

Главный врач ГАУЗ "РЦМП"

Утверждаю
И.Н.Халфиев



**Прейскурант
цен на платные медицинские услуги
Государственного автономного учреждения здравоохранения
"Республиканский центр медицинской профилактики"
с 03.08.2020**

№ п/п	Наименование услуг	Код ГАУЗ "РЦМП"	Цена, руб.коп.
1.1.	Углубленный медицинский осмотр спортсменов (включает осмотр врача по спортивной медицине, врача невролога, врача хирурга, врача стоматолога, врача отоларинголога, врача офтальмолога, врача терапевта, ЭКГ с расшифровкой в покое и после нагрузки, антропометрические замеры, клинический анализ крови, клинический анализ мочи)		4 353
1.1.1.	Прием (осмотр, консультация) врача по спортивной медицине	ОСМР-1	450
1.1.2.	Прием врача-невролога	ОСМР-2	440
1.1.3.	Прием врача-травматолога-ортопеда	ОСМР-3	410
1.1.4.	Прием врача-стоматолога-терапевта	ОСМР-4	400
1.1.5.	Прием врача-оториноларинголога	ОСМР-5	410
1.1.6.	Прием врача офтальмолога	ОСМР-6	390
1.1.7.	Прием врача терапевта	ОСМР-7	440
1.1.8.	Электрокардиография с физическими упражнениями (ЭКГ с расшифровкой в покое и после нагрузки (проба Летунова)	ОСМР-8	800
1.1.9.	Антропометрические замеры	ОСМР-9	118
1.1.10.	Анализ крови общий	ОСМР-10	290
1.1.11.	Анализ мочи общий	ОСМР-11	205
2	Консультативный прием специалистов		
2.1.	Прием врача по спортивной медицине, заведующей отделением спортивной медицины	КП-1	650
2.2.	Прием (осмотр, консультация) врача по спортивной медицине	КП-2	500
2.3.	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	КП-3	410
2.4.	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога	КП-5	440
2.5.	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	КП-6	410
2.6.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	КП-7	440
2.7.	Прием врача функциональной диагностики	КП-8	390
2.8.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	КП-9	390
2.9.	Осмотр глазного дна	КП-10.1	110
2.10.	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	КП-10.2	110
2.11.	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	КП-10.3	110
2.12.	Подбор очковой коррекции зрения	КП-10.4	81
2.13.	Исследование полей зрения(периметрия)	КП-10.5	150
2.14.	Биомикроскопия глаза	КП-10.6	80
2.15.	Тонометрия глаза	КП-10.7	110

2.16.	Лазеротерапия	КП-10.8	110
3.	Функциональная диагностика		
3.1.	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	ФД-1	390
3.2.	Эхокардиография	ФД-2	1 600
3.3.	ЭКГ с расшифровкой в покое	ФД-4	460
3.4.	Электрокардиография с физическими упражнениями	ФД-5	600
3.5.	Определение общей физической работоспособности (метод Душанина)	ФД-7	863
3.6.	Тестирование ПВД-170	ФД-8	460
3.7.	Фитмейд (Проведение теста с однократной физической нагрузкой меняющейся интенсивности)	ФД-9	1 955
4.	Клинико-диагностические исследования		
4.1	Общий (клинический) анализ крови развернутый	КЛ-1	290
4.2	Взятие крови из пальца	КЛ-2	50
4.3	Исследование скорости оседания эритроцитов	КЛ-3	70
4.4	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	КЛ-4	120
4.5	Взятие крови из периферической вены	КЛ-5	110
4.6	Исследование уровня общего билирубина в крови	КЛ-6	133
4.7	Исследование уровня прямого билирубина	КЛ-7	123
4.8	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ)	КЛ-8	105
4.9	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ)	КЛ-9	105
4.10	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	КЛ-10	135
4.11	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	КЛ-11	160
4.12	Исследование уровня КФК	КЛ-12	155
4.13	Исследование уровня КФК МБ	КЛ-13	155
4.14	Исследование уровня глюкозы в крови	КЛ-14	165
4.15	Исследование уровня общего белка в крови	КЛ-15	135
4.16	Исследование уровня альбумина в крови	КЛ-16	125
4.17	Исследование уровня мочевины	КЛ-17	160
4.18	Исследование уровня креатинина	КЛ-18	335
4.19	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	КЛ-19	275
4.20	Исследование уровня холестерина	КЛ-20	165
4.21	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	КЛ-21	155
4.22	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	КЛ-22	155
4.23	Анализ крови на ХС ЛПОНП	КЛ-23	155
4.24	Исследование уровня триглицеридов в крови	КЛ-24	135
4.25	Определение коэффициента атерогенности	КЛ-25	35
4.26	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	КЛ-26	115
4.27	Исследование уровня калия в крови	КЛ-27	110
4.28	Исследование уровня общего кальция в крови	КЛ-28	105
4.29	Исследование уровня железа сыворотки крови	КЛ-29	230
4.30	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	КЛ-30	110
4.31	Анализ крови на С-реактивный белок (СРБ)	КЛ-31	205
4.32	Определение антистрептолизина-О (АСЛЮ) в сыворотке крови	КЛ-32	210
4.33	Исследование уровня молочной кислоты в крови	КЛ-33	275
4.34	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (Железо - ОЖСС)	КЛ-34	183
4.35	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	КЛ-35	232
4.36	Исследование уровня ферритина в крови	КЛ-36	246
4.37	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	КЛ-37	295

4.38	Исследование уровня селена в крови	КЛ-38	597
4.39	Исследование уровня хрома в крови	КЛ-39	597
4.40	Исследование уровня цинка в крови	КЛ-40	183
4.41	Исследование уровня общего кортизола в крови (ИХА)	КЛ-41	210
4.42	Исследование уровня общего тестостерона в крови (ИХА)	КЛ-42	193
4.43	Исследование уровня свободного тестостерона в крови (ИХА)	КЛ-43	461
4.44	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в крови (ИХА)	КЛ-44	197
4.45	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови (ИХА)	КЛ-45	197
4.46	Определение антител классов ВИЧ-1,2, гепатиту С, гепатиту В (HBSAg)	КЛ-46	660
4.47	Определение антител /антигена классов ВИЧ-1,2, гепатита В (HBSAg), гепатиту С, антител к бледной трепонеме (ИФА+МРП)	КЛ-47	850
4.48	Микрореакция на сифилис качественная (МРП)	КЛ-48	112
4.49	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus)	КЛ-49	197
4.50	Определение антител классов к неструктурированным белкам (а-NS3, а-NS4, а-NS5) вируса гепатита С (Hepatitis C virus), подтверждающий тест	КЛ-50	232
4.51	РФ (ревматоидный фактор)	КЛ-51	170
4.52	Исследование свертываемости крови	КЛ-52	140
4.53	Определение длительности кровотечения	КЛ-53	105
4.54	Определение группы крови и Rh фактора	КЛ-54	270
4.55	Микроскопия мочи	КЛ-55	160
4.56	Анализ мочи по Нечипоренко	КЛ-56	105
4.57	Дубликаты анализов	КЛ-57	60
5.	УЗИ		
5.1.	Комплексное УЗИ органов брюшной полости (исследование печени,желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки)	УЗ-1	1 700
5.2.	УЗ исследование печени,желчного пузыря	УЗ-2	575
5.3.	УЗИ поджелудочной железы	УЗ-3	575
5.4.	УЗИ селезенки	УЗ-4	575
5.5.	УЗИ почек и надпочечников	УЗ-5	625
5.6.	УЗИ надпочечников	УЗ-6	625
5.7.	УЗИ простаты	УЗ-7	575
5.8.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	УЗ-8	425
5.9.	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	УЗ-9	675
5.10.	Ультразвуковое исследование органов мошонки	УЗ-10	475
5.11.	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	УЗ-11	800
5.12.	Ультразвуковое исследование молочных желез	УЗ-12	1 250
5.13.	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	УЗ-13	1 100
6.	Физиотерапевтические услуги		
6.1.	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	ФТ-1	950
6.2.	Электрофорез	ФТ-2	150
6.3.	Лекарственный электрофорез	ФТ-3	180
6.4.	Дарсонвализация	ФТ-4	110
6.5.	УВЧ-терапия (Воздействие токами ультравысокой частоты)	ФТ-5	200
6.6.	Амплипульсотерапия	ФТ-6	140
6.7.	Ультрафонофорез лекарственный	ФТ-7	210
6.8.	Грязелечение заболеваний периферической нервной системы	ФТ-8	150
6.9.	Магнитотерапия (Алмак-02)	ФТ-9	150

6.10.	ДДТ (Токи Бернара)	ФТ-10	150
6.11.	Светотерапия аппаратом "Биопрон" (1 точка)	ФТ-11	180
6.12.	Ультрафиолетовое облучение (УФО) местно	ФТ-12	160
6.13.	Ультрафиолетовое облучение	ФТ-13	160
6.14.	Ультрафиолетовое облучение слизистых носа, ротоглотки	ФТ-14	125
6.15.	Ультразвуковая терапия (УЗТ)	ФТ-15	160
7.	Лечебная физкультура		
7.1.	Прием (осмотр, консультация) заведующим отделением медицинской реабилитации - врачом по лечебной физкультуре (с разработкой комплекса лечебной гимнастики)	ЛФ-1	650
7.2.	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (с разработкой комплекса лечебной гимнастики)	ЛФ-2	550
7.3.	Повторный прием врача по лечебной физкультуре	ЛФ-3	219
7.4.	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов (1 занятие)	ЛФ-4	219
8.	Услуги массажа		
8.1.	Массаж 1 процедура (3,0 массажной единицы)	М-1	350
9.	Услуги Стоматолога		
9.1.	Профилактический прием врача-стоматолога-терапевта	СТ-1	400
9.2.	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	СТ-2	400
9.3.	Проводниковая анестезия, Инфильтрационная анестезия импортными анестетиками	СТ-3	173
9.4.	Оказание помощи при острой боли (снятие пломбы, открытие каналов, наложение мышьяковистой пасты)	СТ-4	230
9.5.	Восстановление зуба пломбой (Лечение поверхностного и среднего кариеса, завершеного пломбой):		
	- светового отвердения	СТ-5	748
9.6.	Восстановление зуба пломбой (Лечение глубокого кариеса, завершеного пломбой):		
	- светового отвердения	СТ-6	909
9.7.	Восстановление зуба пломбой (Лечение пульпита однокорневого зуба, завершеного пломбой):		
	- светового отвердения	СТ-7	1 070
9.8.	Лечение пульпита двухкорневого зуба, завершеного пломбой:		
	- светового отвердения	СТ-8	1 139
9.9.	Лечение пульпита трехкорневого зуба, завершеного пломбой:		
	- светового отвердения	СТ-9	1 231
9.10.	Лечение периодонтита однокорневого зуба, завершеного пломбой:		
	- светового отвердения	СТ-10	1 070
9.11.	Лечение периодонтита двухкорневого зуба, завершеного пломбой:		
	- светового отвердения	СТ-11	1 139
9.12.	Лечение периодонтита трехкорневого зуба, завершеного пломбой:		
	- светового отвердения	СТ-12	1 231
9.13.	Пломбирование корневых каналов импортными материалами фирм	СТ-16	276
9.14.	Закрытие фиссур одного зуба фторлаком	СТ-17	196
	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	СТ-18	345
9.15.	Фиксация анкерного штифта на импортный цемент	СТ-19	276