Утверждаю:	
Главный врач	
ГБУЗ "Межрайонная	больница № 1'
	_А.С. Булат
14 июня 2024 год	

ПЕРЕЧЕНЬ

на платные медицинские услуги, оказываемые Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Республики Карелия "Межрайонная больница № 1"

(юридический адрес: г.Костомукша, ул.Мира 9) с 01.07.2024 года.

Костомукшский городской округ

Приказ Минздрава России от 13.10.2017 N 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг"	№ п/п	Наименование услуги
1. При	ем (осмо	тр, консультация) специалистов (первичная
 B01.047.001	1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичная (высшая категория)
B01.047.001	1.2	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичная (1 категория)
B01.047.001	1.3	Прием (осмотр, консультация)врача-терапевта первичная (2 категория)
B01.047.001	1.4	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичная (без категории)
B01.015.001	1.5	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичная (1 категория)
B01.015.001	1.6	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичная (без категори)
B01.023.001	1.7	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичная (высшая категория)
B01.023.001	1.8	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичная (1 категория)
B01.023.001	1.9	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичная (2 категория)
B01.023.001	1.10	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичная (без категории)
B01.035.001	1.11	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичная (высшая категория)
B01.001.001	1.12	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера- гинеколога первичная (высшая категория)
B01.001.001	1.13	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера- гинеколога первичная (1 категория)
B01.001.001	1.14	Прием (осмотр, консультация)врача-акушера- гинеколога первичная (2 категория)
B01.001.001	1.15	Прием (осмотр, консультация)врача-акушера- гинеколога первичная (без категории)
B01.008.001	1.16	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичная (1 категория)
B01.008.001	1.17	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичная (2 категория)
B01.008.001	1.18	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичная (без категории)

	•	_
B01.029.001	1.19	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичная (высшая категория)
B01.029.001	1.20	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичная (1 категория)
B01.029.001	1.21	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичная (без категории)
B01.028.001	1.22	Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичная (1 категория)
B01.028.001	1.23	Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичная (2 категория)
B01.014.001	1.24	Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста первичная (1 категория)
B01.014.001	1.25	Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста первичная (без категории)
B01.057.001	1.26	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (высшая категория)
B01.057.001	1.27	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (1 категория)
B01.057.001	1.28	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (2 категория)
B01.057.001	1.29	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (без категории)
B01.050.001	1.30	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога- ортопеда первичный (1 категория)
B01.050.001	1.31	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (без категории)
B01.053.001	1.32	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (1 категория)
B01.054.001	1.33	Прием (осмотр, консультация) врачафизиотерапевта первичный (без категории)
B01.031.001	1.34	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (без категории)
B01.031.001	1.35	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (1 категория)
B01.036.001	1.36	Прием (осмотр, консультация) врача-нарколога первичный (1 категории)
B01.058.001	1.37	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (без категории)
B01.053.001	1.38	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный + исследование предстательной железы на наличие воспаления (1 категории)
Без кода	1.39	Прием (осмотр, консультация) врача терапевт, педиатр, хирург, окулист, невролог, лор (высшая категория) -посещение на дому
Без кода	1.40	Прием (осмотр, консультация) врача терапевт, педиатр, хирург, окулист, невролог, лор (1 категория) -посещение на дому
Без кода	1.41	Прием (осмотр, консультация) врача терапевт, педиатр, хирург, окулист, невролог, лор (2 категория) -посещение на дому
Без кода	1.42	Прием (осмотр, консультация) врача терапевт, педиатр, хирург, окулист, невролог, лор (без категории) -посещение на дому

 B01.035.001	1.43	Экспертное освидетельствование врачом психиатром и председателем КЭК
B01.015.001	1.44	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (кандидат медицинских аук, заведующий отделением)
B01.015.001	1.45	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (кандидат медицинских наук)
B01.050.001	1.46	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога- ортопеда первичный (кандидат медицинских наук)
B01.001.001	1.47	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера гинеколога первичный (кандидат медицинских наук)
B01.028.001	1.48	Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичный (кандидат медицинских наук)
B01.053.001	1.49	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга- уролога первичный (кандидат медицинских наук)
B01.024.001	1.50	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (кандидат медицинских наук)
A23.30.042.007	1.51	Медицинское обслуживание массовых мероприятий (1 час) - врачом специалистом
A23.30.042.007	1.52	Медицинское обслуживание массовых мероприятий (1 час) - фельдшером
B01.028.001	1.53	Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичная (без категории)

2. Прием (осмотр, консультация) специалистов (повторная

B01.047.001	2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (высшая категория)
B01.047.001	2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (1 категория)
B01.047.001	2.3	Прием (осмотр, консультация)врача-терапевта повторный (2 категория)
B01.047.001	2.4	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (без категории)
B01.015.001	2.5	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (1 категория)
B01.015.001	2.6	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (без категори)
B01.023.001	2.7	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (высшая категория)
B01.023.001	2.8	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (1 категория)
B01.023.001	2.9	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (2 категория)
B01.023.001	2.10	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (без категории)
B01.035.001	2.11	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный (высшая категория)
B01.001.001	2.12	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (высшая категория)
B01.001.001	2.13	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (1 категория)
B01.001.001	2.14	Прием (осмотр, консультация)врача-акушера-гинеколога повторный (2 категория)
B01.008.001	2.15	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога повторный (1 категория)

2.16	Прием (осмотр, консультация) врача-
2.10	дерматовенеролога повторный (2 категория)
2.17	Прием (осмотр, консультация) врача-
	дерматовенеролога повторный (без категории)
2.18	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога
	повторный (высшая категория)
2.19	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога
	повторный (1 категория)
2.20	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога
	повторный (без категории)
2.21	Прием (осмотр, консультация) врача-
2.22	оториноларинголога повторный (1 категория)
2.22	Прием (осмотр, консультация) врача-
2.22	оториноларинголога повторный (2 категория)
2.23	Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста повторный (1 категория)
2.24	Прием (осмотр, консультация) врача-
2.24	инфекциониста повторный (без категории)
2 25	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга
2.23	повторный (высшая категория)
2.26	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга
2.20	повторный (1 категория)
2 27	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга
2.27	повторный (2 категория)
2.28	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга
2.20	повторный (без категории)
2.29	
	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-
	ортопеда повторный (1 категория)
2.30	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-
	ортопеда повторный (без категории)
2 31	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога
2.51	повторный (без категории)
2.32	Прием (осмотр, консультация) врача-
	физиотерапевта повторный (без категории)
2.33	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра
	повторный (без категории)
2.34	Прием (осмотр, консультация) врача-
<u> </u>	педиатраповторный (1 категория)
2.35	Прием (осмотр, консультация) врача-нарколога
	повторный (1 категории)
2.36	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога
	повторный (без категории)
2.37	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-
<u></u>	гинеколога повторный (без категории)
2.38	Прием (осмотр, консультация) врача-
	оториноларинголога повторный (без категория)
	2.18 2.19 2.20 2.21 2.22 2.23 2.24 2.25 2.26 2.27 2.28 2.29 2.30 2.31 2.32 2.34 2.35 2.36 2.37

3. Проведение медицинских комиссий (профилактические, периодические и иные

B04.033.002	3.1	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога
B04.047.002	3.2	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта
B04.029.002	3.3	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога
B04.028.002	3.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога
B04.057.002	3.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга
B04.035.002	3.6	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра

		T
B04.036.002	3.7	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача нарколога
	3.8	Профилактический прием (осмотр, консультация)
B04.008.002	3.9	врача-дерматовенеролога
B04.023.002	3.9	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога
	3.10	Профилактический прием (осмотр, консультация)
B04.014.002		врача-инфекциониста
B04.055.002	3.11	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра
B04.033.002	3.12	Профилактический прием (осмотр, консультация)
B04.058.003.001		врача-эндокринолога
D04.052.002	3.13	Профилактический прием (осмотр, консультация)
B04.053.002	3.14	врача-уролога Профилактический прием (осмотр, консультация)
B04.065.006	3.14	врача-стоматолога
	3.15	Профилактический прием (осмотр, консультация)
B04.031.002	2.16	врача-педиатра
	3.16	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога
B04.001.002	3.17	1
B03.016.003.	3.17	Общий (клинический) анализ крови развернутый (5diff)
B03.010.003.	3.18	(Suit)
B03.016.006		Общий анализ мочи (исследование на анализаторе)
	3.19	
		Определение антител к бледной трепонеме
		(Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное
A26.06.082.001		исследование) в сыворотке крови (микрореакция)
A09.05.026	3.20	Исследование уровня холестерина в крови
A09.05.023	3.21	Исследование уровня глюкозы в крови
A12.05.123	3.22	Исследование уровня глюкозы в крови
A12.03.123	3.23	Проведение электрокардиографических
A05.10.002.000		исследований (ЭКГ)
A06.09.006.001	3.24	Флюорография легких цифровая (две проекции)
A08.20.017	3.25	Цитологическое исследование микропрепарата
	3.26	шейки матки Микроскопическое исследование влагалищных
A12.20.001	3.20	мазков (на флору)
A26.21.001	3.27	Микроскопическое исследование отделяемого из
1120.21.001	2.20	уретры на гонококк (GN)
A26.19.010	3.28	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов
	3.29	Микроскопическое исследование отпечатков с
A26.01.017		поверхности кожи перианальных складок на яйца
A06.20.004	3.30	остриц (соскоб на энтеробиоз)
	3.30	Маммография (две молочные железы) Ультразвуковое исследование матки и придатков
A04.001.001		трансвагинальное
A04.16.001.000	3.32	Ультразвуковое исследование органов брюшной
Без кода	3.33	полости (комплексное) Антропометрия (вес, рост и тд)
ъсз кода		
A12.09.001	3.34	Исследование неспровоцированных дыхательных
	3.35	объемов и потоков (Спирография) Электроэнцефалография (ЭЭГ)
A05.23.001		
A05.25.002.002	3.36	Аудиометрия
A12.10.006.000	3.37	Вибротест
	3.38	
A09.28.055	2.50	Определение психоактивных веществ в моче (ХТИ)
	1	1 1,

B 04.070.001	3.39	Предрейсовый (предсменный) медицинский осмотр
B 04.070.001	3.40	Предрейсовый (послесменный) медицинский осмотр
B01.070.011.000	3.41	Медицинское освидетельствование при оформлении справки для допуска к государственной тайне
B01.070.010.000	3.42	Медицинский осмотр при оформлении справки 086/у (учеба)
B03.070.018.001	3.43	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством (категории A,B и подкатегории A,B)
B03.070.018.002	3.44	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством для категорий С", "D", "CE","DE", "Tm", "Tb" и подкатегории "C1", "D1", "C1E", "D1E"
		При совмещении 2-х медицинских комиссий, вторая комиссия оплачивается в 50% размере
		от стоимости.
		4. Лабораторные исследования
		Биохимические исследования
A09.05.076	4.1	Исследование уровня ферритина в крови
A03.03.070		71 111 1
	4.2	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
A09.05.042		(АЛТ)
	4.3	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в
A09.05.041		крови (АСТ)
A09.05.045	4.4	Исследование уровня амилазы в крови
1107.03.013	4.5	песледование уровня амизазы в крови
4.00.05.021	4.3	
A09.05.021		Исследование уровня общего билирубина в крови
	4.6	Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы
A09.05.044		в крови (ГГТ)
	4.7	
A09.05.023.005		Исследование уровня глюкозы в сыворотке крови
	4.8	Исследование железосвязывающей способности
A12.05.011	1.0	сыворотки
B03.016.004.006	4.9	1
		Исследование уровня электролитов
A09.05.032	4.10	Исследование уровня общего кальция в крови
A09.05.020	4.11	Исследование уровня креатинина в крови
	4.12	
A09.05.043		Исследование уровня креатинкиназы в крови (КФК)
A09.05.039	4.13	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови
<u> </u>		(ЛДГ)
	4.14	
B03.016.05	4.14	Анализ крови по оценке нарушений липидного
B03.016.05		Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр)
A09.05.018	4.15	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови
A09.05.018 A09.05.017	4.15 4.16	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010	4.15 4.16 4.17	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007	4.15 4.16 4.17 4.18	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007	4.15 4.16 4.17 4.18	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007 A09.05.025	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня неорганического фосфора в
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007 A09.05.025 A09.05.033	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19 4.20	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007 A09.05.025 A09.05.033 A09.05.026	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19 4.20	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня холестерина в крови
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007 A09.05.025 A09.05.033 A09.05.026	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19 4.20 4.21 4.22	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня целочной фосфатазы в крови
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007 A09.05.025 A09.05.033 A09.05.026 A09.05.046 A09.28.027	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19 4.20 4.21 4.22	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Определение активности альфа-амилазы в моче
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007 A09.05.025 A09.05.033 A09.05.026	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19 4.20 4.21 4.22 4.23 4.24	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Определение активности альфа-амилазы в моче Исследование уровня глюкозы в моче
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007 A09.05.025 A09.05.033 A09.05.026 A09.05.046 A09.28.027 A09.28.011	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19 4.20 4.21 4.22	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня перочной фосфатазы в крови Определение активности альфа-амилазы в моче Исследование уровня глюкозы в моче Исследование уровня альфа-липопротеинов
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007 A09.05.025 A09.05.033 A09.05.026 A09.05.046 A09.28.027	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19 4.20 4.21 4.22 4.23 4.24 4.25	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Определение активности альфа-амилазы в моче Исследование уровня глюкозы в моче Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови (ЛПВП)
A09.05.018 A09.05.017 A09.05.010 A09.05.007 A09.05.025 A09.05.033 A09.05.026 A09.05.046 A09.28.027 A09.28.011	4.15 4.16 4.17 4.18 4.19 4.20 4.21 4.22 4.23 4.24	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидный спектр) Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня перочной фосфатазы в крови Определение активности альфа-амилазы в моче Исследование уровня глюкозы в моче Исследование уровня альфа-липопротеинов

	4.27	Исследование уровня гликированного гемоглобина
A09.05.083		в крови
A09.05.023.004	4.28	Исследование уровня глюкозы в крови (в капиллярной крови натощак)
	4.29	Исследование уровня глюкозы в крови (в
A09.05.023.004		капиллярной крови через 2 часа после еды)
A09.05.209	4.30	Исследование уровня прокальцитонина в крови
	4.31	Определение уровня тропонина в крови (на
A09.05.193.001		экспресс-анализаторе)
		<u>Общеклинические</u>
A09.28.003	4.32	Определение белка в моче
	4.33	
B03.016.006		Общий анализ мочи (исследование на анализаторе)
A12.28.011.	4.34	Микроскопическое исследование осадка мочи
	4.35	Определение удельного веса (относительной
B 03.016.015		плотности) мочи (Анализ мочи по Зимницкому)
D 00 04 C 04 4	4.36	Микроскопическое исследование осадка мочи
B 03.016.014		(Анализ мочи по Нечипоренко)
100 10 000 021	4.37	Микроскопическое исследование кала
A09.19.006.031	4 20	(копрологические исследования)
A26.19.011	4.38	Обнаружение простейших
A 26 10 010	4.39	Микроскопическое исследование кала на яйца и
A26.19.010		личинки гельминтов
	4.40	Микроскопическое исследование отпечатков с
A26.01.017		поверхности кожи перианальных складок на яйца
		остриц (соскоб на энтеробиоз)
	4.41	Экспресс - исследование кала на скрытую кровь
A09.19.001.001.		иммунохроматографическим методом
	4.42	Микроскопическое исследование нативного и
A12.09.010.		окрашенного препарата мокроты
B03.016.003.069.	4.43	Риноцитограмма
	4.44	Микроскопическое исследование ногтевых
426.01.022		пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые,
A26.01.033	4.45	дерматомицеты)
	4.43	M
A26.01.015		Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)
A20.01.013	4.46	Микроскопическое исследование волос на
A26.01.011	טד.ד	дерматомицеты
1120.01.011	4.47	Микроскопическое исследование синовиальной
A12.04.001.001.	,	жидкости
	4.48	Микроскопическое исследование влагалищных
A12.20.001		мазков (на флору)
B03.016.003.071	4.49	Спермограмма
	4.50	Микроскопическое исследование спинномозговой
		жидкости, подсчет клеток в счетной камере
		(определение цитоза) (с определением физико-
A12.23.004		химических свойств биологического материала)
	4.51	Исследование на микроальбуминурию (Анализ
A09.28.003.001		мочи на МАУ)
	4.52	Микроскопическое исследование мазков мокроты
		на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium
A26.09.001		tuberculosis)
A26.21.001	4.53	Микроскопическое исследование отделяемого из
A20.21.001		уретры на гонококк (GN)
		<u> Гематологические</u>
A12.05.123	4.54	Исследование уровня ретикулоцитов в крови
A12.03.123	4.55	Исследование уровня ретикулоцитов в крови Исследование скорости оседания эритроцитов
A12.05.001	7.55	(СОЭ)
A12.03.001	4.56	Общий (клинический) анализ крови развернутый
B03.016.003.	1.50	(5diff)
305.010.005.	1	IV 7

	4.57	
B03.016.003.	4.57	Общий (клинический) анализ крови развернутый (3diff)
A12.05.121.	4.58	Лейкоцитарная формула с описанием морфологии форменных элементов крови
A12.05.120.003.	4.59	Тромбоциты в крови методом ручного подсчета
A12.03.120.003.		Коагулологические исследования
		<u> </u>
	4.60	Определение времени свертывания плазмы крови,
		активированного каолином и (или) кефалином
A12.05.052 A09.20.003	4.61	(АЧТВ) Определение Д-димера
A07.20.003	4.62	Определение д-димера Определение протромбинового
		(тромбопластинового) времени в крови или в
A12.05.027	4.60	плазме (ПТИ)
A09.30.010	4.63	Определение международного нормализованного отношения (МНО)
A09.05.050	4.64	Исследование уровня фибриногена в крови
		Иммунологические исследования
A12.06.019	4.65	Исследование ревматоидных факторов в крови
7112.00.01)	4.66	Определение концентрации С-реактивного белка в
A09.05.009		сыворотке крови
	4.67	Определение антистрептолизина-О в сыворотке
A12.06.015		крови
		Молекулярно-генетические исследования
	4.68	Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov)
		в мазках со слизистой оболочки носоглотки
A26.08.027.001	4.69	методом ПЦР Определение РНК вируса гриппа A (Influenza virus
	1.05	А) в мазках со слизистой оболочки носоглотки
A26.08.019.001		методом ПЦР
	4.70	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus
A26.08.019.002		В) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
112010010171002	4.71	Иммунохроматографическое экспресс-
		исследование носоглоточного мазка на вирус
A26.08.072	4.72	гриппа А
	4.72	Иммунохроматографическое экспресс- исследование носоглоточного мазка на вирус
A26.08.073		гриппа В
	4.73	Молекулярно-биологическое исследование мазков
		со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус TOPC (SARS-cov) (выявление антигенов
		коронавируса COVID 19 в мазках из носоглотки,
A26.08.027		иммунохроматографический экспресс-тест) Китай
		Унимира такенкаларинаакна неслаларания
	4.74	Химико-токсикологические исследования
A09.28.055		Определение психоактивных веществ в моче (ХТИ
<u>и</u>	ммуноферм	ментные исследования (СПИД-лаборатория
	4.75	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к
	7.73	вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human
A26.06.048	, = -	immunodeficiency virus HIV 1) в крови
126.06.026	4.76	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg
A26.06.036	4.77	Hepatitis B virus) в крови Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis
A26.06.041	,	C virus) в крови

C virus) в крови

A26.06.041

A26.06.082.001		4.78	
Пероренна Pallidum) в негреповенных тестах (RPR, PMII) (кагчественное и полуколичественное и същемография (инкрорсажиия) (Перовенна райней разрова (Перовенна райней райней разрова (Перовенна разрова разрова (Перовенна разрова (Перовенна разрова разрова (Перовенна разрова разрова (Перовенна разрова разрова разрова (Перовенна разрова разрова разрова разрова разрова (Перовенна разрова разрова разрова разрова разрова разрова (Перовенна разрова разрова разрова (Перовенна разрова разрова разрова разрова разрова (Перовенна разрова разрова разрова разрова разрова (Перовенна разрова разрова разрова разрова разрова разрова (Перовенна разрова разров		4./0	Определение затител и бленной тропомом
(RPR, PMII) (качественное и полуколичественное и селедование) в сыворотке крови (микрореакция)			
A26.06.082.001			
4.79 Определение антител к бокалой трепонеме (Ттеропета рай/бил) в крови 4.80 Определение пласса (Пуб.) к вирусу крови 4.80 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу крови 4.81 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу крови 4.82 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу крови 4.83 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу красиухи (Rubella virus) в крови 4.82 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу красиухи (Rubella virus) в крови 4.83 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу красиухи (Rubella virus) в крови 4.84 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу красиухи (Rubella virus) в крови 4.85 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу красиухи (Rubella virus) в крови 4.86 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу 4.85 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу Определение антител класса (Пуб.) к вирусу кори 4.86 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу кори 4.87 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу кори 4.88 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу кори 4.89 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу кори 4.89 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу кори 4.89 Определение антител класса (Пуб.) к вирусу кори 4.90 Объяружение антител класса (Пуб.) к вирусу кори 4.90 Объяружение антител класса (Пуб.) к микоплазме (Мусорівата котілік) в крови 4.91 Иммункорматорафитеское экспресенселования к кла на ротавиру. (Пуб.)	A 26 06 082 001		
Птеролета раllidum) вымуноферментным методом (ИФА) в крови	A20.00.002.001	1 70	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
4.80		4.79	
4.80 Определение антигел к бледной трепонеме (Теропетва райідіція) в реакции пассивной гематталютивации (РШТА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	126.06.092.002		
А26.06.082.003 A81 Определение антигел класса (1gG) к вирусу краситейна - Барра (Ерекіен - Ват virus) в крови A26.06.071.001 A82 Определение антигел класса (1gG) к вирусу краситуки (Rubella virus) в крови A26.06.071.002 A83 Определение антигел класса (1gG) к вирусу краситуки (Rubella virus) в крови A26.06.022.001 A84 Определение антигел класса (1gG) к вирусу краситуки (Rubella virus) в крови A26.06.022.002 A84 Определение антигел класса (1gG) к вирусу краситуки (Rubella virus) в крови A26.06.022.002 A84 Определение антигел класса (1gG) к вирусу определение антигел класса (1gG) к вирусу Эпштейна - Барра (Ерекіен - Ват virus) в крови A26.06.028 A85 Определение антигел класса (1gG) к вирусу Эпштейна - Барра (Ерекіен - Ват virus) в крови A26.06.028 A87 Определение антигел класса (1gG) к вирусу Општейна - Барра (Ерекіен - Ват virus) в крови A26.06.056.001 A88 Определение антигел класса (1gG) к вирусу кори в крови A26.06.056.002 A89 Определение антигел класса (1gG) к вирусу кори в крови A26.06.056.002 A89 Определение антигел класса (1gG) к вирусу кори в крови A26.06.057.001 A99 Определение антигел класса (1gG) к вирусу кори в крови A26.06.057.001 A99 Определение антигел класса (1gG) к микоплазме (Мусоріаяла һотілів) в крови A26.06.056.002 A99 Определение антигел класса (1gG) к микоплазме (Мусоріаяла һотілів) в крови A26.06.056.002 A99 A26.06	A26.06.082.002	4.00	-
		4.80	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
А26.06.082.003			
A26.06.082.003 4.81 Определение антител класса G (IgG) к вирусу крастум (Rubella virus) в крови 4.82 Определение антител класса M (IgM) к вирусу крастум (Rubella virus) в крови 4.83 Определение антител класса G (IgG) к интометаловирусу (Сутопедаютия) в крови 4.84 Определение антител класса G (IgG) к интометаловирусу (Сутопедаютия) в крови 4.84 Определение антител класса G (IgG) к интометаловирусу (Сутопедаютия) в крови 4.85 Определение антител класса M (IgM) к вирусу Определение антител класса M (IgM) к интометаловирусу (Сутопедаютия) в крови 4.86 Определение антител классов G (IgG) к вирусу Определение антител классов G (IgG) к вирусу Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови 4.87 Определение антител классов G (IgG) к вирусу кори в крови 4.88 Определение антител класса M (IgM) к вирусу кори в крови 4.89 Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови 4.89 Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови 4.90 Определение антител класса G (IgG) к микоплазме (Мусорlаsma hominis) в крови 4.91 Мимунохроматографическое экспресенсарование кала и артавирус G (Norovirus) в образцах фекалий 4.93 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматие (Chlamydia trachomatis) в крови 4.94 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматие (Chlamydia trachomatis) в крови 4.94 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматие (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматие (Сирамуда трастител (IgG) к хламидии трахоматие (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматие (Сирамуда трастител в крови 4.95 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматие (Сирамуда трастител в крови 4.96 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматие (Сирамуда трастител в крови 4.97 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматие (Сирамуда трастител в в крови 4.96 Определение антител класса			
4.81 Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови			_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
A26.06.071.001	A26.06.082.003		1
4.82 Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови		4.81	
A26.06.071.002 Kpachyxn (Rubella virus) в крови	A26.06.071.001		
4.83 Определение антител класса G (IgG) к митометаловирусу (Суtomegalovirus) в крови		4.82	
A26.06.022.001	A26.06.071.002		краснухи (Rubella virus) в крови
4.84 Определение антител класса М (IgM) к интометаловирусу (Суtomegalovirus) в крови		4.83	Определение антител класса G (IgG) к
A26.06.022.002	A26.06.022.001		цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
4.85 Определение антигел классов G (IgG) к вирусу энштейна - Барра (Ерясів - Ватг virus) в крови 4.86 Определение антигел классов M (IgM) к вирусу энштейна - Барра (Ерясів - Ватг virus) в крови 4.87 Определение антигел классов M (IgM) к вирусу энштейна - Барра (Ерясів - Ватг virus) в крови 4.88 Определение антигел классов G (IgG) к вирусу кори в крови 4.89 Определение антигел классов G (IgG) к микоплазме (Мусоріавтва hominis) в крови 4.90 Обнаружение антигел (IgG) к SARS-CoV-2 в сыворотке крови, ИФА 4.91 Иммунохроматографическое экспрессней кала на ротавирус (Могоріавна кала на ротавирус (Могоріавна фекалий 4.93 Определение антигел в норовирусов (Norovirus) в образнах фекалий 4.94 Определение антигел класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.94 Определение антигел класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.94 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Исследование уровня альфа-фетопротейна в сыворотке крови (АФП) 4.96 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.97 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.98 Исследование уровня паратиреоидного гормона в сыворотке крови (ITT) Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ITT) Исследование уровня протектерона в крови 4.00 Исследование уровня протектерона в крови 4.00 Исследование уровня протектерона в крови 4.00 Исследование уровня протактина в крови 4.01 Исследование уровня протактина в крови 4.02 Исследование уровня протактина в крови 4.03 Исследование уровня протактина в крови 4.04 Исследование уровня протактина в крови 4.05 Исследование уровня протактина в крови 4.06 Исследование уровня свободного тироксина (Т4) 4.06 Исследование уровня антигена аденогенных раков 4.07 Исследование уровня протактина в крови 4.08 Исследование уровня свободного тироксина (Т4) 4		4.84	Определение антител класса М (IgM) к
A26.06.028 Эпштейна - Барра (Еряtеіп - Ваят virus) в крови	A26.06.022.002		цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
A26.06.028 Эпштейна - Барра (Epstein - Barr virus) в крови 4.86 Определение антител классов М (IgM)к вирусу кори 6.87 А26.06.028 4.87 Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори 6.89 6.80 6.8		4.85	Определение антител классов G (IgG) к вирусу
A26.06.028 Эпштейна - Барра (Epstein - Barr virus) в крови	A26.06.028		Эпштейна - Барра (Epstein - Barr virus) в крови
A26.06.028 Эпштейна - Барра (Epstein - Barr virus) в крови		4.86	
A26.06.056.001 A.87	A26.06.028		
A26.06.056.001 B крови		4.87	
4.88	A26.06.056.001		
A26.06.056.002 B крови		4.88	1
4.89 Определение антител классов G (IgG) к микоплазме (Мусорlаsma hominis) в крови	A26.06.056.002	1.00	
A26.06.057.001 (Мусорlasma hominis) в крови	1120.00.000	4 89	*
4.90 Обнаружение антител (IgG) к SARS-CoV-2 в сыворотке крови, ИФА Иммунохроматографическое экспрессисследование кала на ротавирус Определение антитель в норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий 4.93 Определение антитель класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.94 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (AФП) 4.96 Исследование зровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.98 Исследование уровня паратиреоидного гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ППТ) 4.101 Определение уровня протестерона в крови 4.09.05.131 4.101 Определение уровня протестерона в крови 4.09.05.130 4.102 Исследование уровня протестерона в крови 4.09.05.130 4.103 Исследование уровня протестерона в крови 4.103 Исследование уровня протестерона в крови 4.104 Исследование уровня протактина в крови 4.105 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня С-пептида в крови Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня сободного тироксина (Т4) Исследование уровня свободного тироксина (Т4) Исследование уровня сободного тироксина (Т4)	A 26 06 057 001	1.07	
А26.06.067.004. 4.91 Иммунохроматографическое экспрессиссе доселедование кала на ротавирус Определение антитель в норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий 4.93 Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.94 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (AΦΠ) 4.96 Исследование затител к тиреопероксидазе в крови 4.97 Исследование затител к тиреопероксидазе в крови 4.98 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТТ) 4.101 Определение уровня протестерона в крови 4.09.05.131 4.101 Определение уровня протактина в крови 4.09.05.087 4.102 Исследование уровня протактина в крови 4.09.05.130 4.104 Исследование уровня протактина в крови 4.09.05.205 4.104 Исследование уровня Сепетида в крови 4.105 Исследование уровня сободного тироксина (Т4)	7120.00.037.001	4 90	
4.91 Иммунохроматографическое экспрессисследование кала на ротавирус	A 26 06 067 004	7.50	
A26.19.089 Исследование кала на ротавирус	A20.00.007.004.	4.01	
4.92 Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий 4.93 Определение антигел класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.94 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (AФП) 4.96 Исследование антител к тиреопероксидазе в крови 4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТТ) 4.101 Определение уровня протактина в крови 4.09.05.151 4.101 Определение уровня протактина в крови 4.09.05.130 4.102 Исследование уровня протактина в крови 4.103 Исследование уровня протактина в крови 4.104 Исследование уровня Протактина в крови 4.105 Исследование уровня С-пептида в крови 4.106 Исследование уровня антигена аденогенных раков 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A 26 10 000	4.91	
A26.19.040 Образцах фекалий	A20.19.089	4.02	1 1V
4.93 Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.94 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (AФП) 4.96 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.98 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТТ) 4.100 Исследование уровня протестерона в крови (ПТТ) 4.101 Определение уровня протестерона в крови (ИТТ) 4.102 Исследование уровня протактина в крови (ИССА) 4.103 Исследование уровня протактина в крови (ИССА) 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови (ИССА) 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков (Са 125 в крови (Исследование уровня свободного тироксина (Т4) Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A 2 C 10 0 A 0	4.92	
Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.94 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 А09.05.089 4.96 А12.06.045 4.97 А09.05.054.001 4.98 А09.05.135 4.99 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТТ) 4.100 Определение антител к ласса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.96 Исследование уровня льтеопероксидазе в крови 4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.09 Исследование уровня потеинизирующего гормона в крови (ЛТ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТТ) 4.101 Определение уровня протестерона в крови 4.102 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня протактина в крови 4.104 Исследование уровня протактина в крови 4.105 Исследование уровня С-пептида в крови 4.106 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A20.19.040	4.02	ооразцах фекалии
A26.06.018.001 трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови		4.93	O
4.94 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (AФП) 4.96 Исследование антител к тиреопероксидазе в крови 4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) 4.101 Определение уровня протестерона в крови 4.102 Исследование уровня протестерона в крови 4.103 Исследование уровня протестерона в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) 4.105 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	126.06.010.001		
A26.06.018.003 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови 4.95 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (AΦII) A12.06.045 Исследование антител к тиреопероксидазе в крови 4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) 4.99.05.058 крови (ПТГ) A09.05.151 4.101 Определение уровня протестерона в крови A09.05.087 4.102 Исследование уровня протактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) A09.05.205 4.104 Исследование уровня светитида в крови A09.05.202 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови Исследование уровня свободного тироксина (Т4) Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A26.06.018.001	4.0.4	трахоматис (Chiamydia trachomatis) в крови
A26.06.018.003 трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови		4.94	2.7.5
4.95 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (АФП) 4.96 Исследование антител к тиреопероксидазе в крови 4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) 4.101 Определение уровня протестерона в крови 4.98 Исследование уровня протестерона в крови (ПТГ) 4.101 Определение уровня протестерона в крови 4.102 Исследование уровня протактина в крови 4.103 Исследование уровня протактина в крови 4.103 Исследование уровня протактина в крови 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови Исследование уровня свободного тироксина (Т4)			
A09.05.089 Сыворотке крови (АФП) 4.96 Исследование антител к тиреопероксидазе в крови 4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) 4.101 Определение уровня прогестерона в крови 4.09.05.058 4.102 Исследование уровня прогестерона в крови 4.103 Исследование уровня протактина в крови 4.103 Исследование уровня протактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A26.06.018.003		1 1
A.96 Исследование антител к тиреопероксидазе в крови A.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови A.98 Исследование уровня общего кортизола в крови A.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) A.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТТ) A.101 Определение уровня прогестерона в крови A.102 Исследование уровня протактина в крови A.103 Исследование уровня протактина в крови A.104 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) A.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови A.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)		4.95	
A12.06.045 Исследование антител к тиреопероксидазе в крови 4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) A09.05.058 Kpobu (ПТГ) A09.05.151 4.101 Определение уровня прогестерона в крови A09.05.087 4.102 Исследование уровня пролактина в крови A09.05.130 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) A09.05.205 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови A09.05.205 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A09.05.089		сыворотке крови (АФП)
4.97 Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови 4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) А09.05.058 4.101 Определение уровня прогестерона в крови A09.05.087 4.102 Исследование уровня прогатина в крови 4.103 Исследование уровня протатина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) А09.05.205 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови Исследование уровня свободного тироксина (Т4)		4.96	
А09.05.054.001 4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТТ) А09.05.058 А09.05.151 4.101 Определение уровня прогестерона в крови 4.102 Исследование уровня прогажтина в крови 4.103 Исследование уровня прогажтина в крови 4.104 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) А09.05.205 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A12.06.045		Исследование антител к тиреопероксидазе в крови
4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТТ) 4.101 Определение уровня прогестерона в крови (ПТТ) 4.102 Исследование уровня протектерона в крови 4.103 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) 4.104 Исследование уровня сепетида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4) Сследование уровня свободного тироксина (Т4)		4.97	
4.98 Исследование уровня общего кортизола в крови 4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТТ) 4.101 Определение уровня прогестерона в крови (ПТТ) 4.102 Исследование уровня протектерона в крови 4.103 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) 4.104 Исследование уровня сепетида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4) Сследование уровня свободного тироксина (Т4)	A09.05.054.001		иммуноглобулина Е в крови
4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) 4.101 Определение уровня прогестерона в крови (ПТГ) 4.102 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)		4.98	
4.99 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) 4.101 Определение уровня прогестерона в крови (ПТГ) 4.102 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A09.05.135		Исследование уровня общего кортизола в крови
А09.05.131 сыворотке крови (ЛГ) 4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) А09.05.058 Крови (ПТГ) А09.05.151 4.101 Определение уровня прогестерона в крови А09.05.087 4.102 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) А09.05.130 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)		4.99	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4.100 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (ПТГ) A09.05.058 4.101 Определение уровня прогестерона в крови A09.05.087 4.102 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) A09.05.130 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A09.05.131		**
A09.05.058 крови (ПТТ) A09.05.151 4.101 Определение уровня прогестерона в крови A09.05.087 4.102 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) A09.05.130 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)		4.100	1 1 1
A09.05.151 4.101 Определение уровня прогестерона в крови A09.05.087 4.102 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) A09.05.130 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A09 05 058		
A09.05.087 4.102 Исследование уровня пролактина в крови 4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) A09.05.130 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)		4 101	1 \ /
4.103 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА) A09.05.205 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)			
А09.05.130 антигена в крови (ПСА) А09.05.205 4.104 Исследование уровня С-пептида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A07.03.007		
A09.05.205 4.104 Исследование уровня С-пентида в крови 4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	400.05.120	4.103	
4.105 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)		4 104	1 \ /
A09.05.202 Ca 125 в крови 4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	A09.05.205		1
4.106 Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	100.05.000	4.105	
71 71 7	A09.05.202		*
А09.05.063 сыворотки крови (СТ4)		4.106	
	A09.05.063		сыворотки крови (СТ4)

	4.107	Исследование уровня свободного трийодтиронина
A09.05.061		(T3) в крови (CT3)
	4.108	
A09.05.078	4.100	Исследование уровня общего тестостерона в крови
400.05.065	4.109	Исследование тиреотропина сыворотки крови
A09.05.065	4.110	(ТТГ)
	4.110	Исследование уровня фолликулостимулирующего
A09.05.132		гормона в сыворотке крови (ФСГ)
A07.03.132	4.111	Определение антител к хеликобактеру пилори
A26.06.033	7.111	(Helicobacter pylori) в крови
1120.00.000	4.112	Исследование уровня хорионического
A09.05.090		гонадотропина в крови (ХГЧ)
	4.113	
A09.05.154		Исследование уровня общего эстрадиола в крови
	4.114	Исследования уровня N-терминального фрагмента
		натрийуретического пропептида мозгового (NT-
A09.05.256		proBNP) в крови
	4.115	Исследование антител к рецептору тиреотропного
A12.06.046		гормона (ТТГ) в крови
	4.116	
A 00 05 221		Исследование уровня опухолеассоциированного
A09.05.231	4.117	маркера СА 15-3 в крови
A09.05.195	4.11/	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)
A07.03.173	4.118	Исследование уровня антигена аденогенных раков
A09.05.201	1.110	Са 19-9 в крови
1107.03.201	4.119	Cu 19 9 B RPOBII
	,	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к
A 26.06.022		цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (Ig G)
	4.120	
		Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к
A 26.06.022		цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (Ig M)
	4.121	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma
A 26.06.081		gondii) в крови (Ig G)
	4.122	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma
A 26.06.081	4.122	gondii) в крови (Ig M)
A 26 06 022	4.123	Определение антител классов A, M, G (IgM, IgA,
A 26.06.032	4.124	IgG) к лямблиям в крови
	7.127	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM,
A 26.06.015		IgG) к хламидиям (Chlamidia spp.) в крови (Ig A)
11 20.00.013	4.125	Определение антител к аскаридам (Ascaris
A26.06.121		lumbricoides)
	4.126	Определение антител к трихинеллам (Trichinella
A26.06.079		spp.) в крови (Ig G)
	4.127	Определение антител к возбудителю описторхоза
A26.06.062		(Opistorchis felineus) в крови (Ig G)
	4.128	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку
A 26.06.024		однокамерному в крови
	4.129	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara
A 26.06.080		canis) в крови (Ig G)
	4.130	Определение антител класса G (IgG) к вирусу
A 2 C 0 C 0 A 5 0 0 1		простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в
A26.06.045.001	4 121	крови
	4.131	Определение антител класса М (IgM) к вирусу
A26.06.045.003		простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови
A20.00.0 1 3.003	4.132	ифА на туберкулёз (петидные антигены ESAT-6 b
Без кода	7.132	СFR-10)
Без коди	4.133	Исследование антител в крови к антигену IgG на
Без кода	55	уреаплазмоз методом ИФА
	4.134	Исследование антител в крови к антигену IgA на
Без кода		уреаплазмоз методом ИФА
A09.05.092	4.135	Исследование уровня метгемоглобина в крови
,.,0.0,2		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	4.136	
A09.05.091		Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови
	4.137	Скрининг микрофлоры урогенитального тракта женщин (12микроорганизмов) РеалБест ПЦР-12
Без кода		ИППП
A09.05.031	4.138	Исследование уровня калия в крови
A09.05.034	4.139	Исследование уровня хлоридов в крови
A09.05.030	4.140	Исследование уровня натрия в крови

5. Рентгенодиагностическое отдел

		1
A06.03.013	5.1	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в 2 проекциях)
A06.03.010	5.2	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в 2 проекциях)
A06.03.015	5.3	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в 2 проекциях)
A06.20.004	5.4	Маммография (одна молочная железа)
A06.20.004	5.5	Маммография (две молочные железы)
A06.30.004	5.6	Оозорный снимок орюшной полости и органов
A06.25.002	5.7	<u> Рентгенътрафия височной кости 1 стимок</u>)
A06.16.010	5.8	Рентгенография зуба (2-3 зуба)
A06.16.010	5.9	Рентгенография зуба (промежуточного)
A06.16.010	5.10	Рентгенография зуба (обзорная)
A06.16.007	5.11	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки
A06.03.029.000	5.12	Рентгенография локтевой и лучевой костей (предплечья в 2 проекциях)
A06.08.003.000	5.13	Рентгенография придаточных пазух носа
A06.03.005	5.14	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях
A06.09.007.001	5.15	Прицельная рентгенография органов грудной клетки
A06.18.001	5.16	Ирригоскопия
A06.09.006.001	5.17	Флюорография легких цифровая (две проекции)
A06.23.004	5.18	Компьютерная томография головного мозга
A06.03.002	5.19	Компьютерная томография лицевого отдела черепа
A06.03.058	5.20	Компьютерная томография позвоночника спиральная
A06.04.017	5.21	Компьютерная томография сустава
A06.08.009.001	5.22	Спиральная компьютерная томография шеи
A06.09.005.001	5.23	Спиральная компьютерная томография грудной полости
A06.25.003.001	5.24	Спиральная компьютерная томография височной кости
A06.26.006	5.25	Компьютерная томография глазницы (двух орбит)
A06.30.005.001	5.26	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства
A06.20.002.004	5.27	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией

A06.21.003.002	5.28	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (с мультипланарной и трехмерной реконструкцией)
A06.23.004.006	5.29	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием (с мультипланарной и трехмерной реконструкцией)
A06.30.005.004	5.30	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией
A06.09.005.003	5.31	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией
A06.08.009.003	5.32	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной конструкцией
A06.03.002.006	5.33	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией

6. Ультразвуковые диагностические исследования

		УЗИ органов брюшной полости
A04.16.001.000	6.1	Ультразвуковое исследование органов брюшной
A04.10.001.000		полости (комплексное)
	6.2	Комплексное ультразвуковое исследование
B03.052.001.010		внутренних органов(печень, желчный пузырь,
		поджелудочная железа)
A04.14.001.000	6.3	Ультразвуковое исследование печени
A04.15.001.000	6.4	Ультразвуковое исследование поджелудочной
A04.13.001.000		железы
A04.06.001.000	6.5	Ультразвуковое исследование селезенки
A04.30.003.000	6.6	Ультразвуковое исследование забрюшинного
A04.30.003.000		пространства
		УЗИ женских половых органов
	6.7	Ультразвуковое исследование матки и придатков
A04.20.001.01	0.7	трансвагинальное (УЗИ ТВ)
	6.8	
A04.30.001.005	0.0	Ультразвуковое исследование плода (в I триместре)
	6.9	Ультразвуковое исследование плода (II и III
A04.30.001.006		триместре)
	6.10	Ультразвуковое исследование органов малого таза
A04.20.001.000		для женщин (матка и придатки, мочевой пузырь)
	6.11	
A04.20.003.000	0.11	Ультразвуковое исследование молочных желез
		УЗИ органов мочевой системы
A04.28.002.001	6.12	Ультразвуковое исследование почек
A04.28.002.003	6.13	УЗИ мочевого пузыря
A04.28.003.000	6.16	Ультразвуковое исследование органов мошонки
	6.17	Ультразвуковое исследование предстательной
A04.21.001.		железы
		УЗИ поверхностных структур
A04.01.001.000	6.18	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна
A04.01.001.000		анатомическая зона)

A04.22.001.000	6.19	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
A04.20.002.003	6.20	Ультразвуковое исследование грудных желез + лимфатические узлы
A04.06.002	6.21	УЗИ лимфатических узлов (периферических)
A04.04.001.000	6.22	Ультразвуковое исследование сустава
A04.12.005.002	6.23	Дуплексное (триплексное) сканирование артерий верхних конечностей
A04.12.005	6.24	Дуплексное сканирование сосудов (вен и артерий) верхних конечностей
A04.20.001	6.25	Ультразвуковое исследование матки придатков трансабдоминальное (УЗИ малого таза)
A04.07.002	6.26	Ультразвуковое исследование слюнных желез
A04.12.005.005	6.27	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (УЗИ БЦА)
A04.12.005.006	6.28	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (УЗИ транскраниальных отделов)
A04.12.006.001	6.29	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей
A04.12.006.002	6.30	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей

		7. Эндоскопические лечебно - диагностические
		исследования
A03.16.001.000	7.1	Эзофагогастродуоденоскопия
A03.19.002	7.2	Ректороманоскопия (диагностическая)
A26.16.001	7.3	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптана стенки желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)
A03.18.001.000	7.4	Колоноскопия (фиброколоноскопия диагностическая)
B01.003.004.012	7.5	Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона)

		8. Отделение функциональной диагностики
A05.23.001	8.1	Электроэнцефалография (ЭЭГ)
A12.10.001.000	8.2	Электрокардиография с физической нагрузкой
A05.10.002.000	8.3	Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ)
A05.10.002.000	8.4	Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ) (дети)
A02.12.002.001	8.5	Суточное мониторирование артериального давления
A05.10.008.001	8.6	Холтеровское мониторирование артериального давления (ЭКГ+АД)
A12.12.004.002	8.7	Комбинированное суточное мониторирование электрокардиограммы и артериального давления
A12.10.005.000	8.8	Велоэргометрия
A04.10.002.000	8.9	Эхокардиография (УЗИ сердца) взрослым
A04.10.002.000	8.10	Эхокардиография (УЗИ сердца) детям
A05.23.002	8.11	Реоэнцефалография (РЭГ) взрослым
A05.23.002	8.12	Реоэнцефалография (РЭГ) детям
A05.25.002.002	8.13	Аудиометрия скрининговая
A05.25.002.002	8.14	Аудиометрия
A12.09.001.000	8.15	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (Спирография)

A12.09.001.000	8.16	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (Спирография скрининговая)
A05.10.008	8.17	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ЭКГ- монитор)
		9. Отделение физиотерапии
		<u> 3. Отдемение физиотерании</u>
A17.30.035.003	9.1	Гальванизация (1 поле)
A17.30.024.004	9.2	Лекарственный электрофорез (1 поле)
A17.30.035.000	9.3	Электростимуляция
A17.30.003.000	9.4	Диадинамотерапия
A17.29.002.000	9.5	Электросон
A17.30.024.007	9.6	СМТ-форез (1 поле) (амплипульс)
A17.30.031	9.7	Воздействие магнитными полями (магнитотерапия)
A17.30.034.000	9.8	Ультрафонофорез лекарственный
A22.01.005.006	9.9	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия (10 мин)
A22.30.024.011	9.10	УЗ-терапия (1-2 поля)
A17.30.008.000	9.11	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)
A22.01.006	9.12	УВЧ-терапия
A17.30.034	9.13	Ультрафонофорез лекарственный
A20.30.036.000	9.14	Парафино-озокеритовая аппликация (16 мин.)
A20.30.036.000	9.15	Парафино-озокеритовая аппликация (20 мин.)
A20.30.036.000	9.16	Парафино-озокеритовая аппликация (30 мин.)
A21.01.005.000	9.17	Массаж волосистой части головы медицинский
A21.01.002.000	9.18	Массаж лица медицинский
A21.01.003.000	9.19	Массаж шеи медицинский
A21.01.003.001	9.20	Массаж воротниковой области
A21.01.004.000	9.21	Массаж верхней конечности медицинский
A21.01.004.001	9.22	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки
A21.04.003.000	9.23	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)
A21.01.004.003	9.24	Массаж локтевого сустава
A21.01.004.004	9.25	Массаж лучезапястного сустава
A21.01.004.005	9.26	Массаж кисти и предплечья
A21.30.005.000	9.27	Массаж грудной клетки медицинский
A21.03.007.001	9.28	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии)
A21.01.001.006	9.29	Массаж мышц передней брюшной стенки
A21.30.007.002	9.30	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)
A21.01.009	9.31	Массаж нижней конечности медицинский
A21.01.009.002	9.32	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области
A21.01.009.003	9.33	Массаж коленного сустава
A21.01.009.004	9.34	Массаж голеностопного сустава
A21.01.009.005	9.35	Массаж стопы и голени
A21.01.001	9.36	Массаж общий медицинский
A19.23.001.001	9.37	Лечебная физкультура групповая при прочих заболеваниях (1 сеанс)
Без кода	9.38	Радоновая ванна
A21.01.009.001	9.39	Массаж нижней конечности и поясницы
A21.03.002.002	9.40	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой
A21.03.002.003	9.41	области Сегментарный массаж шейно-грудного отдела
A21.03.002.005	9.42	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника
		10. Отделение переливания крови

A18.05.005	10.1	Ультрафиолетовое облучение крови (УФО)
A18.05.001	10.2	Плазмаферез (мануальный 3-кратный)
A18.05.010	10.3	Эритроцитаферез
A12.05.005.001	10.4	Определение группы крови
A12.05.005.001	10.5	Определение резус-фактора
		11. Амбулаторные малые хирургические
		<u>операции</u>
A16.01.016.001	11.1	Удаление атеромы
A16.01.101.000	11.2	Вскрытие гематомы
A16.19.039.001	11.3	Удаление перианальных папиллом, бородавок,
A10.19.039.001		кондилом.
A16.01.011.000	11.4	Вскрытие фурункула (карбункула)
A16.01.027.000	11.5	Удаление ногтевых пластинок
		12. Малые операции на коже век и коньюктиве
		глаза
A16.26.013	12.1	Удаление халязиона
A16.26.044	12.2	Удаление птеригиума
A 1 6 2 6 0 5 7 0 0 0	12.3	Удаление инородного тела из переднего сегмента
A16.26.057.000		глаза
A16.26.034.000	12.4	Удаление инородного тела конъюнктивы
A16.26.051.000	12.5	Удаление инородного тела роговицы
		13. Малые операции врача-отоларинголога
A11.08.004.000	13.1	Пункция околоносовых пазух
A16.08.012.000	13.2	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса
A16.08.016.000	13.3	Промывание лакун миндалин
A16.08.034.024	13.4	Удаление серных пробок
A14.08.006.001	13.5	Гортанное введение лекарственных препаратов
A03.25.004.001	13.6	Продувание слуховых труб по Политцеру
A16.25.012.001	13.7	Пневмомассаж барабанных перепонок (1 сеанс)
A 1 C 00 00 C 000	13.8	Механическая остановка кровотечения (передняя и
A16.08.006.000		задняя тампонада носа)
A16.08.018.000	13.9	Вскрытие фурункула носа
A11.08.005.000	13.10	Внутриносовые блокады
A11.08.006.000	13.11	Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов
A16.08.007.000	13.12	Удаление инородного тела глотки или гортани
	13.13	
A16.25.008.000	15.15	Удаление инородного тела из слухового отверстия
A16.08.011.001	13.14	Удаление инородного тела носа

14.Женская консультация и кабинет планирования с

A03.20.001.000	14.1	Кольпоскопия
	14.2	Занятия с семейными парами по психоподготовке к
Без кода		родам (1 занятие)

15. Лабораторные исследования на урогенитальные инфекции, ПЦР-РТ (цень выполняемые в лаборатории INVITRO).

Без кода	15.1	<u>Chlamydia trachomatis</u>
Без кода	15.2	Gardnerella vaginalis
Без кода	15.3	Mycoplasma genitalium
Без кода	15.4	Mycoplasma hominis
Без кода	15.5	Neisseria gonorhoeae
Без кода	15.6	Neisseria gonorhoeae (колич.)
Без кода	15.7	Staphylococcus aureus /Золотистый стафилококк
Без кода	15.8	Trichomonas vaginalis
Без кода	15.9	Ureaplasma parvum
Без кода	15.10	Ureaplasma urealyticum (Т-960) +parvum (суммарно)
Без кода	15.11	Ureaplasma urealyticum (T-960)

		Ta .
Без кода	15.12	Скрининг микрофлоры урогенитального тракта
		женщин (13 микроорганизмов) ФЕМОФЛОР -13
Без кода	15.13	Скрининг микрофлоры урогенитального тракта
Вез коди	13.13	женщин (16 микроорганизмов) ФЕМОФЛОР -16
Без кода	15.14	Herpes simolex virus 1,2 типов/ Вирус простого
вез кода	13.14	герпеса 1,2 типов (качественно)
Без кода	15.15	Papiloma virus (16,18)
Без кода	15.16	Papiloma virus (31,33)
Без кода	15.17	Скрининг высокоонкогенных HPV
вез кода	13.17	CKPHIMII BBCOKOOIIKOI CHIIBIX III V
		16,18,31,33,35,39,45,52,53,56,58,59,66
Без кода	15.18	Типирование высокоонкогенных HPV
Без кода	15.19	Candida albicans / Дрожжеподобные грибы Кандида
		альбиканс
Без кода	15.20	Candida albicans (колич.)
Без кода	15.21	Candida spp. (колич.)
Без кода	15.22	Chlamydia trachomatis (колич.)
Без кода	15.23	Gardnerella vaginalis (колич.)
Без кода	15.24	Herpes simolex virus 1,2 типов/ Вирус простого
		герпеса 1,2 типов (количественно)
Без кода	15.25	Mycoplasma genitalium (колич.)
Без кода	15.26	Mycoplasma hominis (колич.)
Без кода	15.27	Papiloma virus 16,18 (колич.)
Без кода	15.28	Papiloma virus 31,33 (колич.)
Без кода	15.29	Trichomonas vaginalis (колич.)
Без кода	15.30	Ureaplasma Parvum (колич.)
Без кода	15.31	Ureaplasma urealyticum, биовар Т-960 (колич.)
Без кода	15.32	Антимюллеров гормон (АМГ)
Без кода	15.33	Бактериологическое исследование на Mycoplasma
		genitalium (микроплазма гениталиум)
Без кода	15.34	Бактериологическое исследование на Ureplasma
		urealyticum+ чувствительность к 6-ти а/б
Без кода	15.35	Посев биологических жидкостей, мазков и соскобов
		на микрофлору с подбором антибиотиков и
		бактериофагов
Без кода	15.36	Посев мочи на микрофлору с подбором
		антибиотиков и бактериофагов
A11.20.011	15.37	Биопсия шейки матки
4 00 20 046	15.38	Гистологическое исследование биопсийного и
A 08.30.046		операционного материала (1 стекло) гинекология
		Электродиатермоконизация шейки матки
A16.20.036.001	15.39	(прижигание)
		/
A11.20.014	15.40	Введение внутриматочной спирали (без стоимости
		спирали)
A11.20.015	15.41	Удаление внутриматочной спирали
		1

16. Приемное отделение. Отделение ског

		1.Снятие алкогольной интоксикации:
		продолжительность пребывания
Без кода	16.1	- 1 час
Без кода	16.2	- 4 часа
Без кода	16.3	- сутки (1 капельница)
Без кода	16.4	- сутки (2 капельницы)
	16.5	Купирование абстинентного синдрома (12 часов)
Без кода		
Без кода	16.6	Купирование абстинентного синдрома (24 часа)

Без кода	16.7	Амбулаторный прием врача хирурга, терапевта, педиатра, инфекциониста, окулиста, оториноларинголога (в часы работы поликлиники)
	16.8	Вызов в приемный покой врача стоматолога, стоматолога-хирурга (кроме экстренной помощи)
Без кода		

17. Нахождение в отделениях пациентов из дальнего и ближнего зарубежья и жите полиса ОМС.

		полиса ОМС.
B06.070.003.000	17.1	Лечение в 2-х местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) терапевтического профиля
B06.070.008.000	17.2	Лечение в 2-х местной палате дневного стационара (1 койко-день) терапевтического профиля
B06.070.013.000	17.3	Лечение в 2-х местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) хирургического профиля
B06.070.023.000	17.4	Лечение в 2-х местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день)гинекологического профиля
B06.070.033.000	17.5	Лечение в 2-х местной палате круглосуточного стационара (1 койко-день) неврологического профиля
Без кода	17.6	Одноместная сервисная палата (гостиничные услуги за 1 сутки) гинекологическое отделение (в т.ч. НДС)
Без кода	17.7	Одноместная сервисная палата (гостиничные услуги за 1 сутки) хирургическое и терапевтическое отделение (в т.ч. НДС)
Без кода	17.8	Пребывание лиц, осуществляющих уход за госпитализированным (цена 1 койко-дня пребывания) в т.ч. НДС
		18. Кабинет врача-психиатра, врача- нарколога
B01.070.001	18.1	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного)
B01.070.001	18.2	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (наркотического или иного токсического)
Без кода	18.3	Обязательное психиатрическое освидетельствование работников

19. Кабинет онколога.

B01.027.001	19.1	Консультация онколога-маммолога (первичная)
B01.027.002	19.2	Консультация онколога-маммолога (повторная)
B01.027.001	19.3	Консультация онколога (первичная)
B01.027.002	19.4	Консультация онколога (повторная)
A11.20.010.003	19.5	Пункция новообразований молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования
A11.20.010.004	19.6	Биопсия непальпируемых новообразований молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования
A11.22.002.001	19.7	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования
A11.22.001.001	19.8	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования
A11.06.001.001	19.9	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования

A11.06.002.001	19.10	Биопсия лимфатического узла под контролем
		ультразвукового исследования
A11.30.024.001	19.11	Пункция мягких тканей под контролем
		ультразвукового исследования

20. Дерматовенерологические манипуляции:

		Удаление единичной вирусной бородавки на кисти
		и другой локализации (электрокоагуляция) за одну
		единицу:
Без кода	20.1	- до 1 мм
Без кода	20.2	- до 3 мм
Без кода	20.3	- свыше 3 мм
		Удаление множественных вирусных бородавок на
		кисти и другой локализации от 2-5 штук
		(электрокоагуляция) за одну единицу:
Без кода	20.4	- до 1 мм
Без кода	20.5	- до 3 мм
Без кода	20.6	- свыше 3 мм
Вез кода		Удаление единичной подошвенной бородавки
		(электрокоагуляция) за одну единицу:
Еол коло	20.7	- до 1 мм
Без кода	20.8	- до 1 мм - до 3 мм
Без кода	20.9	- до 3 мм
Без кода	20.9	- свыше з мм
		Удаление множественных подошвенных бородавок
	20.10	от 2-5 штук (электрокоагуляция) за одну единицу:
Без кода	20.10	- до 1 мм
Без кода	20.11	- до 3 мм
Без кода	20.12	- свыше 3 мм
	20.13	Удаление единичной папилломы
Без кода		(электрокоагуляция)
		Удаление множеств. папиллом (электрокоагуляция)
		за одну единицу:
Без кода	20.14	- от 2-5 ед.
Без кода	20.15	- от 6-10 ед.
Без кода	20.16	- от 11-20 ед.
Без кода	20.17	- свыше 20 (за зону)
		Удаление единичной генетальной бородавки,
		кондиломы (электрокоагуляция) за одну единицу:
Без кода	20.18	- от 1 мм до 4 мм
Без кода	20.19	- от 5 мм до 1 см.
·H		Удаление единичной кератомы (электрокоагуляция)
		за одну единицу:
Без кода	20.20	- до 5 мм
Без кода	20.21	- свыше 5 мм
Без кода	20.21	
		Удаление множественных кератом (электрокоагуляция) за одну единицу:
F	20.22	- от 2 до 5 ед.
Без кода		
Без кода	20.23	- от 6 до 10 ед.
		Удаление единичного невуса (родинки) на теле
		(электрокоагуляция) за одну единицу:
Без кода	20.24	- от 1 мм до 5 мм
Без кода	20.25	- от 6 мм до 1 см
Без кода	20.26	- более 1 см
		Удаление единичного невуса (родинки) на лице и
		волосистой части головы (электрокоагуляция) +
		гистологичес. исследование за одну единицу:
Без кода	20.27	- от 1 мм до 5 мм
Без кода	20.28	- от 6 мм до 1 см
Без кода	20.29	- более 1 см
Без кода	20.30	Гистологическое исследование
200 11044		Italian

		Удаление контагиозного маллюска
		(электрокоагуляция) за одну единицу:
Без кода	20.31	- 1 ед.
Без кода	20.32	- более 10 ед.
		Удаление единичной гемангиомы
		(электрокоагуляция) за одну единицу:
Без кода	20.33	- 1 мм
Без кода	20.34	- до 3 мм
Без кода	20.35	- свыше 3 мм
	20.36	Удаление множественных гемангиом
Без кода		(электрокоагуляция):
		Удаление звездчатой гемангиомы (сосудистых
		звездочек) (электрокоагуляция) за одну единицу:
Без кода	20.37	- на лице
Без кода	20.38	- на теле

21. Амбулаторные медицинские манипуляции.

A11.05.001.000	21.1	Взятие крови из пальца
A11.12.009	21.2	Взятие крови из периферической вены
	21.3	Внутримышечное введение лекарственных
A11.02.002		препаратов
A11.12.003	21.4	Внутривенное введение лекарственных препаратов
B11.12.003.100	21.5	Непрерывное внутривенное введение
B11.12.003.100		лекарственных препаратов (30 минут)
B11.12.003.101	21.6	Непрерывное внутривенное введение
B11.12.003.101		лекарственных препаратов (60 минут)
A14.19.002.000	21.7	Постановка очистительной клизмы
	21.8	Измерение артериального давления на
A02.12.002		периферических артериях
B04.014.004.000	21.9	Вакцинация (без стоимости вакцины)
A12.10.006.000	21.10	Вибротест
Без кода	21.11	Антропометрия (вес, рост и тд)
A12.09.005.000	21.12	Пульсоксиметрия
	21.13	Внутрисуставное введение лекарственных
A11.04.004		препаратов (блокада)
	21.14	Лекарственные блокады на грудном и пояснично-
A11.02.004.011		крестцовом уровне
	21.15	Лекарственные блокады на шейно-плечевом уровне
A11.02.003.010		
	21.16	Лекарственные блокады периферических нервов
A11.24.001.012		
A11.30.020.004	21.17	Взятие материала на флору, ПЦР (кабинет уролога,
A11.30.020.004		гинеколога и дерматолога)
		Vобинот уполого

Кабинет уролога.

A16.28.040	21.18	Бужирование уретры
A16.28.025	21.19	Эпицистостомия
A01.19.004	21.20	Трансректальное пальцевое исследование
A11.21.006	21.21	Инъекция в половой член
A11.21.004	21.22	Сбор секрета простаты
A11.28.002	21.23	Биопсия мочевого пузыря (или уретры)
A11.28.006.001	21.24	Получение соскоба из уретры
A11.28.007	21.25	Катетеризация мочевого пузыря (у женщин)
A11.28.008	21.26	Инстилляция мочевого пузыря
A11.28.009	21.27	Инстилляция уретры
A03.28.001	21.28	Цистоскопия
A03.28.002	21.29	Уретроскопия
A21.28.002	21.30	Массаж при заболеваниях почек и
A21.28.002		мочевыделительного тракта
A21.28.002	21.31	Массаж уретры
A21.21.001	21.32	Массаж простаты
A16.28.072.001	21.33	Замена цистостомического дренажа
		22. Иммунопрофилактика инфекционных
		<u>заболеваний</u>

B04.047.002.000	22.1	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (прививочный сертификат)
B04.014.004.042	22.2	Вакцинация против клещевого энцефалита с использованием вакцины отечественного производства
Без кода	22.3	Вакцина иммуноглобулина против клещевого энцефалита (1ампула на 10 кг.)
Без кода	22.4	Вакцина "МЕНАКТРА" (профилактика менингококковой инфекции)
Без кода	22.5	Вакцина "ВАРИВАКС" (профилактика ветряной оспы)

23.Стоматологические услуги

B01.065.003.000	23.1	Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный
B01.065.001.000	23.2	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматологатерапевта первичный
B01.003.004.056	23.3	Аппликационная анестезия в стоматологии
B01.003.004.055	23.4	Проводниковая анестезия в стоматологии
A11.07.011.100	23.5	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область (карпульная анестезия)
A16.07.053.001	23.6	Снятие искусственной коронки
A16.07.053.002	23.7	Снятие цельнолитой коронки
A16.07.091.001	23.8	Снятие постоянной пломбы
A16.07.092.000	23.9	Трепанация зуба, искусственной коронки
A14.07.003.000	23.10	Гигиена полости рта и зубов
A14.07.008.000	23.11	Обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта
A11.07.024.000	23.12	Местное применение реминерализующих препаратов (фтор)
A16.07.082.010	23.13	Расшлифовка одной фиссуры, сошлифовка некротических масс при кариесе в стадии пятна
A16.07.057.000	23.14	Запечатывание фиссуры зуба герметиком
A16.07.002.001	23.15	Восстановление зуба пломбой I, II,III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов
A16.07.002.002	23.16	Восстановление зуба пломбой I, II,III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения
A16.07.002.023	23.17	Наложение лечебной прокладки
A16.07.050.001	23.18	Отбеливание коронки зуба (внутрикоронковое, 1 сеанс)
A16.07.002.014	23.19	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров (стандарт)
A16.07.002.015	23.20	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров (стандарт)
A16.07.002.016	23.21	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров (премиум)
A16.07.002.017	23.22	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров (премиум)
A16.07.002.018	23.23	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров (премиум)

		1
A16.07.025.002	23.24	Полирование пломбы из композита химического или светового отверждения при лечении кариозных полостей I, II, III, V класса по Блеку
A16.07.025.003	23.25	Полирование пломбы из композита химического или светового отверждения при лечении кариозных полостей IV класса по Блеку
A16.07.009.001	23.26	Лечение пульпита ампутационным методом (без наложения пломбы)
A16.07.009.002	23.27	Лечение пульпита, периодонтита импрегнационным методом (без наложения пломбы)
A16.07.093.001	23.28	Подготовка одного канала с последующей фиксацией волоконного штифта
A16.07.093.002	23.29	Подготовка одного канала с последующей фиксацией анкерного штифта
A16.07.082.001	23.30	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой
A16.07.082.002	23.31	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом
A16.07.082.003	23.32	Распломбировка корневого канала пломбированного гуттаперчей
A16.07.093.000	23.33	Фиксация внутриканального штифта/ вкладки
A16.07.094.001	23.34	Удаление внутриканального штифта/вкладки
A16.07.002. 104	23.35	Наложение временной пломбы на временный зуб
A16.07.002. 105 A16.07.091.000	23.36	Наложение временной пломбы на временный зуб (дентин паста)
A16.07.091.000		Снятие временной пломбы
A16.07.020.001	23.38	Удаление зубных отложений ручным способом (с одного зуба)
A22.07.002.000	23.39	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба
A15.07.003.002	23.40	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одного квадранта
A11.07.010.002	23.41	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман (в области одного зуба): орошение, апликация, инстиляция
A11.07.010.014	23.42	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта
A16.07.019.001	23.43	Шинирование с применением ортодонтической проволки (крепление к коронке одного зуба)
A16.07.019.002	23.44	Шинирование с применением волоконных материалов (крепление к коронке одного зуба)
A16.07.037.001	23.45	Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением волоконных материалов и композитов светового отверждения прямым способом в области фронтальных зубов
A16.07.037.002	23.46	Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением волоконных материалов и композитов светового отверждения прямым способом в области премоляров
A16.07.037.003	23.47	Востановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением волоконных материалов и фотополимеров прямым способом в области моляров

	22 12	T _n
	23.48	Востановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением волоконных материалов и
A16.07.037.004		фотополимеров непрямым способом в области
		фронтальных зубов (с адгезивной фиксацией
		конструкции)
A16.07.001.001	23.49	Удаление временного зуба
A16.07.001.002	23.50	Удаление постоянного зуба
A16.07.001.003	23.31	Удаление зуба сложное с разъединением корней
	23.52	Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто-
A16.07.001.005		надкостничного лоскута и резекцией костной
A15.03.011.000	23.53	пластинки Снятие шины с одной челюсти
7113.03.011.000	23.54	
A16.07.017.003		Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию (в области трех зубов)
A15.07.002.000	23.55	Наложение повязки при операциях в полости рта
A16.04.018.001	23.56	Вправление вывиха нижней челюсти
A16.07.095.000	23.57	Остановка луночного кровотечения без наложения швов
A16.07.011.000	23.58	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного
		очага воспаления в полости рта
A16.07.012.000	23.59	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса
A16.07.007.000	23.60	Резекция верхушки корня
	23.61	Иссечение доброкачественного новообразования
A16.07.088.001		мягких тканей полости рта (папилома, фиброма,
		эпулис, гипертрофический гингивит) в области одного квадранта
A16.07.016.001	23.62	Цистэктомия ретенционной кисты
A16.07.044.000	23.63	Пластика уздечки языка
A16.07.044.001	23.64	Рассечение уздечки языка
	23.65	Лигатурное скреплениепри вывихах зубов (в
A15.07.001.001		области одного зуба)
A16.07.097.001	23.66	Снятие швов
A16.07.097.000	23.67	Наложение шва на слизистую оболочку рта
A16.07.008.001	23.68	Пломбирование корневого канала зуба пастой
	23.69	Пломбирование корневого канала зуба
A16.07.008.002		гуттаперчивыми штифтами
A11.07.027	23.70	Наложение девитализирующей пасты
A 16 07 002 012	23.71	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с
A16.07.002.012		использованием материалов из фотополимеров
A 1 6 07 002 001	23.72	Восстановление зуба вкладками, виниром,
A16.07.003.001		полукоронкой
A16.07.010	23.73	Экстирпация пульпы
A16.07.105	23.74	Фиксация ретракционной нити
A16.07.030	23.75	Инструментальная и медикаментозная обработка
	22.76	корневого канала
A16.07.008.003	23.76	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба
A16.07.002.009	23.77	Наложение временной пломбы
A16.07.091.001	23.78	Снятие временной пломбы
A06.07.003	23.79	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография (1 зуб)
A06.07.010	23.80	Радиовизиография челюстно-лицевой области (промежуточный)
A 0 C 20 000 005	23.81	Описание и интерпретация прицельной
A06.30.002.007	1	внутриротовой контактной рентгенографии

A16.07.024	23.82	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба
------------	-------	---

24. Стоматологические услуги по изготовлению и ремонту зубных 1

Приложение №1 к Приказу	24.1	
Министерства	24.1	
здравоохранения		Изготовление частичного съемного пластиночного
		протеза из акриловой пластмассы
Приложение №1 к Приказу	24.2	
Министерства здравоохранения		Изготовление полного съемного пластиночного
эдравоохранения		протеза из акриловой пластмассы
Приложение №1 к Приказу	24.3	
Министерства		
здравоохранения		
D 5 Y		Изготовление мягкой прокладки к базису
Приложение №1 к Приказу	24.4	
Министерства здравоохранения		
здравоохранения		Изготовление индивидуальной ложки (жесткой)
Приложение №1 к Приказу	24.5	ing or serious in America, meeting in
Министерства	24.3	
здравоохранения		
P 6 16		Изготовление кламмера гнутого одноплечного
Приложение №1 к Приказу	24.6	
Министерства здравоохранения		
эдравоохранения		Изготовление кламмера: Пелота, Кемени, Денто
Приложение №1 к Приказу	24.7	, допто
Министерства	2-1.7	
здравоохранения		Изготовление сложно-челюстного протеза при
n 5 15		отсутствии одной половины челюсти
Приложение №1 к Приказу	24.8	
Министерства		Усложненная постановка зубов при изготовлении
здравоохранения		, 1
Приложение №1 к Приказу	24.9	полного съемного протеза
Приложение мет к Приказу Министерства	24.9	
здравоохранения		Усложненная постановка зубов при изготовлении
		частичного съемного протеза
Приложение №1 к Приказу	24.10	·
Министерства		
здравоохранения		Изоняния торуез в стамном протого
Приложение №1 к Приказу	24.11	Изоляция торуса в съемном протезе
Приложение мет к Приказу Министерства	24.11	
здравоохранения		Изготовление полного съемного протеза с
		импортными зубами
Приложение №1 к Приказу	24.12	
Министерства здравоохранения		Изготовление частичного съемного протеза с
эдравоолрапения		импортными зубами
Приложение №1 к Приказу	24.13	1
Министерства	2-1.13	Изготовление бюгельного протеза из
здравоохранения		металлического сплава на огнеупорной модели
		(кроме драгоценных металлов)
Приложение №1 к Приказу	24.14	
Министерства здравоохранения		
, 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Изготовление телескопической коронки
Приложение №1 к Приказу	24.15	
Министерства		
здравоохранения		Изготовление кламмера опорно-удерживающего
Приложение №1 к Приказу	24.16	ты отовление кламмера опорно-удерживающего
Министерства	24.10	
здравоохранения		
		Изготовление звена кламмера многозвеньевого
Приложение №1 к Приказу	24.17	
Министерства		
здравоохранения		Изготовление лапки шинирующей (зацепной)
Приложение №1 к Приказу	24.18	
Министерства здравоохранения		Изготовление зуба литого к бюгелю на огнеупорной
,,,		модели
Приложение №1 к Приказу	24.19	
Министерства	۷₹.17	
здравоохранения		
		Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)

Приложение №1 к Приказу	24.20	
Министерства		Изготовление кламмера Джексона
здравоохранения		(кольцеобразного)
Приложение №1 к Приказу	24.21	(кольцеооризного)
Министерства	2	
здравоохранения		Изготовление петли или седла для крепления с п
Приложение №1 к Приказу	24.22	7 7 1
Министерства		
здравоохранения		Изготовление коронки стальной штампованной
Приложение №1 к Приказу	24.23	TIST OF OBJECT TO CONTRACT THE STATE OF THE
Министерства		
здравоохранения		Изготовление коронки стальной восстановителы
Приложение №1 к Приказу	24.24	1131 ОТОВЛЕНИЕ КОРОНКИ СТАЛВНОЙ ВОССТАНОВИТЕЛЬН
Министерства	2	Изготовление коронки штампованной бюгельной
здравоохранения		(под опорно-удерживающий кламмер)
Приложение №1 к Приказу	24.25	
Министерства		Изготовление коронки штампованной стальной с
здравоохранения		пластмассовой облицовкой (комбинированной)
Приложение №1 к Приказу	24.26	таков проделения пробеления проделения проде
Министерства		
здравоохранения		
Республики Карелия		Изготорновно коронии пласти саста
от 13.04.2022 № 645		Изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового в несъемном протезе из пластмас
Приложение №1 к Приказу	24.27	inderindeconoro a necacimnom riporese us inderinde
Министерства	2/	Изготорионно коголии читой (
здравоохранения		Изготовление коронки литой (или зуба литого) из КХС в цельнолитом мостовидном протезе
Приложение №1 к Приказу	24.28	•
Министерства	24.20	Изготовление коронки литой (или зуба литого) из
здравоохранения		КХС с пластмассовой облицовкой в цельнолитом
Приложение №1 к Приказу	24.29	мостовидном протезе
Министерства	24.29	
здравоохранения		H
Приложение №1 к Приказу	24.30	Изготовление зуба литого из стали
Министерства	24.50	
здравоохранения		Изготовление зуба литого из стали с пластмассов
Приложение №1 к Приказу	24.31	нзготовление зуба литого из стали с пластмассов
Министерства	2	Warranga na
вдравоохранения		Изготовление вкладки культевой со штифтом из КУС (одноковиевая)
Приложение №1 к Приказу	24.32	КХС (однокорневая)
Министерства	27.32	Изготовление вкладки культевой со штифтом из
здравоохранения		КХС (двухкорневая)
Приложение №1 к Приказу	24.33	дого (двухкорновал)
Министерства	233	Изготорнание вклачки култаром со четова
вдравоохранения		Изготовление вкладки культевой со штифтом из КХС (трехкорневая)
Приложение №1 к Приказу	24.34	теле (треакорпевая)
Министерства	27.37	Ипроториомно токум
здравоохранения		Изготовление лапки в мостовидном протезе для
Приложение №1 к Приказу	24.35	увеличения площади спая
Министерства	24.33	
здравоохранения		
Республики Карелия		Спайка деталей (KXC)
Приложение №1 к Приказу Министерства	24.36	
		Изготовление временной коронки (или зуба) из
-		
-		композита
здравоохранения Приложение №1 к Приказу	24.37	КОМПОЗИТА
здравоохранения Приложение №1 к Приказу Министерства	24.37	KOMIIOSUTA
здравоохранения Приложение №1 к Приказу Министерства	24.37	
здравоохранения Приложение №1 к Приказу		Устранение одного перелома базиса в протезе
Здравоохранения Приложение №1 к Приказу Министерства здравоохранения	24.37	

	24.39	
Министерства		Замена или установка в протезе одного зуба из
здравоохранения		пластмассы (приварка)
Приложение №1 к Приказу	24.40	пластмассы (приварка)
Министерства	24.40	
здравоохранения		Замена или установка в протезе 2 зубов из
H VI H	2	пластмассы (приварка)
Приложение №1 к Приказу Министерства	24.41	
здравоохранения		Замена или установка в протезе 3 зубов из
		пластмассы (приварка)
Приложение №1 к Приказу Министерства	24.42	
здравоохранения		Замена или установка в протезе 4 зубов из
		пластмассы (приварка)
Приложение №1 к Приказу	24.43	
Министерства здравоохранения		
		Замена, установка или перенос одного кламмер
Приложение №1 к Приказу	24.44	
Министерства здравоохранения		
здравоохранения		Замена, установка или перенос двух кламмеров
Приложение №1 к Приказу	24.45	, , , ,,
Министерства		Армировка задней или передней границы съем
здравоохранения		протеза
Приложение №1 к Приказу	24.46	
Министерства		
здравоохранения		Армировка задней и передней границы протеза
Приложение №1 к Приказу	24.47	
Министерства		Анестезия с использованием карпульных
здравоохранения		анестетиков
Приложение №1 к Приказу	24.48	wheel things
Министерства		
здравоохранения		Анестезия с использованием лидокаина
Приложение №1 к Приказу	24.49	
Министерства		Снятие слепка из материалов (кроме гипса) -
здравоохранения		альгинатный
Приложение №1 к Приказу	24.50	
Министерства		Снятие слепка из материалов (кроме гипса) –
здравоохранения		полиэфирный
Приложение №1 к Приказу	24.51	1
Министерства		
здравоохранения		Изготовление слепка двухслойного силиконово
Приложение №1 к Приказу	24.52	то отовление сменки двухолонного силиконовс
Министерства	22	
здравоохранения		Изготовление диагностической модели
Приложение №1 к Приказу	24.53	тізі отовление диагностической модели
Министерства	47.33	
здравоохранения		Снятие или цементировка старой коронки с
Приложение №1 к Приказу	24.54	применением цемента унифас или аналогов
Приложение №1 к Приказу Министерства	24.34	
здравоохранения		Цементировка коронки с применением цемента
П №1 П		фуджи.мерон или аналогов
Приложение №1 к Приказу Министерства	24.55	
здравоохранения		П
Приложение №1 у Примом	24.56	Пришлифовка зубных рядов
Приложение №1 к Приказу Министерства	24.56	
здравоохранения		Voyage range age
Приложение №1 к Приказу	24.57	Консультация врача стоматолога-ортопеда
Министерства	24.37	
здравоохранения		Напыление нитрида титана на металлические
		поверхности протезов
Приложение №1 к Приказу Министерства	24.58	
здравоохранения		
		Рентгенография внутриротовая
Приложение №1 к Приказу	24.59	
		1
Министерства здравоохранения		

25. Прочие медицинские услуги.

	25.1	Выдача справки неустановленной формы
Без кода		
	25.2	Оформление санаторно-курортной карты форма №
Без кода		076/у (с обязательным осмотром).
	25.3	Оформление справок по установленной форме по
		запросу пациента (форма № 086/у, № 079/у, №
		070/у), выписка из амбулаторной карты,
		направление в сторонние ЛПУ (с обязательным
Без кода		осмотром).
	25.4	Оформление справок в страховые компании для
		определения страхового случая, о характере и
		тяжести травм после окончания курса лечения (с
Без кода		обязательным осмотром).
	25.5	Оформление медицинского заключения на право
		ношения оружия (с обязательным осмотром).
Без кода		
	25.6	Выписка из амбулаторной карты пациента о
		состоянии здоровья по запросу пациента, адвоката
		или родителей (с обязательным осмотром).
Без кода		
	25.7	Выдача медицинской справки врачом психиатром
		на учебу, работу, выезд в другие регионы, ОВиР, на
		право ношения оружия (с
Без кода		обязательным осмотром).
	25.8	Выдача медицинской справки врачом наркологом
		на учебу, работу, выезд в другие регионы, ОВиР, на
		право ношения оружия (с
Без кода		обязательным осмотром).

26. Прочие немедицинские услуги.

	26.1	Запрос медицинских справок из других ЛПУ по
Без кода		просьбе пациентов
	26.2	Снятие ксерокопии (1 лист)
Без кода		
	26.3	Оформление копии договора на оказание мед.услуг,
		квитанции по оплате (по заявлению пациента в
Без кода		связи с утратой)

27. Немедицинские услуги в патологоанатомическом отделен

		Ритуальные услуги
	27.1	Подготовка перед одеванием тела, умершего без видимых повреждений: обмывание тела, санитарная обработка тела дезинфицирующим раствором, тампонирование естественных отверстий.
Без кода		
Без кода	27.2	Облачение тела умершего в предоставленные вещи: разгибание конечностей механическим путем, облачение тела умершего в одежду и обувь.
Без кода	27.3	Работа с телом умершего в гробу: укладывание тела в гроб, придание телу естественной позы, фиксация головы и рук.
_	27.4	Туалет головы и лица: парикмахерские услуги (мытье головы с дезодорирующим шампунем, сушка волос, причесывание и укладка волос), стрижка усов, бороды, закрывание глаз и рта.
Без кода		стрижка усов, оброды, закрывание глаз и рта.

A08.30.019.002	27.21	Патологоанатомическое вскрытие первой категории сложности
		Вскрытия трупов для сторонних организаций:
A08.16.002	27.20	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка
A08.17.001	27.19	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки
A08.20.002.001	27.18	Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала
A08.30.046	27.17	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала (хирург, дерматовенеролог)
		Паталогоанатомические исследования
Без кода	27.16	Прокат траурного зала 1 час и его оформление для проведения гражданской панихиды, обряда поминания
Без кода	27.15	Установка предоставленных протезов конечностей
Без кода Без кода	27.14	дня похорон Установка предоставленных зубных протезов
_	27.13	Сохранение лица формалиновой маской: предварительная обработка лица раствором глицерина, наложение 3-х слойной формалиновой маски, пропитанной 10% раствором формалина, наложение на маску герметизирующей пленки до
Без кода	27.12	материалами, наложение обширных косметических
Боо пода	27.12	при наличии значительных повреждений (замещение дефектов кожи, восстановление утраченных мягких тканей полимерными
Без кода	27.11	при наличии ран, требующих наложение косметических швов, необходимости сопоставления костных отломков с их фиксацией механическим способом,
Без кода	27.10	механической травмы: при наличии незначительных повреждений: корректировка дефектов мягких тканей,
Без кода		Реставрационные работы по восстановлению внешнего вида умершего в результате
_	27.9	Оформление траурного зала: вынос гроба с телом умершего в траурный зал, установка гроба на постамент, подготовка к церемонии прощания.
Без кода	27.8	Сложный макияж на неизмененном лице (женщине): подготовка лица к нанесению грима, нанесение грима и декоративной косметики
Без кода	27.7	Простой макияж на неизмененном лице (женщине): подготовка лица к нанесению грима, нанесение грима - для придания коже лица естественного цвета.
Без кода	25.5	подготовка лица к нанесению грима, нанесение грима - для придания коже лица естественного цвета.
Без кода	27.6	раскладывание ритуальных покрывал, укладывание в гроб ритуальных принадлежностей: крестиков, икон, свеч, молитв. Макияж на неизмененном лице (мужчине):
	27.5	Раскладка ритуальных принадлежностей в гробу:

A08.30.019.003	27.22	Патологоанатомическое вскрытие второй категории сложности
A08.30.019.004	27.23	Патологоанатомическое вскрытие третьей категории сложности
A08.30.019.005	27.24	Патологоанатомическое вскрытие четвертой категории сложности
28. O	гпуск нар	котических средств и психотропных вещесті
Без кода	28.1	Фендивия ТТС 100 мкг/час № 5 шт.
Без кода	28.2	Фендивия ТТС 25 мкг/час № 5 шт.
Без кода	28.3	Фендивия TTC 50 мкг/час № 5 шт.
Без кода	28.4	Фендивия ТТС 75 мкг/час № 5 шт.
Без кода	28.5	Клоназепам 0,002 № 30 табл.
Без кода	28.6	Сибазон р-р д/ин 0,5% 2мл № 5 амп.
Без кода	28.7	Сибазон 5мл № 20 табл.
Без кода	28.8	Прегабалин 75 мг № 56 капс.
Без кода	28.9	Трамадол р-р д/ин 50 мг/мл 2 мл № 5 амп.
Без кода	28.10	Трамадол 100 мг № 20 табл.
Без кода	28.11	Циклодол 0,002 гр. № 50 табл.
Без кода	28.12	Мезапам 0,01гр № 50 табл.
Без кода	28.13	Сибазон 5мг № 20 табл.
Без кода	28.14	Сибазон 5мг № 20 табл.
Без кода	28.15	Фенобарбитал 0,1 гр № 10 табл.
Без кода	28.16	Бензонал 0,1 гр № 50 табл.
Без кода	28.17	Трамадол р-р д/ин 50 мг/мл 2 мл № 5 амп.

	Mye	зерский муниципальный район
<u>29. I</u>	Прием (осмо	отр, консультация) специалистов (первичныі
— В01.047.001	29.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
B01.001.001	29.2	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
B01.008.001	29.3	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный
B01.057.001	29.4	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный
B01.029.001	29.5	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный
B01.028.001	29.6	Прием врача-оториноларинголога первичная с использованием инструментария
B01.035.001	29.7	Прием (консультация, осмотр) врача-психиатра первичный
B01.036.001	29.8	Прием (осмотр, консультация) врача-нарколога первичный
B01.023.001	29.9	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный
B01.031.001	29.10	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный
	3	0. Лабораторные исследования:
B03.016.003.	30.1	Общий (клинический) анализ крови развернутый (5diff)
B03.016.003.	30.2	Общий (клинический) анализ крови развернутый (3diff)
A09.05.023.004	30.3	Исследование уровня глюкозы в крови (в капиллярной крови натощак)
A09.05.023.004	30.4	Исследование уровня глюкозы в крови (в капиллярной крови через 2 часа после еды)
A09.05.026	30.5	Исследование уровня холестерина в крови
A09.05.021	30.6	Исследование уровня общего билирубина в крови
A09.05.010	30.7	Исследование уровня общего белка в крови
A09.05.045	30.8	Исследование уровня амилазы в крови

A09.05.020		
	30.9	Исследование уровня креатинина в крови
A09.05.018	30.10	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
	30.11	Исследование уровня альфа-липопротеинов
A09.05.004		(высокой плотности) в крови (ЛПВП)
A09.05.025	30.12	Исследование уровня триглицеридов в крови
A09.28.003	30.13	Определение белка в моче
	30.14	
B03.016.006		Общий анализ мочи (исследование на анализаторе)
	<u>31.</u>	. Услуги параклинических служб:
A 05 10 002 000	31.1	Проведение электрокардиографических
A05.10.002.000		исследований (ЭКГ)
A06.09.006.001	31.2	Флюорография легких цифровая (две проекции)
A03.16.001.000	31.3	Эзофагогастродуоденоскопия (ФГДС)
		32. Отделение физиотерапии
A 21 01 004 004	32.1	M
A21.01.004.004 A21.01.004.005	32.1	Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья
A21.30.005.000	32.2	
A21.30.003.000	32.3	Массаж грудной клетки медицинский
A 21 02 007 001	32.4	Массаж спины (от VII шейного до I поясничного
A21.03.007.001		позвонка и от левой до правой средней аксиллярной
A21.01.001.006	32.5	линии) Массаж мышц передней брюшной стенки
A21.01.001.000		
A21.30.007.002	32.6	Массаж пояснично-крестцовой области (от I
A21.30.007.002		поясничного позвонка до нижних ягодичных
A 21 01 000	32.7	складок)
A21.01.009	32.7	Массаж нижней конечности медицинский
A21.01.009.002	32.0	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области
A21.01.009.003	32.9	Массаж коленного сустава
A21.01.009.004	32.10	Массаж голеностопного сустава
A21.01.009.005	32.11	Массаж стопы и голени
A21.01.001	32.12	Массаж общий медицинский
	33. Ультра	звуковые диагностические исследования
A04.16.001.000	33.1	Ультразвуковое исследование органов орюшнои
_		
A04.28.002.001	33.2	Ультразвуковое исследование почек
A04.28.002.001 A04.21.001.001	33.2 33.3	Ультразвуковое исследование почек УЗИ предстательной железы трансректальное
A04.21.001.001		УЗИ предстательной железы трансректальное
	33.3	
A04.21.001.001	33.3	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000	33.3 33.4	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
A04.21.001.001 A04.20.001.001	33.3 33.4 33.5 33.6	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000	33.3 33.4 33.5	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование щитовидной железы
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000 A04.22.001.000	33.3 33.4 33.5 33.6	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансватинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000 A04.22.001.000 A04.30.001.005	33.3 33.4 33.5 33.6 33.7	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез Ультразвуковое исследование плода (в І триместре) Ультразвуковое исследование плода (II и III
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000 A04.22.001.000 A04.30.001.005 A04.30.001.006	33.3 33.4 33.5 33.6 33.7 33.8	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез Ультразвуковое исследование плода (в І триместре) Ультразвуковое исследование плода (ІІ и ІІІ триместре)
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000 A04.22.001.000 A04.30.001.005 A04.30.001.006 A04.10.002.000	33.3 33.4 33.5 33.6 33.7 33.8 33.9	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез Ультразвуковое исследование плода (в І триместре) Ультразвуковое исследование плода (П и ПП триместре) Эхокардиография (УЗИ сердца) взрослым Эхокардиография (УЗИ сердца) детям Дуплексное (триплексное) сканирование артерий
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000 A04.22.001.000 A04.30.001.005 A04.30.001.006 A04.10.002.000 A04.10.002.000	33.3 33.4 33.5 33.6 33.7 33.8 33.9 33.10	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез Ультразвуковое исследование плода (в І триместре) Ультразвуковое исследование плода (ІІ и ІІІ триместре) Эхокардиография (УЗИ сердца) взрослым Эхокардиография (УЗИ сердца) детям Дуплексное (триплексное) сканирование артерий верхних конечностей Дуплексное (триплексное) сканирование сосудов
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000 A04.22.001.000 A04.30.001.005 A04.30.001.006 A04.10.002.000 A04.12.005.002	33.3 33.4 33.5 33.6 33.7 33.8 33.9 33.10 33.11	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез Ультразвуковое исследование плода (в І триместре) Ультразвуковое исследование плода (П и ПП триместре) Эхокардиография (УЗИ сердца) взрослым Эхокардиография (УЗИ сердца) детям Дуплексное (триплексное) сканирование артерий верхних конечностей
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000 A04.22.001.000 A04.30.001.005 A04.30.001.006 A04.10.002.000 A04.12.005.002 A04.12.005	33.3 33.4 33.5 33.6 33.7 33.8 33.9 33.10 33.11	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез Ультразвуковое исследование плода (в І триместре) Ультразвуковое исследование плода (ІІ и ІІІ триместре) Эхокардиография (УЗИ сердца) взрослым Эхокардиография (УЗИ сердца) детям Дуплексное (триплексное) сканирование артерий верхних конечностей Дуплексное (триплексное) сканирование сосудов (вен) верхних конечностей Дуплексное (триплексное) сканирование сосудов
A04.21.001.001 A04.20.001.001 A04.20.003.000 A04.22.001.000 A04.30.001.005 A04.30.001.006 A04.10.002.000 A04.12.005.002 A04.12.005 A04.12.006	33.3 33.4 33.5 33.6 33.7 33.8 33.9 33.10 33.11 33.12	УЗИ предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез Ультразвуковое исследование плода (в І триместре) Ультразвуковое исследование плода (П и ПП триместре) Эхокардиография (УЗИ сердца) взрослым Эхокардиография (УЗИ сердца) детям Дуплексное (триплексное) сканирование артерий верхних конечностей Дуплексное (триплексное) сканирование сосудов (вен) верхних конечностей Дуплексное (триплексное) сканирование сосудов нижних конечностей (вен) Дуплексное (триплексное) сканирование артерий

34. Прчие медицинские услуги

	34.1	Выдача справки неустановленной формы
Без кода		
Без кода	34.2	Оформление санаторно-курортной карты форма № 076/у (с обязательным осмотром).
Без кода	34.3	Оформление справок по установленной форме по запросу пациента (форма № 086/у, № 079/у, № 070/у), выписка из амбулаторной карты, направление в сторонние ЛПУ (с обязательным осмотром).
Без кода	34.4	Оформление справок в страховые компании для определения страхового случая, о характере и тяжести травм после окончания курса лечения (с обязательным осмотром).
	34.5	Оформление медицинского заключения на право ношения оружия (с обязательным осмотром).
Без кода	34.6	Выписка из амбулаторной карты пациента о состоянии здоровья по запросу пациента, адвоката или родителей (с обязательным осмотром).
Без кода		
B 04.070.001	34.7	Предрейсовый (предсменный) медицинский осмотр
В 04.070.001	34.8	Предрейсовый (послесменный) медицинский осмотр

35. Амбулаторные медицинские манипуляции.

A11.05.001.000	35.1	Взятие крови из пальца
A11.12.009	35.2	Взятие крови из периферической вены
	35.3	Внутримышечное введение лекарственных
A11.02.002		препаратов
	35.4	
A11.12.003		Внутривенное введение лекарственных препаратов
B11.12.003.100	35.5	Непрерывное внутривенное введение
B11.12.003.100		лекарственных препаратов (30 минут)
B11.12.003.101	35.6	Непрерывное внутривенное введение
B11.12.003.101		лекарственных препаратов (60 минут)
A14.19.002.000	35.7	Постановка очистительной клизмы
	35.8	Измерение артериального давления на
A02.12.002		периферических артериях
B04.014.004.000	35.9	Вакцинация (без стоимости вакцины)
A12.10.006.000	35.10	Вибротест
Без кода	35.11	Антропометрия (вес, рост и тд)
A12.09.005.000	35.12	Пульсоксиметрия
	35.13	Внутрисуставное введение лекарственных
A11.04.004		препаратов (блокада)
	35.14	Профилактический прием (осмотр, консультация)
B04.047.002.000		врача-терапевта (прививочный сертификат)
		врача-терапевта (прививочный сертификат)
	35.15	Вакцинация против клещевого энцефалита с
B04.014.004.042		использованием вакцины отечественного
		производства (1ампула на 10 кг.)

36. Стоматологические услуги по изготовлению и ремонту зубных

Приложение №1 к Приказу	36.1	
Министерства здравоохранения		Изготовление частичного съемного пластиночного
D		протеза из акриловой пластмассы
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.2	
здравоохранения		Изготовление полного съемного пластиночного
Doory 6 wywy Vonowyg		протеза из акриловой пластмассы
Приложение №1 к Приказу	36.3	
Министерства		
здравоохранения		
		Изготовление мягкой прокладки к базису

Приложение №1 к Приказу	26.4	T
Министерства	36.4	
здравоохранения		Изготовление индивидуальной ложки (жесткой)
Приложение №1 к Приказу	36.5	ты отовление индивидуальной ложки (жесткой)
Министерства здравоохранения		
здравоохранения		Изготовление кламмера гнутого одноплечного
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.6	
здравоохранения		
		Изготовление кламмера: Пелота, Кемени, Денто
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.7	
здравоохранения		Изготовление сложно-челюстного протеза при
Приложение №1 к Приказу	26.9	отсутствии одной половины челюсти
Приложение мет к приказу Министерства	36.8	V C
здравоохранения		Усложненная постановка зубов при изготовлении полного съемного протеза
Приложение №1 к Приказу	36.9	полного съемного протеза
Министерства		Усложненная постановка зубов при изготовлении
здравоохранения		частичного съемного протеза
Приложение №1 к Приказу	36.10	
Министерства здравоохранения		
	25.11	Изоляция торуса в съемном протезе
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.11	Изготовнение полного стемного протоза з
здравоохранения		Изготовление полного съемного протеза с импортными зубами
Приложение №1 к Приказу	36.12	пыпортными зуосми
Министерства здравоохранения		Изготорианна настинного ст омного протора а
здравоохранения		Изготовление частичного съемного протеза с импортными зубами
Приложение №1 к Приказу	36.13	i i
Министерства здравоохранения		Изготовление бюгельного протеза из металлического сплава на огнеупорной модели
здравоохранения		(кроме драгоценных металлов)
Приложение №1 к Приказу	36.14	(cr. s.
Министерства здравоохранения		
эдривохранения		Изготовление телескопической коронки
Приложение №1 к Приказу	36.15	1
Министерства здравоохранения		
		Изготовление кламмера опорно-удерживающего
Приложение №1 к Приказу	36.16	
Министерства здравоохранения		
	25.45	Изготовление звена кламмера многозвеньевого
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.17	
здравоохранения		U
Приложение №1 к Приказу	36.18	Изготовление лапки шинирующей (зацепной)
Министерства	30.10	Изготовление зуба литого к бюгелю на огнеупорной
здравоохранения		модели
Приложение №1 к Приказу	36.19	
Министерства здравоохранения		
		Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)
Приложение №1 к Приказу	36.20	
Министерства здравоохранения		Изготовление кламмера Джексона
		(кольцеобразного)
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.21	
здравоохранения		Изготовление петли или седла для крепления с
Приложение №1 к Приказу	36.22	пластмассой
Министерства	30.22	
здравоохранения		Изготовление коронки стальной штампованной
Приложение №1 к Приказу	36.23	
Министерства здравоохранения		
Приложение №1 к Приказу	26.24	Изготовление коронки стальной восстановительной
Приложение лет к Приказу Министерства	36.24	Изготорианна коронки нителизоромой благат
здравоохранения		Изготовление коронки штампованной бюгельной (под опорно-удерживающий кламмер)
<u>[</u>		(под опорно удерживающий кламмер)

Приложение №1 к Приказу	36.25	
Министерства здравоохранения		Изготовление коронки штампованной стальной с
D 6 K		пластмассовой облицовкой (комбинированной)
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.26	
здравоохранения		Изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового в несъемном протезе из пластмассы
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.27	
здравоохранения		Изготовление коронки литой (или зуба литого) из КХС в цельнолитом мостовидном протезе
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.28	Изготовление коронки литой (или зуба литого) из
здравоохранения		КХС с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе
Приложение №1 к Приказу	36.29	•
Министерства здравоохранения		Изготовление зуба литого из стали
Приложение №1 к Приказу	36.30	
Министерства здравоохранения		Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.31	
здравоохранения		Изготовление вкладки культевой со штифтом из КХС (однокорневая)
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.32	
здравоохранения		Изготовление вкладки культевой со штифтом из КХС (двухкорневая)
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.33	
здравоохранения		Изготовление вкладки культевой со штифтом из КХС (трехкорневая)
Приложение №1 к Приказу	36.34	\ 1
Министерства здравоохранения		Изготовление лапки в мостовидном протезе для увеличения площади спая
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.35	
здравоохранения		Спайка деталей (КХС)
Приложение №1 к Приказу	36.36	Charles (tare)
Министерства здравоохранения		Изготовление временной коронки (или зуба) из композита
Приложение №1 к Приказу	36.37	
Министерства здравоохранения		Устранение одного перелома базиса в протезе
Приложение №1 к Приказу	36.38	э странение одного перелома оазиса в протезе
Министерства здравоохранения		
Потому М. П.	26.20	Устранение двух переломов базиса в протезе
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.39	
здравоохранения		Замена или установка в протезе одного зуба из пластмассы (приварка)
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.40	
здравоохранения		Замена или установка в протезе 2 зубов из пластмассы (приварка)
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.41	
здравоохранения		Замена или установка в протезе 3 зубов из пластмассы (приварка)
Приложение №1 к Приказу	36.42	(1 F)
Министерства здравоохранения		Замена или установка в протезе 4 зубов из пластмассы (приварка)
Приложение №1 к Приказу	36.43	
Министерства здравоохранения		
D	1 25 11	Замена, установка или перенос одного кламмера
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.44	
здравоохранения		Замена установка или перанос пруу кламмеров
		Замена, установка или перенос двух кламмеров

Приложение №1 к Приказу	26.45	T
Министерства	36.45	
здравоохранения		Армировка задней или передней границы съемного
		протеза
Приложение №1 к Приказу	36.46	
Министерства здравоохранения		
здравоохранения		
Республики Карелия	26.45	Армировка задней и передней границы протеза
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.47	
здравоохранения		Анестезия с использованием карпульных
		анестетиков
Приложение №1 к Приказу	36.48	штеететтков
Министерства	30.10	
здравоохранения		
Приложение №1 к Приказу	26.40	Анестезия с использованием лидокаина
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.49	
здравоохранения		Снятие слепка из материалов (кроме гипса) –
		альгинатный
Приложение №1 к Приказу	36.50	
Министерства здравоохранения		Снятие слепка из материалов (кроме гипса) –
эдравоохранения		полиэфирный
Приложение №1 к Приказу	36.51	польторный
Министерства	30.31	
здравоохранения		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
H VI H	26.50	Изготовление слепка двухслойного силиконового
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.52	
здравоохранения		
•		Изготовление диагностической модели
Приложение №1 к Приказу	36.53	
Министерства здравоохранения		Снятие или цементировка старой коронки с
эдравоохранения		применением цемента унифас или аналогов
Приложение №1 к Приказу	36.54	inprimentalistic descenta yimique inin ununci es
Министерства	30.31	11
здравоохранения		Цементировка коронки с применением цемента
		фуджи.мерон или аналогов
Приложение №1 к Приказу Министерства	36.55	
здравоохранения		
		Пришлифовка зубных рядов
Приложение №1 к Приказу	36.56	
Министерства здравоохранения		
SAPAGOSAPATIONIA		Консультация врача стоматолога-ортопеда
Приложение №1 к Приказу	36.57	у при
Министерства	30.37	
здравоохранения		Напыление нитрида титана на металлические
D C 10		поверхности протезов
Приложение №1 к Приказу	36.58	
Министерства здравоохранения		
		Рентгенография внутриротовая
Приложение №1 к Приказу	36.59	
Министерства		
здравоохранения		Рентгенография панорамная
	1	I I I

Еденица измерения 1 прием 1 прием

1 прием
1 прием

1 прием
1 прием
1 час
1 час
1 прием

)

1 прием
1 прием

1 прием
1 прием

осмотры, исследования)

1 осмотр
1 осмотр

1 осмотр
1 осмотр
1 ogyorn
1 осмотр
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 услуга
1 исследование

1 осмотр
1 осмотр
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 исследование

I	исследование
1	исследование
1	исследование
	исследование
1	исследование
1	исследование
1	исследование
1	исследование
	исследование
1	
1	исследование
1 1	исследование
1 1 1	исследование исследование исследование
1 1 1 1 1	исследование исследование исследование исследование исследование
1 1 1 1 1	исследование исследование исследование исследование исследование
1 1 1 1 1	исследование исследование исследование исследование исследование
1 1 1 1 1	исследование исследование исследование исследование исследование исследование
1 1 1 1 1	исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование исследование

1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование

1 исследование

1 исследование

1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование 1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование

1:	исследование
1	исследование
1	исследование
1:	исследование
1	исследование
1:	исследование
1:	исследование
1:	исследование
1	исследование
1:	исследование
1	исследование
1:	исследование
1	исследование
1	исследование
1:	исследование
1	исследование
1	исследование
1:	исследование
1	исследование

1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование

<u> гение</u>

1 исследование
1 исследование

1 исследование
1 исследование

1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование

1 исследование
1 исследование

1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование

1 исследо	вание
1 исследо	вание

,
1 исследование
1 исследование
1
1 процедура
1 процедура 1 процедура
1 процедура 1 процедура
1 процедура 1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс 1 сеанс
1 сеанс 1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс 1 сеанс
1 сеанс 1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1
1 сеанс 1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1.
1 процедура
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 ccanc
1 сеанс

1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 исследование
1 исследование
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура

семьи.

1 процедура	
1 услуга	

л на исследования,

1 исследование
1 исследование
1 исследование

1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1 исследование
1
1 исследование
1 исследование
1 песлодование
1 waara
1 исследование
1 исследование
т неследование
1 операц.
1 исследование
1
1 операц.
1 операц.
1 операц.

ой помощи

1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1

1 прием
т присм
1 прием

елей РФ без страхового

1 койко-день
1 койко-день
1 освидетельствование
1 освидетельствование
1 освидетельствование

1 прием
1 прием
1 прием
1 прием
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1
1 процедура

1 процедура
1 процедура

1 процедура
1 процедура 1 процедура
1 процедура
1
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1
1 процедура
1 процедура
1 процедура 1 процедура
тпроцедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
* 11 **
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура

1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура

1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 исследование
1 процедура
1 исслед.
1 исслед.
1 исслед.
1 процедура

1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура
1 процедура

1 прием
1p
1 доза
1 доза
1 доза
1 доза
1 дози
1 доза
- 7
ſ

1 осмотр
1 осмотр
1 услуга
1 услуга 1 услуга
1 услуга
1 yearytu
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
I

1 y	услуга
1 3	услуга
1 3	y Csi y i a
1 y	услуга
1.	услуга
1)	услуга
1 y	услуга
1 y	услуга
1 v	услуга
1)	, -,
1 y	услуга
1.	WO THE PO
1 3	услуга
1 y	услуга
	услуга
1 y	услуга
1 -	WO THE PO
1 3	услуга
1 v	услуга
	услуга
1 y	услуга
1 v	услуга
1 3	,, 1 14
1 y	услуга
1 y	услуга
1 y	услуга
1 v	услуга
1 y	услуга
1 v	услуга
1)	, -,
1 y	услуга

1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга 1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга 1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга 1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 исследование
1 исследование
- помедование
1 услуга

1 услуга	
----------	--

протезов

Один протез
Один протез
Одна штука
Одна штука
Одна штука
Одна штука
Один протез
Одна постановка
Одна постановка
Одна штука
Один протез
Один протез
Один протез
Одна штука
Одна штука
Одно звено
Одна штука
Один зуб
Одна штука

Одна штука
Одна штука
Одна спайка
Одна штука
Одна штука
Один протез

Один протез
Один протез
Одна инъекция
Одна инъекция
Один слепок
Один слепок
Один слепок
Одна штука
Одна штука
Одна штука
Одна процедура
Одна консульт.
Одна штука
Один снимок
Один снимок

1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга

1 услуга	
1 услуга	
1 услуга	

<u>ии.</u>	
	1 услуга
	1 услуга
	- 99
	1 услуга
	1 услуга

1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
т услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
т услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 час
1 исследование
1 исследование
Тистодование
1 исследование
Тисолодование
1 исследование
1 вскрытие

1 вскрытие
1 вскрытие
1 вскрытие

<u>B</u>

1 упаковка
1 упаковка

<u>й)</u>
1 прием

1 исследование
1 исследование

1 исследование	
1 исследование	

1	исследование
1	исследование
1	исследование

1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
I сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс
1 сеанс

1 исследование
1 исследование

1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 услуга
1 осмотр
1 осмотр

1 процедура
1 процедура
1 исследов.
1 процедура
1 исследов.
1 исследов.
1 исследов.
1 процедура
1 прием
1 доза

протезов

Один протез	
Один протез	
Одна штука	

<u> </u>
Одна штука
Одна штука
Одна штука
Один протез
Одна постановка
Одна постановка
Одна штука
Один протез
Один протез
Одна штука
Одна штука
Одна штука
Одно звено
Одна штука
Один зуб
Одна штука

Одна штука
Одна штука
Одна спайка
Одна штука
Один протез

Один протез
Один протез
Одна инъекция
Одна инъекция
Один слепок
Один слепок
Один слепок
Одна штука
Одна штука
Одна штука
Одна процедура
Одна консульт.
Одна штука
Один снимок
Один снимок