА, ИЛИ СТОПЫ И ГОЛЕНИ			
ВДОЛЬ ПОЗВОНОЧНИКА (ВОРОТНИКОВАЯ ЗОНА, СПИНА,	20,14		20,14
• ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВАЯ ОБЛАСТЬ)			
	<u>TYPA</u>	 	
Корригирующая гимнастика :	4 7 00		4 7 40
• при индивидуальном методе занятий (30 минут)	15,38		15,38
• при малогрупповом методе занятий (30 минут)	7,12		7,12
<u>ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ОСМОТР ГРАЖДАН</u>			
OCMOTP BPAYOM-TEPATIEBTOM	14,47	0,40	14,87
• ОСМОТР ВРАЧОМ-НЕВРОЛОГОМ	14,47	0,40	14,87
● OCMOTP BPAYOM-OTAAAMOAOFOM	14,64	1,49	16,13
• ОСМОТР ВРАЧОМ-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГОМ	13,82	1,49	15,31
OCMOTP BPAYOM-XUPYPTOM	14,75	1,49	16,24
Наименование услуги	Тариф	Расходные материалы	Итого
• ОСМОТР ВРАЧОМ-АКУШЕРОМ-ГИНЕКОЛОГОМ	25,88	1,52	27,40
• ОСМОТР ВРАЧОМ-ИНФЕКЦИОНИСТОМ	15,91	0,40	16,31
• ОСМОТР ВРАЧОМ-СТОМАТОЛОГОМ	14,02	1,61	15,63
• ВЫНЕСЕНИЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ	18,16		18,16
• ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ	24,57	1,14	25,71
• АНАЛИЗ КРОВИ - ТРОЙКА	16,22	0,58	16,80
• ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ	16,68	0,27	16,95
• АНАЛИЗ КАЛА НА ЯЙЦА ГЛИСТОВ	16,17	0,07	16,24
• СОСКОБ НА ЭНТЕРОБИОЗ	16,17	0,06	16,23
• ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЛЮКОЗЫ	16,79	0,44	17,23
• ПОДСЧЕТ ЭРИТРОЦИТОВ С БАЗОФИЛЬНОЙ ЗЕРНИСТОСТЬЮ	25,10	0,18	25,28
• ПОДСЧЕТ ТРОМБОЦИТОВ	12,66	0,04	12,70
• MOJCYET PETUKYJOLUTOB	20,86	0,17	21,03
• БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ (АЛТ, БИЛИРУБИН)	19,88	0,89	20,77
 РЕНТГЕНОГРА<u>Ф</u>ИЯ НА АППАРАТЕ "ПУЛЬМОСКАН" 	18,99	0,01	19,00
• ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММА	20,83	0,08	20,91
• ФУНКЦИЯ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ	33,31	0,07	33,38
AYDHOMETPHS YOURD BORNESS TROOPS	20,60	0,00	20,60
XONOGOBAS TIPOBA NISTRALIJACI I VINCETRIATE DI LI COTTI	6,84	0,00	6,84
BUEPALUOHHAA YYBCTBUTEABHOCTB HAAMEDELIME BURYTRIAER ARMOED BARRELIMA (TOLIOMETRIAE)	3,10	0,00	3,10
• ИЗМЕРЕНИЕ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ (ТОНОМЕТРИЯ)	7,68	1,41	9,09

Экономист

Ю.С.Цитрикова