



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач  
Больницы КНЦ РАН  
Л.А. Стёпина

Больница Кольского научного центра Российской академии наук – филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (Больница КНЦ РАН)

## ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ НА 2026 ГОД

№ пп	Код услуги	Наименование
<b>1. Кабинет функциональной диагностики</b>		
1.1	A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)
1.2	A05.10.008	Суточное мониторирование артериального давления
1.3	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований (в составе профосмотра)
1.4	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований (при индивидуальном обращении)
1.5	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков
1.6	A 05.23.001	Электроэнцефалография
1.7	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва неинвазивная
1.8	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва инвазивная
1.9	A17.24.001	Чрескожная электронейростимуляция
<b>2. Рентгенологический кабинет</b>		
2.1	A06.03.005	Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях
2.2	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава
2.3	A06.25.002	Рентгенография височной кости (по Шюллеру)
2.4	A06.25.002	Рентгенография височной кости (по Майеру)
2.5	A06.25.002	Рентгенография височной кости (по Стенверсу)
2.6	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа
2.7	A06.07.008	Рентгенография верхней челюсти в косой проекции
2.8	A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции
2.9	A06.07.003 A06.07.007	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография. Внутриротовая рентгенография в прикус
2.10	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника
2.11	A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка
2.12	A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка
2.13	A06.03.022	Рентгенография ключицы
2.14	A06.03.026	Рентгенография лопатки
2.15	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости
2.16	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава
2.17	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости
2.18	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава
2.19	A06.03.030	Рентгенография запястья

2.20	A06.03.031	Рентгенография пясти
2.21	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава
2.22	A06.03.032	Рентгенография кисти руки
2.23	A06.03.033	Рентгенография фаланг кисти
2.24	A06.03.034	Рентгенография пальцев руки
2.25	A06.03.035	Рентгенография большого пальца руки
2.26	A06.03.023	Рентгенография ребра (ер)
2.27	A06.09.007.001	Рентгенография грудной клетки (в одной проекции)
2.28	A06.09.007.001	Рентгенография грудной клетки (в двух проекциях)
2.29	A06.03.024	Рентгенография грудины
2.30	A06.03.013	Рентгенография дорсального отдела позвоночника
2.31	A06.20.004	Маммография
2.32	A06.08.002	Рентгенография гортани и трахеи
2.33	A06.09.008	Томография легких
2.34	A06.09.007	Рентгенография легких (в одной проекции)
2.35	A06.09.007	Рентгенография легких (в двух проекциях)
2.36	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (шейный, грудной, поясничный отдел)
2.37	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная
2.38	A06.16.008	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, двойной контраст
2.39	A06.18.001	Ирригоскопия
2.40	A06.16.001.002	Рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом
2.41	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза
2.42	A06.28.001	Рентгенография почки
2.43	A06.28.002	Внутривенная урография
2.44	A06.28.003	Ретроградная пиелография
2.45	A06.28.007	Цистография
2.46	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника
2.47	A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника
2.48	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика
2.49	A06.03.041	Рентгенография всего таза
2.50	A06.04.011	Рентгенография бедренного сустава (в двух проекциях)
2.51	A06.03.044	Рентгенография диафиза бедренной кости
2.52	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей
2.53	A06.03.045	Рентгенография коленной чашечки
2.54	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава
2.55	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава
2.56	A06.03.049	Рентгенография предплюсны
2.57	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости
2.58	A06.03.052	Рентгенография стопы
2.59	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях
2.60	A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг стопы
2.61	A06.03.054	Рентгенография пальцев ноги
2.62	A06.03.055	Рентгенография большого пальца стопы
2.63	A06.08.006	Томография придаточных пазух носа, гортани

### 3. Приёмы врачей-специалистов

#### 3.1 Прием (осмотр, консультация) первичный

3.1.1	V01.047.001	Врач-терапевт
3.1.2	V01.001.001	Акушер-гинеколог
3.1.3	V01.023.001	Невролог

3.1.4	V01.029.001	Офтальмолог
3.1.5	V01.057.001	Хирург
3.1.6	V01.028.001	Отоларинголог
3.1.7	V01.008.001	Дерматовенеролог
3.1.8	V01.058.001	Эндокринолог
3.1.9	V01.053.001	Уролог
3.1.10	V01.031.001	Педиатр
3.1.11	V01.050.001	Травматолог-ортопед
3.1.12	V01.003.001	Анестезиолог-реаниматолог
3.1.13	V01.035.001	Психиатр
3.1.14	V01.037.001	Пульмонолог
<b>3.2 Прием (осмотр, консультация) повторный</b>		
3.2.1	V01.047.002	Врач-терапевт
3.2.2	V01.001.002	Акушер-гинеколог
3.2.3	V01.023.002	Невролог
3.2.4	V01.029.002	Офтальмолог
3.2.5	V01.057.002	Хирург
3.2.6	V01.028.002	Отоларинголог
3.2.7	V01.008.002	Дерматовенеролог
3.2.8	V01.058.002	Эндокринолог
3.2.9	V01.053.002	Уролог
3.2.10	V01.031.002	Педиатр
3.2.11	V01.050.002	Травматолог-ортопед
3.2.12	V01.003.002	Анестезиолог-реаниматолог
3.2.13	V01.035.002	Психиатр
3.2.14	V01.037.002	Пульмонолог
<b>3.3. Прием (осмотр, консультация) на дому</b>		
3.3.1		Врач-терапевт
3.3.2		Акушер-гинеколог
3.3.3		Невролог
3.3.4		Офтальмолог
3.3.5		Хирург
3.3.6		Отоларинголог
3.3.7		Дерматовенеролог
3.3.8		Эндокринолог
3.3.9		Уролог
3.3.10		Педиатр
3.3.11		Травматолог-ортопед
<b>3.4. Прием (осмотр, консультация) профилактический</b>		
3.4.1	V04.028.002	Врач-оториноларинголог
3.4.2	V04.033.002	Врач-профпатолог
3.4.3	V04.047.002	Врач-терапевт
3.4.4	V04.057.002	Врач-хирург
3.4.5	V04.029.002	Врач-офтальмолог
3.4.6	V04.023.002	Врач-невролог
3.4.7	V04.008.002	Врач-дерматовенеролог
3.4.8	V04.001.002	Врач-акушер-гинеколог
3.4.9	V04.036.002	Врач-психиатр-нарколог
3.4.10	V04.053.002	Врач-уролог

3.4.11		Врач-эндокринолог
3.4.12	B04.064.004	Врач-стоматолог
3.4.13	B04.035.002	Врач-психиатр
3.4.14		Прием врачом - специалистом с целью оформления медицинского заключения

#### 4. Массажный кабинет (стоимость 1 процедуры)

4.1	A21.01.005	Массаж волосистой части головы
4.2	A21.01.002	Массаж лица
4.3	A21.01.003	Массаж шеи
4.4		Массаж воротниковой зоны
4.5	A21.01.004	Массаж рук (1 конечности)
4.6		Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки
4.7		Массаж плечевого сустава
4.8		Массаж локтевого сустава
4.9		Массаж лучезапястного сустава
4.10		Массаж кисти и предплечья
4.11	A21.30.005	Массаж грудной клетки
4.12		Массаж спины
4.13	A21.30.001	Массаж живота
4.14		Массаж пояснично-крестцовой области (области спины от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)
4.15		Массаж сегментарный пояснично-крестцовой области
4.16		Массаж спины и поясницы
4.17		Массаж шейно-грудного отдела позвоночника
4.18		Массаж сегментарный шейно – грудного отдела позвоночника
4.19		Массаж области позвоночника (задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней подмышечной линии)
4.20	A21.01.009	Массаж ног (1 конечности)
4.21		Массаж нижней конечности и поясницы
4.22		Массаж тазобедренного сустава
4.23		Массаж коленного сустава
4.24		Массаж голеностопного сустава
4.25		Массаж стопы и голени

#### 5. Кабинет ультразвуковой диагностики

5.1	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников
5.2	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки
5.3	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости
5.4	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени
5.5	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
5.6	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
5.7	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы
5.8	A04.21.001 A04.28.003	Ультразвуковое исследование простаты и мочевого пузыря
5.9	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез
5.10	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
5.11	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
5.12	A04.20.001 A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное и ультразвуковое исследование мочевого пузыря
5.13	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки
5.14	A04.16.001 A04.28.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и почек

5.15	A04.20.001 A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное и ультразвуковое исследование мочевого пузыря (в составе профосмотра)
<b>6. Клинико-диагностическая лаборатория</b>		
6.1	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
6.2	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови (ручной метод)
6.3	A11.12.09	Взятие крови из периферической вены
6.4	V03.016.006	Анализ мочи общий
6.5	A09.19.002	Исследование кала на гельминты
6.6	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь
6.7	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови
6.8	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
6.9	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
6.10	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
6.11	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
6.12	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме
6.13	A09.05.027	Исследование уровня В - липопротеинов в крови
6.14	A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
6.15	A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови
6.16	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови (в том числе определение белковых фракций сыворотки крови)
6.17	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови
6.18	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови
6.19	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови
6.20	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови
6.21	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови
6.22	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови
6.23	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови
6.24	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
6.25	A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови
6.26	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови
6.27		Исследование крови на тельца Гейнца
6.28	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium)
6.29	A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови
6.30	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови
6.31	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови
6.32	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
6.33	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови
6.34	A09.05.104	Исследование тимоловой пробы в сыворотке крови
6.35	A09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови
6.36	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови
6.37	A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови
6.38	A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови
6.39	A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови
6.40	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови
6.41	A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)
6.42	A12.05.006	Определение резус-принадлежности
6.43	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче
6.44	A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче

6.45		Исследование кала на 3-х препаратах
6.46	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц ( <i>Enterobius vermicularis</i> )
6.47	A09.28.008	Исследование уровня порфиринов и их производных в моче
6.48	B03.005.006	Коагулограмма (автоматический метод: активированное частично тромбопластиновое время (АЧТВ), протромбиновое время (индекс), тромбиновое время, фибриноген, фибринолитическая активность плазмы крови)
6.49	A09.21.001	Микроскопическое исследование спермы
6.50	A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )
6.51	A09.30.010	Определение международного нормализованного отношения (МНО)
6.52	A26.20.001 A26.20.006 A26.20.015 A26.20.017	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк, на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, на грибы рода кандиды, паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозонты трихомонад
6.53	A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови
6.54	A09.28.055.001	Химико-токсикологическое исследование мочи иммунохимическим методом с применением анализаторов
6.55	A.09.28.055	Определение фенциклидина в моче методом иммунохроматографического анализа
6.56	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (общего)
6.57	A12.06.046	Количественное определение тиреотропного гормона (ТТГ) в крови
6.58	A09.05.063	Количественное определение свободного тироксина (Т4) сыворотки крови
6.59	A12.06.045	Количественное определение антител к тиреопероксидазе в крови
6.60		Определение специфических антител к аллергенам
6.61	A09.05.054.001	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови
6.62		Исследование времени кровотечения
6.63		Исследование времени свертывания крови
6.64	A 26.08.006.0000000000000001	Микробиологическое исследование отделяемого носа на патогенный стафилококк
6.65	A 26.08.005.0000000000000002	Микробиологическое исследование отделяемого зева на патогенный стафилококк
6.66	A 26.19.001.0000000000000003	Исследование кала на дизентерийные и сальмонеллезные культуры
6.67	A.26.06.077.0000000000000001	Серологическое исследование крови методом РПГА с Vi диагностикумом
6.68	A.026.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 ( <i>Human immunodeficiency virus HIV 1</i> ) в крови
6.69	A26.06.036.001	Определение антигена к вирусу гепатита В ( <i>HbsAg Hepatitis B virus</i> ) в крови
6.70	A26.06.041.002	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови
6.71	A26.06.040	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В ( <i>HbsAg Hepatitis B virus</i> ) в крови
6.72		Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В ( <i>HbcAg Hepatitis B virus</i> ) в крови
6.73		Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В ( <i>HbeAg Hepatitis B virus</i> ) в крови
6.74	A.09.05.003	Исследование уровня гликолизированного гемоглобина в крови
6.75		Определение уровня углеводов-дефицитного трансферрина (УДТ) в крови
6.76	A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамил-трансферазы в крови
<b>7. Отделение восстановительного лечения</b>		
7.1		Воздействие токами ультравысокой частоты (1 сеанс)
7.2		Ультрафиолетовое облучение (1 сеанс)
7.3		Электрофорез (1 сеанс)
7.4		Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) (1 сеанс)

7.5		Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия), воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия), электростимуляция (1 сеанс)
7.6		Воздействие ультразвуком (1 сеанс)
7.7		Наружное воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением (1 сеанс)
7.8		Лечебная физкультура с использованием тренажера (тренажер Соболева) (1 сеанс)
7.9		Лечебная физкультура, механотерапия (стоимость 1 условной единицы -10 мин.)
7.10		Магнитотерапия (1 сеанс)
<b>8. Урологический кабинет</b>		
8.1		Инстиляция (муж.)
8.2		Инстиляция (жен.)
<b>9. Кабинет гинеколога</b>		
9.1		Диатермоэлектропунктура
9.2		Диатермоэлектроэксцизия с забором материала на гистологическое исследование
9.3		Полипэктомия цервикального канала с забором материала на гистологическое исследование
9.4		Штрих соскоб с полости матки с забором материала на гистологическое исследование
9.5	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали
9.6	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали
9.7	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали осложненное
9.8		Диатермокоагуляция
9.9	A03.20.001	Кольпоскопия
9.10		Забор биопсийного материала для гистологического исследования
9.11	A11.20.005.	Получение влагалищного мазка
<b>10. Хирургическое отделение</b>		
10.1		<b>Анестезиологическое пособие</b>
10.1.1	B01.003.004.009	Анестезия внутривенная
10.1.2	B01.003.004.006	Анестезия регионарная (эпидуральная, спинномозговая)
10.1.3	B01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз
10.1.4		Анестезия комбинированная
10.1.5	B01.003.004.002	Проводниковая блокада
10.2		<b>Хирургическое вмешательство без учёта стоимости анестезии</b>
10.2.1	A16.18.009	Аппендэктомия при хроническом аппендиците
10.2.2	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов
10.2.3		Венэктомия
10.2.4	A16.21.013	Обрезание крайней плоти
10.2.5	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
10.2.6	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи (без учёта стоимости сетки алотрансплантант)
10.2.7		Иссечение кисты копчика и её ходов
10.2.8	A16.01.016	Удаление атеромы туловища
10.2.9		Удаление липомы туловища
10.2.10		Удаление папилломы туловища
10.2.11		Удаление кисты бартолиновой железы
10.2.12		Операция при послеоперационной грыже
10.2.13		Оптическая уретротомия
10.2.14	A16.28.026	Трансуретральная резекция мочевого пузыря
10.2.15	A16.21.026	Стерилизация мужчины (перевязка семявыносящих протоков с 2-х сторон)

10.2.16	A03.28.001	Цистоскопия
10.2.17	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия)
10.2.18	A16.21.012	Вазэктомия
10.3		<b>Иные манипуляции</b>
10.3.1	A11.21.005	Биопсия предстательной железы
10.4	B01.057.005	<b>Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (1 койко-день)</b>
10.4.1		Общая палата
10.4.2		Двухместная палата
	A16.01.017	<i>Удаление доброкачественных новообразований кожи (за 1 элемент размерами от 1 до 3 мм)</i>
10.5		Удаление папилломы
10.6		Удаление бородавки
10.7		Удаление гемангиомы
10.8		Удаление себорейной кератомы
10.9		Удаление кожного рога
	A16.01.017	<i>Удаление доброкачественных новообразований кожи (за 1 элемент размерами от 3 до 5 мм)</i>
10.10		Удаление кожного рога
10.11		Удаление липомы
10.12		Удаление доброкачественных невусов
10.13		Удаление гемангиомы
10.14		Удаление бородавки
10.15		Удаление атеромы
10.16		Удаление фибромы
	A16.01.017	<i>Удаление доброкачественных новообразований кожи (за 1 элемент размерами от 5 мм до 1 см)</i>
10.17		Удаление кожного рога
10.18		Удаление липомы
10.19		Удаление доброкачественных невусов
10.20		Удаление гемангиомы
10.21		Удаление бородавки
10.22		Удаление атеромы
10.23		Удаление фибромы
10.24		Вросший ноготь
10.25		Удаление доброкачественных новообразований кожи (за 1 элемент размерами от 1 до 3 см с наложением швов)
10.26		Внутривенная инфузионная терапия (1 сеанс, без стоимости инфуз. средств)
<b>11. Эндоскопический кабинет</b>		
11.1	A03.16.001	Видеоэзофагогастродуоденоскопия
11.2	A03.16.001 A08.16.004	Видеоэзофагогастродуоденоскопия (с забором материала для уреазного теста на Хеликобактер )
11.3	A03.16.001	Видеоэзофагогастродуоденоскопия (повторно)
11.4	A03.19.001	Ректоскопия
<b>12. Кабинет отоларинголога</b>		
12.1		Проведение камертональных проб
12.2		Удаление серных масс, эпителия, пробок, инородных тел слуховых проходов (механически)
12.2.1		- с 1 стороны
12.2.2		- с 2-х сторон
12.3		Промывание слуховых проходов раствором лекарственного вещества

12.3.1		- с 1 стороны
12.3.2		- с 2-х сторон
12.4		Удаление холестеатомных масс послеоперационных полостей и при радикальных операциях на среднем ухе
12.4.1		- с 1 стороны
12.4.2		- с 2-х сторон
12.5		Промывание раствором лекарственного препарата слухового прохода и среднего уха, осушивание ватным тампоном на зонде содержимого
12.5.1		- с 1 стороны
12.5.2		- с 2-х сторон
12.6		Закладывание турунды с лекарственным препаратом (раствор, мазь) в среднем ухе, носовых ходах
12.6.1		- с 1 стороны
12.6.2		- с 2-х сторон
12.7		Промывание аттика среднего уха
12.7.1		- с 1 стороны
12.7.2		- с 2-х сторон
12.8		Анестезия кожи слухового прохода, инфильтрационная анестезия
12.8.1		- с 1 стороны
12.8.2		- с 2-х сторон
12.9		Вскрытие гнойника носа, уха, кожи околоносовой, околоушной областей
12.9.1		- с 1 стороны
12.9.2		- с 2-х сторон
12.10		Редрессация костей носа с анестезией (ультракаин, лидокаин)
12.11		Дренирование раны
12.12		Лечебно-диагностическая пункция верхней челюстной пазухи с анестезией
12.12.1		- с 1 стороны
12.12.2		- с 2-х сторон
12.13		Промывание верхнечелюстной пазухи носа лекарственным препаратом
12.13.1		- с 1 стороны
12.13.2		- с 2-х сторон
12.14		Введение лекарственного препарата в верхнечелюстную пазуху
12.14.1		- с 1 стороны
12.14.2		- с 2-х сторон
12.15		Вскрытие паратонзиллярного абсцесса глотки с анестезией
12.15.1		- с 1 стороны
12.15.2		- с 2-х сторон
12.16		Взятие мазков на ВЛ
12.17		Взятие секретов содержимого носа, зева, глотки, уха, пазух на посев и чувствительность к антибиотикам
12.18		Эндоларингиальное лекарственной смеси 1 процедура
12.19		Вскрытие атером заушной области с анестезией
12.19.1		- с 1 стороны
12.19.2		- с 2-х сторон
12.20		Тональная пороговая аудиометрия
12.21	A12.25.002	Речевая аудиометрия
12.22		Оценка функции вестибулярного аппарата (вращательная проба - кресло Барани:- оценка нистагма; вестибулярных соматических реакций; проба на прямохождение; фланговая проба; пальценосовая проба)
12.23		Пневмомассаж барабанной перепонки
12.23.1		- с 1 стороны
12.23.2		- с 2-х сторон

12.24		Продувание слуховой трубы после анемизации носовых ходов
12.24.1		- с 1 стороны
12.24.2		- с 2-х сторон
12.25		Анестезия растворами адреналина, мезатона носовых ходов и раковин на ватном зонде
12.26		Санация небных миндалин
12.26.1		- с 1 стороны
12.26.2		- с 2-х сторон
12.27		Передняя тампонада носа с анемизацией слизистой носовых ходов и раковин
12.27.1		- с 1 стороны
12.27.2		- с 2-х сторон
12.28		Задняя тампонада носа с анестезией слизистой носоглотки
12.29		Заушная блокада с лекарственным веществом
12.29.1		- с 1 стороны
12.29.2		- с 2-х сторон
12.30	A03.25.001	Вестибулометрия (при профосмотре)
<b>13. Патологоанатомическое отделение</b>		
13.1		Гистологическое исследование биопсийного и операционного материала
13.2	A08.20.012	Цитологическое исследование препарата тканей влагалища
<b>14. Кабинет офтальмолога</b>		
14.1	A02.26.005	Периметрия
14.2	A02.26.005	Периметрия (при профосмотре)
14.3	A02.26.023	Исследование аккомодации
14.4		Исследование с помощью щелевой лампы (биомикроофтальмоскопия)
14.5	A03.26.002	Гониоскопия
14.6	A02.26.014	Скиаскопия
14.7	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения (цилиндрических, сфероцилиндрических и других сложных очковых стекол)
14.8		Инстилляционная лекарственная терапия
14.9	A02.26.009	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
14.10	A02.26.015	Тонометрия глаза (бесконтактным способом)
14.11	A02.26.015	Тонометрия глаза (по Маклакову)
14.12	A03.26.008	Рефрактометрия
14.13	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения (для чтения)
14.14	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения (для дали (простой))
14.15		Лечение с использованием компьютерной программы
14.16	A17.26.003	Чрезкожная электростимуляция зрительного анализатора ЭСОМ (10 сеансов)
<b>15. Прочие медицинские услуги</b>		
15.1		Психиатрическое освидетельствование (для частных лиц и организаций с численностью до 1000 человек)
15.2		Психиатрическое освидетельствование более 1000 человек
15.3		Медицинское обследование для оформления справки по форме №003-В/У (для категорий А,В)
15.4		Медицинское обследование для оформления справки по форме №003-В/У (для категорий С, D, E) с электроэнцефалограммой
15.5		Периодический и предварительный медицинский осмотр с вредными факторами (мужчины)
15.6		Периодический и предварительный медицинский осмотр с вредными факторами (женщины)
15.7		Периодический и предварительный медицинский осмотр с вредными факторами для лиц 40 лет и старше (мужчины)

15.8		Периодический и предварительный медицинский осмотр с вредными факторами для лиц <b>40 лет и старше</b> (женщины)
15.9		Периодический и предварительный медицинский осмотр (п.23,24,25,26,27 Приказа Министерства здравоохранения РФ от 28.01.2021 N 29-н ) (мужчины)
15.10		Периодический и предварительный медицинский осмотр (п.23,24,25,26,27 Приказа Министерства здравоохранения РФ от 28.01.2021 N 29-н ) (женщины)
15.11		Периодический и предварительный медицинский осмотр (п.23,24,25,26,27 Приказа Министерства здравоохранения РФ от 28.01.2021 N 29-н ) для лиц <b>40 лет и старше</b> (мужчины)
15.12		Периодический и предварительный медицинский осмотр (п.23,24,25,26,27 Приказа Министерства здравоохранения РФ от 28.01.2021 N 29-н ) для лиц 40 лет и старше(женщины)
15.13		Справка на оружие № 002-О/у
15.14		Справка 086-у (мужчины)
15.15		Справка 086-у (женщины)
15.16	A02.02.003	Динамометрия (измерение силы мышц кисти)
15.17		Мед.осмотр работников подразделений транспортной безопасности, согласно <b>Приказа Министерства здравоохранения РФ № 39-н от 29.01.2016 г.</b>
15.18		Мед.осмотр работников ведомственной охраны, согласно <b>Приказа Министерства здравоохранения РФ № 266-н от 30.04.2019 г.</b>
15.19		Справка 071-у (самоходная техника), категория А-IV (с электроэнцефалограммой)