



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024г. _

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена, рублей
1	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2200
2	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1800
3	B01.004.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный К.М.Н. Гончарика С.Б.	2500
4	B01.004.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный К.М.Н. Гончарика С.Б.	2000
5	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	2200
6	B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	1800
7	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2200
8	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1800
9	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	2200
10	B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	1800
11	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	2200
12	B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	1800
13	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2200
14	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1800
15	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	2200
16	B01.058.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога по коррекции лишнего веса	3500
17	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1800
18	A05.30.014.01	Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра (биоимпедансометрия) с расшифровкой	2000
19	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	400
20	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (с лекарством пациента)	400
21	A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей (забор мазка на посев (1 пробирка))	300
22	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (с лекарством пациента)	700
23	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (с лекарством пациента)	950
24	A11.12.003.01	Внутривенное введение лекарственных препаратов (в сочетании с непрерывным внутривенным введением лекарственных препаратов)	250
25	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	400
26	A11.12.009.01	Взятие крови из периферической вены для глюкозотолерантного теста (для одного исследования)	300
27	A23.30.004	Постановка функционального диагноза (оценка анализов)	1500
28	A23.30.004.01	Консультация врача кардиолога/терапевта краткая по результатам дневника артериального давления	700

Заведующий отделением

Е.М.Цыпкин



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024г. _

ПРЕЙСКУРАНТ С 01.10.2024 г.

СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена рублей
ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПРИЕМ			
1	B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	1100
2	B01.065.001.01	Прием (осмотр, консультация при заболеваниях слизистой оболочки полости рта, оформление справки о санации) врача-стоматолога-терапевта первичный	1300
3	B01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	950
4	A02.07.001	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов (прибор "Диагнокам" фирмы Kavo Германия)	800
5	B01.003.004.001	Местная анестезия (проводниковая, инфильтрационная)	1050
6	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия (при снятии зубных отложений)	500
7	A11.07.012	Глубокое фторирование эмали зуба (покрытие защитным фторлаком, десенситайзером 1 зуба)	230
8	A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	450
9	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой (наложение лечебной прокладки, изолирующей базовой или лайнерной)	750
10	A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, IV, V класс по Блэку с использованием стоматологических цементов	2200
11	A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, IV, V класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	2500
12	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы (из твердеющей пасты, светоотверждаемой)	600
13	A16.07.002.01	Восстановление зуба пломбой (препарирование кариозной полости)	1100
14	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимера	3300
15	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимера	3900
16	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров (винирование)	5000
17	A16.07.002.013	Восстановление зуба пломбой (использование ретракционной нити, гемостатической нити в область 1 зуба)	250
18	A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	1850
19	A16.07.008.003	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба (создание апикальной пробки)	2200
20	A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы), (наложение мумифицирующей пасты)	580
21	A16.07.010	Экстирпация пульпы (наложение латексной завесы OptiDam)	850
22	A16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (пескоструйным методом с 1 зуба)	330
23	A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба (шлифовка зуба)	400
24	A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (ручными, машинными стальными файлами)	1430
25	A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (системой ВНТ-файлов)	2500
26	A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	780
27	A16.07.031.01	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов (стекловолоконный штифт) (под коронки)	6000
28	A16.07.031.02	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов (СВШ с культей из композита двойного отверждения и реставрацией коронки зуба светоотверждаемым композитом)	10000

29	A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (удаление зубных отложений, темных налетов ультразвуком или AirFlow, полировка, покрытие фтор-лаком)	8000
30	A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой (гуттаперчевыми штифтами)	1100
31	A16.07.082.002	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом / резорцин-формалиновым методом	2200
32	A16.07.091	Снятие временной пломбы	250
33	A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронкой (препарирование полости зуба при осложненном кариесе)	1450
34	A16.07.094	Удаление внутриканального штифта/вкладки	2000
35	A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба	250
ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЙ ПРИЕМ			
36	B01.065.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта (пародонтолога) первичный	1650
37	B01.065.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта (пародонтолога) повторный	900
38	A11.07.010	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	300
39	A11.07.010.01	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман(M-Chip-наноматрица)	1000
40	A13.30.007	Обучение гигиене полости рта (проверка индекса гигиены)	400
41	A15.07.003	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	500
42	A16.07.019	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (шинирование одного промежутка зубов)	4500
43	A16.07.025	Избирательное шлифование твердых тканей зуба	350
44	A16.07.038	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	2350
45	A16.07.039	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	1350
46	A16.07.040	Лоскутная операция в полости рта (одного промежутка)	2500
47	A16.07.045	Вестибулопластика (разрез тяжа, уздечки)	2350
48	A22.07.001	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области зуба (на аппарате Vector)	850
ХИРУРГИЧЕСКИЙ ПРИЕМ			
49	B01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	1100
50	B01.067.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный (ведение пациента с оформлением листка нетрудоспособности после оказания помощи в других мед.учреждениях)	2300
51	B01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	950
52	B01.067.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный (с оформленным листком нетрудоспособности)	1100
53	B01.003.004.001	Местная анестезия (проводниковая, инфильтрационная)	1050
54	A11.07.022	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	300
55	A15.07.002	Наложение повязки при операциях в полости рта (введенные колопола), 1 единица	500
56	A15.07.002.01	Наложение повязки при операциях в полости рта (медикоментозная обработка лунки зуба), 1 единица	400
57	A16.07.001	Удаление зуба (стенки при фактуре коронковой части зуб)	1000
58	A16.07.001.001	Удаление временного зуба (молочного или подвижного зуба 3 степени)	1650
59	A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	3750
60	A16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разъединением корней	4900
61	A16.07.001.04	Удаление зуба (мудрости)	5000
62	A16.07.007	Резекция верхушки корня (на одном зубе)	7500
63	A16.07.007.01	Резекция верхушки корня (на двух зубах)	10000
64	A16.07.012	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	1600
65	A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	1000
66	A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия (иссечение ретенционных кист)	3000
67	A16.07.016.02	Цистотомия или цистэктомия (кюретаж лунки зуба после удаления)	550
68	A16.07.017.002	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (удаление экзостоза)	1200
69	A16.07.024	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	10500
70	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы	5000
71	A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы	5000
72	A16.07.044	Пластика уздечки языка	5000

73	A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	3500
74	A16.07.059	Гемисекция зуба	4000
75	A16.07.095.002	Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	550
76	A16.07.096	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	5000
77	A16.07.097	Наложение шва на слизистую оболочку рта (кетгут)	600
78	A16.07.097.01	Наложение шва на слизистую оболочку рта (пролен)	1000
ПРОТЕЗИРОВАНИЕ			
79	B01.066.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный с оформлением документов	1800
80	B01.066.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный (после установки формирователя десны)	1200
81	B01.066.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	950
Вспомогательные услуги			
82	A16.07.021	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (снятие слепка альгинатной массой с одной челюсти)	800
83	A16.07.021.01	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (снятие слепка силиконовой массой с одной челюсти)	1250
84	A16.07.021.04	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (изготовление диагностической модели для планирования операции имплантации)	1100
85	A16.07.021.08	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (снятие слепка с имплантатов открытым методом с одной челюсти)	1500
86	A16.07.021.09	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (снятие слепка с имплантатов закрытым методом с одной челюсти)	1700
87	A16.07.021.10	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (изготовление зубной каппы разгрузочной-сплент-терапия)	25000
88	A16.07.053	Снятие несъемной ортопедической конструкции (штампованной/пластмассовой коронок)	500
89	A16.07.053.01	Снятие несъемной ортопедической конструкции (снятие коронки металлокерамической или литой)	1200
90	A23.07.002	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (изготовление индивидуальной ложки)	2400
Несъемное протезирование			
91	A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (разборная культевая вкладка КХС)	9000
92	A16.07.003.01	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (винир из пресс керамики)	25000
93	A16.07.003.02	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (неразборная культевая вкладка КХС)	6500
94	A16.07.004.02	Восстановление зуба коронкой (телескопические коронки, за каждый литой колпачок)	15000
95	A16.07.004.07	Восстановление зуба коронкой (коронка пластмассовая многослойная)	8500
96	A16.07.004.08	Восстановление зуба коронкой (цельнолитной)	16000
Съемное протезирование			
97	A16.07.021.05	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (изготовление зубной каппы при патологической стираемости)	25000
98	A16.07.021.07	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (изготовление каппы при бруксизме, после протезирования металлокерамическими конструкциями с повышением высоты прикуса)	25000
99	A16.07.023	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (починка съемного протеза при переломе, трещине), приварка 1 зуба/кламмера	10000
100	A16.07.023.01	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (армирование базиса съемного протеза)	15000
101	A16.07.023.06	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (починка - приварка более 3 зубов) (за каждый зуб)	6000
102	A16.07.023.07	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (постановка в артикуляторе при изготовлении 2 протезов) за 1 протез	25000
103	A16.07.035.02	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (изготовление Пелотта)	6000

104	A16.07.035.06	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (перебазировка съёмного протеза)	10000
105	A16.07.035.07	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (съёмный протез до 3-х зубов)	22000
106	A16.07.035.09	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (частичный съёмный протез из акрила)	50000
107	A16.07.035.10	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (изготовление кламмера стального, кламмер петлевидного)	2000
108	A16.07.036	Протезирование съёмными бюгельными протезами (изготовление кламмера бюгельного)	5500
109	A16.07.036.02	Протезирование съёмными бюгельными протезами (замки для бюгельных протезов за 1 единицу)	25000
110	A16.07.036.03	Протезирование съёмными бюгельными протезами	85000
111	A16.07.036.04	Протезирование съёмными бюгельными протезами (замена втулок в замках бюгельных протезов за 1 единицу)	8000
112	A16.07.037	Постоянное шинирование цельнолитыми съёмными конструкциями при заболеваниях пародонта (изготовление кламмера бюгельного многозвеньевого, за 1 звено)	3500
Металлокерамика			
113	A16.07.004.09	Восстановление зуба коронкой (коронка временная пластмассовая)	2500
114	A16.07.004.15	Восстановление зуба коронкой (безметалловая керамика)	25000
115	A16.07.004.17	Восстановление зуба коронкой (постановка ретракционной нити)	250
116	A16.07.004.19	Восстановление зуба коронкой (коронка металлокерамическая)	25000
117	A16.07.004.20	Восстановление зуба коронкой (коронка из циркония)	35000
118	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на одноэтапный имплант)	35000
119	A16.07.006.01	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на двухэтапный имплант)	35000
120	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъёмных ортопедических конструкций (временная фиксация)	500
121	A16.07.049.03	Повторная фиксация на постоянный цемент несъёмных ортопедических конструкций (постоянная фиксация)	1000
Частичные съёмные протезы			
122	A16.07.035.11	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (нейлоновый протез на одну челюсть)	50000
123	A16.07.035.12	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (из Акри-фри на одну челюсть)	50000
Полные съёмные протезы			
124	A16.07.023.08	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (из Акри-фри с прикусным шаблоном индивидуальной ложкой - 1 челюсть)	50000
Коронки с опорой на имплантаты			
125	A16.07.006.02	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая с опорой на имплантаты из Co-Cr сплава)	40000
126	A16.07.006.03	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая с опорой на имплантаты из Ti)	45000
127	A16.07.006.04	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая с опорой на имплантаты из Co-Cr сплава с винтовой фиксацией)	40000
128	A16.07.006.05	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая с опорой на имплантаты из Ti с винтовой фиксацией)	45000
129	A16.07.006.06	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая с опорой на имплантаты из диоксида циркония)	42000
130	A16.07.006.07	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая с опорой на имплантаты из диоксида циркония с винтовой фиксацией)	47000
131	A16.07.006.08	Протезирование зуба с использованием имплантата (цельноциркониевая безметалловая с опорой на имплантаты)	45000
132	A16.07.006.09	Протезирование зуба с использованием имплантата (цельноциркониевая безметалловая с опорой на имплантаты с винтовой фиксацией)	45000
133	A16.07.006.10	Протезирование зуба с использованием имплантата (временная с опорой на имплантаты из пластмассы-САР-САМ винтовая фиксация)	16000
134	A16.07.006.14	Протезирование зуба с использованием имплантата (абатменты MULTI-UNIT)	25000
135	A16.07.006.15	Протезирование зуба с использованием имплантата (условно-съёмный протез с опорой на имплантаты 4 ед)	200000

136	A16.07.006.16	Протезирование зуба с использованием имплантата (условно-съёмный протез с опорой на имплантанты 6 ед)	250000
Хирургические шаблоны для установки имплантатов			
137	A16.07.006.11	Протезирование зуба с использованием имплантата (шаблон для установки 1-2 имплантатов)	15000
138	A16.07.006.12	Протезирование зуба с использованием имплантата (шаблон для установки 3 имплантатов с использованием КТ)	20000
139	A16.07.006.13	Протезирование зуба с использованием имплантата (титановая втулка для хирургического шаблона - 1 единица)	25000
ИМПЛАНТОЛОГИЯ			
140	B01.067.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный (имплантолог)	2200
141	B01.067.002.03	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный (имплантолог)	950
142	A16.07.041.001	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение костнозамещающего материала 1,0 гр. (стандарт))	15000
143	A16.07.041.001.01	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение костнозамещающего материала 1,5 гр. (стандарт))	20000
144	A16.07.041.001.02	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (наложение резорбируемой мембраны-размер 15x20 (стандарт))	20000
145	A16.07.041.001.03	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (наложение резорбируемой мембраны-размер 20x30 (стандарт))	25000
146	A16.07.041.001.04	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (наложение нерезорбируемой мембраны-размер 15x20 (стандарт))	25000
147	A16.07.041.001.05	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (наложение нерезорбируемой мембраны-размер 20x30 (стандарт))	30000
148	A16.07.041.001.06	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (применение одного микровинта для мембраны)	4000
149	A16.07.041.001.07	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (удаление нерезорбируемой мембраны)	3000
150	A16.07.041.001.08	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (удаление одного микровинта)	2000
151	A16.07.045.01	Вестибулопластика (1 сегмент)	10000
152	A16.07.054.01	Внутрикостная дентальная имплантация (установка одного имплантата (стандарт))	30000
153	A16.07.054.02	Внутрикостная дентальная имплантация (установка одного формирователя десны (стандарт))	5500
154	A16.07.054.03	Внутрикостная дентальная имплантация (установка одного формирователя десны с пластикой (стандарт))	7000
155	A16.07.054.04	Внутрикостная дентальная имплантация (удаление имплантата простое)	4000
156	A16.07.054.05	Внутрикостная дентальная имплантация (удаление имплантата сложное)	7000
157	A16.07.054.06	Внутрикостная дентальная имплантация (установка одного имплантата (премиум))	60000
158	A16.07.054.07	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны (премиум))	8000
159	A16.07.055.01	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) - открытый	30000
160	A16.07.055.02	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) - закрытый	20000

Заведующий отделением

 Т.А.Альхименко

Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение здравоохранения
«Городская поликлиника № 83»



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий

приказ №124 от "19" сентября 2024г. _

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

ОТДЕЛЕНИЕ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена рублей
1	A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла	700
2	A06.03.005	Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях (в 2-х проекциях)	1600
3	A06.03.005.01	Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях (прицельный, контактный, касательный снимок)	700
4	A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка (С1-С2 через рот)	1100
5	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (2 проекции)	2000
6	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (2 проекции)	2000
7	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника (2 проекции)	2000
8	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (2 проекции)	2000
9	A06.03.017.001	Рентгенография крестца (крестцово-подвздошные сочленения)	1600
10	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (дополнительные)	1000
11	A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	2000
12	A06.03.022	Рентгенография ключицы (1 проекция)	1600
13	A06.03.022.01	Рентгенография ключицы (2 проекции)	1900
14	A06.03.023	Рентгенография ребра (ребер)	1600
15	A06.03.024	Рентгенография грудины (2 проекции)	1600
16	A06.03.026	Рентгенография лопатки (2 проекции)	1600
17	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости (2 проекции)	1600
18	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (предплечье)(2 проекции)	1600
19	A06.03.032	Рентгенография кисти (одна кисть 2 проекции)	1600
20	A06.03.032.01	Рентгенография кисти (две кисти 1 проекция)	1600
21	A06.03.032.02	Рентгенография кисти (две кисти 2 проекции)	2000
22	A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти (2 проекции)	1100
23	A06.03.041	Рентгенография таза	1900
24	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости (2 проекции)	1600
25	A06.03.045	Рентгенография надколенника (аксиальный снимок)	800
26	A06.03.047	Рентгенография диафиза большой берцовой и малой берцовой костей (голень)(2 проекции)	1600
27	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости (боковая проекция)	1100
28	A06.03.050.01	Рентгенография пяточной кости (аксиальный снимок)	800
29	A06.03.052	Рентгенография стопы (две стопы) в 1 проекции	1600
30	A06.03.053	Рентгенография стопы (1 стопы) в двух проекциях	1600
31	A06.03.053.001	Рентгенография стопы (2 стопы) с функциональной нагрузкой	2600
32	A06.03.053.01	Рентгенография стопы (2 стопы) в двух проекциях	2000
33	A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	1100
34	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	1500
35	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	1100
36	A06.04.001.01	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава (двух с функциональными пробами)	2400

37	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (2 проекции)	1600
38	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава (2 проекции)	1600
39	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава (2 проекции)	1600
40	A06.04.005.01	Рентгенография коленного сустава (двух суставов 2 проекции)	2000
41	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (1 проекция)	1600
42	A06.04.010.01	Рентгенография плечевого сустава (2 проекции)	1900
43	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава (1 проекция)	1600
44	A06.04.011.02	Рентгенография тазобедренного сустава (2 проекции)	1900
45	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции)	1600
46	A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	350
47	A06.07.004	Ортопантомография	1100
48	A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	700
49	A06.08.001	Рентгенография носоглотки (кости носа)	1500
50	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	1500
51	A06.08.003.01	Рентгенография придаточных пазух носа (боковой снимок)	800
52	A06.09.007	Рентгенография легких (одна прямая проекция)	1500
53	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (дополнительная боковая проекция)	300
54	A06.09.007.01	Рентгенография легких (две проекции)	1800
55	A06.09.007.02	Рентгенография легких (три проекции)	2100
56	A06.20.001	Гистеросальпингография	3500
57	A06.20.004	Маммография (обе железы) (в двух проекциях)	2600
58	A06.20.008	Томосинтез молочных желез (две железы в двух проекциях)	5000
59	A06.20.008.01	Томосинтез молочных желез (одна железа в двух проекциях)	2500
60	A06.20.004.001	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции (одна железа)	650
61	A06.25.002	Рентгенография височной кости (по 1 автору)	1100
62	A06.28.011	Уретрография восходящая	2000
63	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	1900
64	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (кроме маммографии)	500
65	A06.30.002.03	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (маммография)	1400
66	A06.30.002.01	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (распечатка рентгеновских изображений на цифровую пленку 20x25 см)	200
67	A06.30.002.02	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (распечатка рентгеновских изображений на цифровую пленку 26x36 см)	400
68	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1900
69	A06.30.008	Фистулография	2000

Заведующий отделением

Т.А.Бызова



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024г. _

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена, рублей
1	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	2200
2	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1800
3	B03.029.001.01	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (для беременных с циклоплегией)	2600
4	A02.26.003	Офтальмоскопия (глазное дно)	1000
5	A02.26.005	Периметрия статическая	1600
6	A02.26.009	Исследование цветоощущения	700
7	A02.26.011	Исследование диплопии	500
8	A02.26.014	Скиаскопия	600
9	A02.26.015	Офтальмотонометрия	600
10	A02.26.015.01	Офтальмотонометрия по Маклакову	800
11	A02.26.017	Определение дефектов поверхности роговицы (биомикроскопия с флюоресцеином)	700
12	A02.26.022	Экзофтальмометрия	600
13	A03.26.001	Биомикроскопия глаза (конъюнктивы с помощью щелевой лампы)	600
14	A03.26.002	Гониоскопия	600
15	A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	700
16	A03.26.008	Рефрактометрия (на авторефрактометре)	700
17	A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (оба глаза)	2600
18	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оба глаза)	1400
19	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оптическая когерентная томография зрительных нервов) (оба глаза)	1700
20	A03.26.019.003	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора (оба глаза)	2200
21	A03.26.020	Компьютерная периметрия	1100
22	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока (бета-сканирование) (1 глаз)	900
23	A11.26.016	Субъконъюнктивальная инъекция	900
24	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	900
25	A16.26.018	Эпиляция ресниц	500
26	A21.26.001	Массаж век медицинский	600
27	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	700
28	A23.26.001.01	Подбор очковой коррекции зрения (астигматические очки)	800
29	A26.26.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения (оценка анализов)	1300

Заведующий отделением

И.В. Суслова



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024г. _

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

УРОЛОГИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена, рублей
1	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	2200
2	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1800
3	A03.28.001	Цистоскопия	3800
4	A03.28.002	Уретроскопия	1200
5	A 06.28.011.01	Сопровождение врачом-урологом процедуры "уретрография восходящая"	2500
6	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных средств в очаг поражения кожи (блокада семенного канатика)	800
7	A11.21.001	Сбор образца спермы для исследования (бак.посев с последующим определением чувствительности выделенной флоры к антибиотикам)	300
8	A11.21.004	Сбор секрета простаты (забор материала после массажа предстательной железы)	1000
9	A11.21.005.003	Биопсия (мультифокальная) предстательной железы трансректальная пункционная под контролем ультразвукового исследования	9000
10	A11.28.002.001	Биопсия мочевого пузыря трансуретральная	5000
11	A11.28.005.01	Получение стерильного препарата мочи (женщины)	800
12	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	400
13	A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	2300
14	A11.28.008	Инстилляция мочевого пузыря	950
15	A11.28.009	Инстилляция уретры (мужчины)	1000
16	A11.28.009.01	Инстилляция уретры (женщины)	800
17	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия)	2000
18	A14.28.003	Уход за цистостомой и уростомой (смена катетера Петцера + туалет свища, промывание мочевого пузыря)	2100
19	A15.21.001	органах	800
20	A16.28.025	Эпицистостомия (надлобковая катетеризация мочевого пузыря)	2500
21	A16.28.040	Бужирование уретры (провокация)	500
22	A16.28.040.01	Бужирование уретры (женщины)	600
23	A16.28.040.02	Бужирование уретры (мужчины)	900
24	A16.28.058	Вправление парафимоза	2000
25	A17.30.010	Вакуумное воздействие (фалломассаж, 1 сеанс)	700
26	A17.30.021	Электрокоагуляция (короткой уздечки)	4700
27	A17.30.021.01	Электрокоагуляция (одного полипа уретры)	1500
28	A17.30.021.02	Электрокоагуляция (одной кондиломы половых органов)	900
29	A21.21.001	Массаж простаты	950
30	A23.30.004	Постановка функционального диагноза (оценка анализов)	1500

Заведующий урологическим кабинетом

Петричко А.А.



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024г._

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена, рублей
1	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	2200
2	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1800
3	A02.25.001.001	Видеоотоскопия	1650
4	A03.08.001.001	Видеоларингоскопия	1650
5	A03.08.004.003	Видеориноскопия	1650
6	A11.08.004.01	Пункция околоносовых пазух (и анестезия слизистой оболочки носа (1 процедура))	2000
7	A11.08.006	Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов (Анестезия слизистых оболочек носа, глотки, смазывание лекарственными препаратами)	250
8	A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей (забор мазка из уха, носа, глотки (1 пробирка))	300
9	A11.08.010.01	Получение материала из верхних дыхательных путей (забор мазка для экспресс-метода определения В гемолитического стрептококка группы А)	200
10	A11.08.010.02	Получение материала из верхних дыхательных путей (забор мазка из уха, носа, глотки (1 пробирка) по назначению другого учреждения)	800
11	A12.25.001	Тональная аудиометрия	1500
12	A12.25.007	Тимпанометрия	1500
13	A14.25.001	Уход за наружным слуховым проходом	250
14	A15.25.001	Наложение повязки при операциях на органе слуха (Удаление атером наружного слухового прохода, вскрытие кист миндалин)	1100
15	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани (Обработка после удаления инородного тела)	700
16	A16.08.011	Удаление инородного тела носа (Туалет полости носа после удаления инородного тела)	700
17	A16.08.016	Промывание лакун миндалин (Вливание в носоглотку масел)	200
18	A16.08.016.01	Промывание лакун миндалин (Анемизация слизистых носа (1 процедура))	250
19	A16.08.016.02	Промывание лакун миндалин (Вливание лекарственных препаратов в среднее ухо под давлением)	200
20	A16.08.016.03	Промывание лакун миндалин (Орошение носоглотки по Бохону)	400
21	A16.08.016.04	Промывание лакун миндалин	700
22	A16.08.016.05	Промывание лакун миндалин (Смазывание гортани лекарственными препаратами)	600
23	A16.08.016.06	Промывание лакун миндалин (Вливание в гортань лекарственных препаратов)	700

24	A16.08.016.07	Промывание лакун миндалин (Туалет носа методом "перемещения" по Проетцу или отсасывание слизи по Зондерману)	650
25	A16.08.016.08	Промывание лакун миндалин (Промывание лакун небных миндалин, смазывание слизистой оболочки ротоглотки лекарствами)	900
26	A16.08.016.09	Промывание лакун миндалин (Орошение носоглотки по Бохону, смазывание слизистой оболочки носоглотки лекарственными препаратами, вливание масел в носоглотку)	800
27	A16.08.016.10	Промывание лакун миндалин (Анемизация слизистой оболочки носа. Туалет носа методом "перемещения" по Проетцу или отсасывание слизи по Зондерману, мазевая турунда в нос)	1100
28	A16.08.016.11	Промывание лакун миндалин (Орошение носоглотки по Бохону, промывание лакун небных миндалин, смазывание, вливание в носоглотку масел)	1500
29	A16.08.016.12	Промывание лакун миндалин (Анемизация слизистых носа и туалет носа методом "перемещения" по Проетцу или отсасывание слизи по Зондерману)	900
30	A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа (Мазевая турунда в нос, ухо)	200
31	A16.08.023.01	Промывание верхнечелюстной пазухи носа (Смазывание слизистой оболочки рото- и носоглотки лекарственными препаратами)	200
32	A16.08.023.02	Промывание верхнечелюстной пазухи носа (Удаление тампонов из полости носа)	500
33	A16.08.023.03	Промывание верхнечелюстной пазухи носа (Смазывание слизистой оболочки рото- и носоглотки лекарственными препаратами, вливание масел в носоглотку)	400
34	A16.08.023.04	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	850
35	A16.08.023.05	Промывание верхнечелюстной пазухи носа (Туалет полости носа после операционных вмешательств)	1200
36	A16.25.007	Удаление ушной серы (1 процедура)	400
37	A16.25.007.01	Удаление ушной серы (промывание наружного слухового прохода)	400
38	A16.25.007.02	Удаление ушной серы (2 процедуры)	800
39	A16.25.007.03	Удаление ушной серы (туалет полости уха после РО)	1100
40	A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия (Туалет наружного слухового прохода)	700
41	A16.25.012	Продувание слуховой трубы (Массаж барабанных перепонки пневматический)	200
42	A16.25.012.01	Продувание слуховой трубы	500
43	A16.25.012.02	Продувание слуховой трубы (Анемизация слизистой оболочки носа. Продувание слуховой трубы по Политцеру или Белоголовову)	750
44	A16.25.012.03	Продувание слуховой трубы (Промывание аттика)	600
45	A16.25.012.05	Продувание слуховой трубы (Анемизация слизистой оболочки носа. Продувание слуховой трубы по Политцеру или Белоголовову. Пневмомассаж барабанной перепонки)	950
46	A23.30.004	Постановка функционального диагноза (оценка анализов)	1500
47	A25.27.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях органа обоняния (Введение гемостатической губки)	1200

Заведующий отделением

Судакова

Л.Н. Судакова



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И.Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024г.

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

КАБИНЕТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена рублей
1	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (1 анатомическая зона)	1200
2	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава (1 сустав)	1700
3	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (1 анатомическая зона)	1100
4	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1100
5	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	2200
6	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков (трансабдоминальное)	1400
7	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	2100
8	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	2500
9	A04.20.002.01	Ультразвуковое пособие при проведении пункции молочных желез	1500
10	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза (динамика; досмотр ранних сроков беременности до 11 недель, досмотр после аборта)	1200
11	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы (трансабдоминальное, через наполненный мочевой пузырь)	1200
12	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное (полостной датчик)	2000
13	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1600
14	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1500
15	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	900
16	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1500
17	A12.28.005.01	Исследование объема остаточной мочи с помощью УЗИ	250

Заведующий кабинетом

Д.В.Гродинская



Утверждаю:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024г. _

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

КАБИНЕТ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена рублей
1	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	2900
2	A04.10.002	Эхокардиография (УЗИ сердца)	3200
3	A04.10.002.01	Эхокардиография (ЭХО КГ для госпитализации)	2500
4	A04.10.002.02	Эхокардиография (ЭХО КГ повторно у динамически наблюдаемых онкобольных)	2200
5	A04.12.001.002	Дуплексное (триплексное) сканирование артерий (и вен) почек	2500
6	A04.12.003	Дуплексное (триплексное) сканирование аорты	2200
7	A04.12.005.002	Дуплексное (триплексное) сканирование артерий верхних конечностей	2000
8	A04.12.005.003	Дуплексное (триплексное) сканирование брахиоцефальных артерий цветным доплеровским картированием кровотока	2200
9	A04.12.005.004	Дуплексное (триплексное) сканирование вен верхних конечностей	2000
10	A04.12.006.001	Дуплексное (триплексное) сканирование артерий нижних конечностей	2100
11	A04.12.006.002	Дуплексное (триплексное) сканирование вен нижних конечностей	2100
12	A04.12.006.002.01	Дуплексное (триплексное) сканирование вен нижних конечностей с заключением хирурга (флеболога) для госпитализации	2500
13	A04.12.006.002.02	Дуплексное (триплексное) сканирование вен и артерий нижних конечностей с заключением хирурга (флеболога) для госпитализации	4000
14	A04.12.018	Дуплексное (триплексное) сканирование транскраниальное артерий и вен сосудов головного мозга	2000
15	A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область)	2500
16	A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий	1700
17	A05.02.001.016.01	Электронейромиография стимуляционная (ЭНМГ) верхних конечностей	3900
18	A05.02.001.016.02	Электронейромиография стимуляционная (ЭНМГ) нижних конечностей	3900
19	A05.02.001.016.03	Электронейромиография стимуляционная (ЭНМГ) лица	3500
20	A05.02.001.016.04	Электронейромиография игольчатая (4 мышцы) верхних конечностей	4900
21	A05.02.001.016.05	Электронейромиография игольчатая (4 мышцы) нижних конечностей	4900
22	A05.02.001.016.06	Электронейромиография (ЭНМГ) комбинированная (стимуляционная и игольчатая) нижних конечностей	5500
23	A05.02.001.016.07	Электронейромиография (ЭНМГ) комбинированная (стимуляционная и игольчатая) верхних конечностей	5500
24	A05.10.004.02	Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных	1000
25	A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) (12 отведений, 24 часа наблюдения)	3500
26	A05.10.008.002	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) (12 отведений, 72 часа наблюдения)	5000

27	A05.10.008.006	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ЭКГ+АД) (12 отведений, 24 часа наблюдения)	3900
28	A05.10.008.007	Холтеровское мониторирование АД (24 часа наблюдения) в дополнении к ХМ-ЭКГ	1200
29	A05.10.008.003	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) (12 отведений, 48 часов наблюдения)	3900
30	A05.10.008.004	Холтеровское мониторирование ЭКГ (у пациентов с постоянным кардиостимулятором)	3900
31	A05.10.008.005	Холтеровское кардиореспираторное мониторирование	3500
32	A05.23.001	Электроэнцефалография	2500
33	A05.23.001.01	Электроэнцефалография для представления в комиссию	2000
34	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия)	1700
35	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (спирометрия)	2000

Заведующий кабинетом



Ю.С.Правосудова



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024г. _

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена, рублей
1	B01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	2200
2	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2200
3	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1800
4	B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	2200
5	A15.02.001.001	Наложение повязки при заболеваниях мышц (терапевтическое тейпирование 1: поясничный, грудной или шейный отдел позвоночника)	880
6	A15.02.001.002	Наложение повязки при заболеваниях мышц (терапевтическое тейпирование 2: один сустав или группа мускулатуры верхней или нижней конечности, кисть, стопа)	1100
7	A15.02.001.003	Наложение повязки при заболеваниях мышц (терапевтическое тейпирование 3: все отделы позвоночника)	1650
8	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (блокада в/кожная, корешковая)	1900
9	A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы (1 сеанс)	2200
10	A21.23.002.01	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы (Аурикулотерапия) (1 сеанс)	2200
11	A21.23.003	Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы	2200
12	A21.24.001	Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы	2200
13	A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы (1 сеанс)	2200
14	A21.24.002.01	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы (Аурикулотерапия) (1 сеанс)	2200
15	A23.30.004	Постановка функционального диагноза (оценка анализов)	1500

Заведующий отделением

М.А.Букарев



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "20" июля 2023г.

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ

№	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена, рублей
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ			
1	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2200
2	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1800
3	B01.003.004.001.1	Местная анестезия (Акриол-Про/Эмла)	600
4	A11.01.003.24	Внутрикожное введение лекарственных препаратов для лечения келоидных рубцов (без стоимости препарата)	1800
5	A11.20.002	Получение цервикального мазка (уретрального и влагалищного отделяемого для исследования методом световой микроскопии и для исследования на скрытые инфекции методом ПЦР)	300
6	A22.01.003.02	Лазерная деструкция ткани кожи (доброкачественных образований до 2 мм (милиарных) образований за 1 единицу)	1000
7	A22.01.003.03	Лазерная деструкция ткани кожи (доброкачественных образований от 2 мм до 6 мм (лентикулярных) образований за 1 единицу)	2000
8	A22.01.003.04	Лазерная деструкция ткани кожи (доброкачественных образований от 6 мм (нумулярных) образований за 1 единицу)	3000
9	A23.30.004	Постановка функционального диагноза (оценка анализов)	1500
10	A03.01.001.01	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия одного высыпного элемента)	500
11	A03.01.001.02	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия множественных элементов (от двух до пяти элементов))	1000
12	A03.01.001.03	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия множественных элементов (более 5 элементов))	1500

КОСМЕТОЛОГИЯ

КОНСУЛЬТАЦИИ			
13	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2200
14	B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	1800
15	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	1500
16	A13.30.001	Обучение самоуходу	500
17	A14.01.009	Механическое удаление комедонов кожи	950
18	A14.01.010	Механическое удаление милиумов кожи	950
ПЛАЗМОЛИФТИНГ			
19	A11.01.002.01	Подкожное введение лекарственных средств (Аутоплазма 1 пробирка)	6000
20	A11.01.002.02	Подкожное введение лекарственных средств (Аутоплазма 2 пробирки)	8000
МЕЗОТЕРАПИЯ			
21	A11.01.003.12	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Mesohair (лечение волос)	6000
БИОРЕВИТАЛИЗАЦИЯ/БИОРЕПАРАЦИЯ			
33	A11.01.003.13	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Bioregen 1 мл	10000

34	A11.01.003.14	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Revi Eye 1 мл	12000
35	A11.01.003.15	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Revi Silk 1 мл	12000
36	A11.01.003.16	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Revi Silk 2 мл	14500
37	A11.01.003.17	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Revi Strong 1 мл	13500
38	A11.01.003.18	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Revi Strong 2 мл	15500
39	A11.01.003.22	Внутрикожное введение лекарственных препаратов IAL-System	10500
40	A11.01.003.23	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Meso-Wharton	20000
41	A11.01.003.25	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Сферогель Лайт 1 мл	14000
42	A11.01.003.26	Внутрикожное введение лекарственных препаратов Сферогель Лайт 0,5 мл	7000
БОТУЛИНОТЕРАПИЯ			
43	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов при гипергидрозе /Allergan/ 1 ЕД	290
44	A11.02.002.01	Внутримышечное введение лекарственных препаратов при гипергидрозе Dysport/Ipsen/ 1 ЕД	140
45	A11.02.002.02	Внутримышечное введение лекарственных препаратов Botox/Allergan/ 1 ЕД	350
46	A11.02.002.03	Внутримышечное введение лекарственных препаратов Dysport /Ipsen/ 1 ЕД	200
47	A11.02.002.05	Внутримышечное введение лекарственных препаратов Ксеомин 1ЕД	350
КОНТУРНАЯ ПЛАСТИКА			
48	A16.01.026.06	Внутрикожная контурная пластика JuvedermUltra 2/ 0.55мл	15000
49	A16.01.026.07	Внутрикожная контурная пластика JuvedermSmile (0.55 мл)	15000
50	A16.01.026.08	Внутрикожная контурная пластика JuvedermUltra 3/ 1 мл	23000
51	A16.01.026.09	Внутрикожная контурная пластика JuvedermUltra 4/ 1 мл	25000
52	A16.01.026.10	Внутрикожная контурная пластика JuvedermVolume/ 1 мл	27000
53	A16.01.026.13	Внутрикожная контурная пластика Juvederm Volift/ 1 мл	24000
54	A16.01.026.14	Внутрикожная контурная пластика Juvederm Retouch/ 0,55 мл	17500
55	A16.01.026.33	Внутрикожная контурная пластика ART FILLER Universal (1,2 мл)	20000
56	A16.01.026.36	Внутрикожная контурная пластика Bioexpander 1,1 мл	16000
БИОСТИМУЛИРУЮЩИЕ НИТИ			
57	A16.01.026.33	Внутрикожная контурная пластика Мезонити: 3-D лифтинг/ Армирование лица 1 шт.	1200
АНЕСТЕЗИЯ И СОПУТСТВУЮЩИЕ МАНИПУЛЯЦИИ			
58	B01.003.004.001.1	Местная анестезия (Акриол-Про/Эмла)	600
59	B01.003.004.001.01	Местная анестезия Акриол	500
60	A11.01.015	Установка подкожного катетера (Введение канюли)	1000
УХОДОВЫЕ ПРОЦЕДУРЫ			
61	A21.01.002	Массаж лица медицинский ручной	2000
62	A 21.01.002.01	Массаж лица лимфодренажный	2500
63	A 21.01.002.02	Массаж лица пластифицирующий	2500
64	A11.01.014	Накожное применение лекарственных препаратов (Комплексная уходовая процедура для женщин (пилинг на выбор + альгинатная маска)	4800
65	A11.01.014.01	Накожное применение лекарственных препаратов (Комплексная уходовая процедура для мужчин (пилинг на выбор + альгинатная маска)	4800
66	A11.01.014.02	Накожное применение лекарственных препаратов (Атравматическая чистка лица на косметике GIGI)	3500
67	A11.01.014.03	Накожное применение лекарственных препаратов (Комплексный уход за кожей лица: косметика GIGI Bioplasma)	4500
68	A16.01.024.01	Дерматологический пилинг Молочный	5000
69	A16.01.024.02	Дерматологический пилинг Гликолевый	5000
70	A16.01.024.04	Дерматологический пилинг Миндальный	4500

71	A16.01.024.10	Дерматологический пилинг Желтый	8000
ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ			
72	A22.01.002.01	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" век)	9000
73	A22.01.002.02	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" лицо без век)	13900
74	A22.01.002.03	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" 1/2 лица)	9000
75	A22.01.002.04	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" 1/3 лица)	8500
76	A22.01.002.05	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" декольте)	14500
77	A22.01.002.06	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" шеи)	12500
78	A22.01.002.07	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" локтей)	9000
79	A22.01.002.08	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" коленей)	12500
80	A22.01.002.09	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" живота)	18500
81	A22.01.002.10	Лазерная шлифовка кожи (SMOOTH-метод "омоложения" ягодиц)	15000

врач дерматовенеролог



Н.В. Кубась



Утверждаю:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024г.

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024 г.

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена рублей
ХИРУРГИЯ			
1	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	2200
2	B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	1800
3	B01.018.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный Д.М.Н. Протченкова М.А.	2500
4	B01.018.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный Д.М.Н. Протченкова М.А.	2000
5	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	2200
6	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1800
7	B01.027.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный Д.М.Н. Протченкова М.А.	2500
8	B01.027.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный Д.М.Н. Протченкова М.А.	2000
9	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	2200
10	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	1800
11	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	2200
12	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1800
13	B01.057.001.03	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный Д.М.Н. Протченкова М.А.	2500
14	B01.057.002.03	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный Д.М.Н. Протченкова М.А.	2000
15	B01.057.001.01	Прием осмотр врача-хирурга (флеболога) с одновременным ультразвуковым исследованием вен нижних конечностей	4100
16	B01.057.002.02	Повторный прием осмотр врача-хирурга (флеболога) с одновременным ультразвуковым исследованием вен нижних конечностей	3800
17	B01.057.001.02	Прием осмотр врача-хирурга (флеболога) с ультразвуковым исследованием вен нижних конечностей для госпитализации	2600
18	B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	500
19	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	750
20	A15.01.001.01	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (повязка типа ДЕЗО)	750
21	A15.02.001	Наложение повязки при заболевании мышц (кинезиотейпирование)	1000
22	A15.03.001	Наложение повязки при переломах костей (фиксирующая повязка)	600
23	A16.01.008.001	Наложение вторичных швов	950
24	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов	1300
25	A23.30.004	Постановка функционального диагноза (оценка анализов)	1500
Блокада лидокаином			
26	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов (блокада межреберная, местная анестезия)	950
27	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (внутрисуставная инъекция, блокада околосуставная) (с учетом перевязки)	2550
28	A16.04.026.01	Паравертебральная блокада	1650
29	A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	2150

30	A11.30.024	Пункция мягких тканей, сустава, полостного образования	2500
31	A11.30.024.001.01	Пункция молочных желез под контролем ультразвукового исследования (УЗИ оплачивается отдельно)	2450
32	A15.30.010.01	Наложение повязки с обработкой раневой поверхности при термических и химических ожогах ("малого" ожога, обморожения)	1500
33	A15.30.010.02	Наложение повязки с обработкой раневой поверхности при термических и химических ожогах ("среднего" ожога, обморожения)	1750
34	A15.30.010.03	Наложение повязки с обработкой раневой поверхности при термических и химических ожогах ("большого" ожога, обморожения)	2600
35	A16.01.001.01	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (легкой степени сложности)	1100
36	A16.01.001.02	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (средней степени сложности)	1600
37	A16.01.001.03	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (высокой степени сложности)	3100
38	A16.01.002	Вскрытие панариция (с удалением или резекцией ногтя)	3200
39	A16.04.039	Вскрытие и дренирование синовиальной сумки	5100
40	A16.01.004.01	Хирургическая обработка раны (малого размера, до 1 см)	1800
41	A16.01.004.02	Хирургическая обработка раны (среднего размера, 1-3 см)	2100
42	A16.01.004.03	Хирургическая обработка раны (большого размера, более 3 см)	2500
43	A16.01.004.04	Хирургическая обработка инфицированной ткани (малого размера гнойник, фурункул, гематома, паронихия)	1900
44	A16.01.004.05	Хирургическая обработка инфицированной ткани (среднего размера гнойник, фурункул, гематома)	2250
45	A16.01.004.06	Хирургическая обработка инфицированной ткани (большого размера гнойник, фурункул, гематома)	2600
46	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	2100
47	A16.01.027.01	Удаление ногтевых пластинок (Радикальная операция вросшего ногтя)	3750
48	A16.01.030	Иссечение грануляции (Резекция околоногтевого валика)	1100
49	A22.01.003.05	Лазерная деструкция ткани кожи (доброкачественное новообразование кожи- 1 ед)	1000
50	A22.01.003.06	Лазерная деструкция ткани кожи (доброкачественное новообразование кожи- 4-6 ед)	2500
51	A22.01.003.07	Лазерная деструкция ткани кожи (доброкачественное новообразование кожи- 7-10 ед)	3500
52	A22.01.003.08	Лазерная деструкция ткани кожи (доброкачественное новообразование кожи- 10-15 ед)	5000
53	A22.01.003.09	Лазерная деструкция ткани кожи (доброкачественное новообразование кожи- более 15 ед- цена за единицу)	320
54	A22.12.003.001.01	Эндовенозная лазерная коагуляция при варикозной болезни (одна конечность)	43900
55	A22.12.003.001.02	Эндовенозная лазерная коагуляция единичных перфорантных вен (1-2) на одной конечности	15000
Удаление образований			
56	A03.19.001	Аноскопия	900
57	A03.19.002	Ректороманоскопия	1700
58	A11.01.006	Получение материала для бактериологического исследования пунктата (биоптата) пролежня (забор материала на бактериологическую флору и чувствительность к антибиотикам)	300
59	A11.20.023	Получение отделяемого из соска молочной железы	250
60	A15.03.003.01	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (малой)	1600
61	A15.03.003.02	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (средней)	2000
62	A15.03.003.03	Наложение гипсовой повязки при переломах костей (большой)	2600
63	A15.03.008	Наложение иммобилизационной повязки при операциях на костях (Снятие гипсовой повязки циркулярной - малой)	650
64	A15.03.008.01	Наложение иммобилизационной повязки при операциях на костях (Снятие гипсовой повязки циркулярной - средней)	800
65	A15.03.008.02	Наложение иммобилизационной повязки при операциях на костях (Снятие гипсовой повязки циркулярной - большой)	650
66	A15.03.008.03	Наложение иммобилизационной повязки при операциях на костях (Снятие целлакастовой повязки - малой)	550
67	A15.03.008.04	Наложение иммобилизационной повязки при операциях на костях (Снятие целлакастовой повязки - средней)	750

68	A15.03.008.05	Наложение иммобилизационной повязки при операциях на костях (Снятие целлакастовой повязки - большой)	950
69	A16.01.009.01	Ушивание открытой раны (наложение швов без кожной пересадки)	1600
70	A16.01.016	Удаление атеромы (до 1 см)	2200
71	A16.01.016.01	Удаление атеромы (до 2 см)	3000
72	A16.01.016.02	Удаление атеромы (до 3 см)	3500
73	A16.01.016.03	Удаление атеромы (до 4 см)	4100
74	A16.01.016.04	Удаление атеромы (до 5 см)	5300
75	A16.01.016.05	Удаление атеромы (свыше 5 см) (за каждый см)	700
76	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 1 см)	2600
77	A16.01.017.01	Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 2 см)	3400
78	A16.01.017.02	Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 3 см)	4000
79	A16.01.017.03	Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 5 см)	5400
80	A16.01.017.04	Удаление доброкачественных новообразований кожи (свыше 5 см) (за каждый см)	700
81	A16.01.017.05	Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 0,5 см) (Электроэксцизия аппаратом "Сургитрон")	1600
82	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (до 1 см)	2400
83	A16.01.018.01	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (до 2 см)	3300
84	A16.01.018.02	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (до 3 см)	3800
85	A16.01.018.03	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (до 4 см)	4500
86	A16.01.018.04	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (до 5 см)	5400
87	A16.01.018.05	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (свыше 5 см) (за каждый см)	700
88	A16.01.029	Некротомия (Трепанация ногтя)	1100
89	A16.02.004	Иссечение контрактуры Дюпюитрена	8000
90	A16.03.014	Удаление инородного тела кости (спица)	1350
91	A16.03.034	Репозиция отломков костей при переломах	1200
92	A16.03.034.01	Репозиция отломков костей при переломах (повторная)	600
93	A16.04.013	Артродез других суставов	2750
94	A16.04.018.01	Вправление вывиха малого сустава	3500
95	A16.04.018.02	Вправление вывиха большого сустава	5500
Медицинские услуги в поликлинике с использованием целлакастовой повязки			
96	A15.03.002	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей (целлакастовой малой)	2500
97	A15.03.002.01	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей (целлакастовой средней)	3800
98	A15.03.002.02	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей (целлакастовой большой)	5200
99	A15.04.002	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов (целлакастовой средней)	3800
Обследования и манипуляции на сосудах			
100	A11.12.003.02	Внутривенное введение лекарственных препаратов (склеротерапия телеангиоэктазий 1 полный курс на одну нижнюю конечность, со склерозантом пациента)	7000
101	A11.12.003.03	Внутривенное введение лекарственных препаратов (склеротерапия при ретикулярном варикозе 1 полный курс на одну нижнюю конечность, со склерозантом пациента)	9000
102	A16.12.006.01	Минифлебэктомия варикозных притоков поверхностных вен нижних конечностей (1 сегмент, голень или бедро)	10000
103	A16.12.006.02	Минифлебэктомия варикозных притоков поверхностных вен нижних конечностей (2 сегмента, голень и бедро)	20000
104	A17.30.021.03	Электрокоагуляция аппаратом "Сургитрон" телеангиоэктозия 1 сегмента конечностей	2950
ЭНДОСКОПИЯ			
105	B01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	1500
106	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	4200
107	A03.16.001.01	Эзофагогастродуоденоскопия под наркозом (седацией)	5200
108	A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	6300

109	A03.19.003	Сигмоскопия	2500
110	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии (ФГС)	2800
111	A11.16.002.01	Биопсия желудка с помощью эндоскопии (Эндоскопическая хромокопия пищевода с 0,3% водным раствором люголя)	600
112	A11.16.002.02	Биопсия желудка с помощью эндоскопии (Эндоскопическая хромокопия желудка и кишечника с метиленовым синим 0,2% и идигокармином)	600
113	A11.16.002.03	Биопсия и исследование материала желудка с помощью эндоскопии (на наличие геликобактера пилори)	1100
114	A11.16.002.04	Биопсия желудка мультифокальная с оценкой гастрита по классификации OLGA	3100
115	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая (ФКС)	3450
116	A11.18.001.01	Биопсия мультифокальная при воспалительных заболеваниях кишечника	3600
117	A11.19.002.01	Биопсия прямой кишки при ректороманоскопии	1100
118	A16.16.041.001	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода (желудка)	4900
119	A16.18.019.001	Удаление одного полипа толстой кишки эндоскопическое (при проведении ФКС/ФГДС каждого)	5700
Лечебные блокады и процедуры			
120	A11.04.004.01	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (PRP-терапия -1 сеанс)	9400
121	A11.04.004.02	Внутрисуставное введение SVF (Стромально-вазкулярной фракции)	39000
122	A11.01.010.03	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (Параректальная блокада по Вишневскому)	2700
123	A11.01.010.04	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (Параректальная блокада по Вишневскому пролонгированная с анальгетическим последствием) без стоимости анестетика	3500
124	A11.01.010.05	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (Пресакральная блокада)	2000
125	A11.01.010.07	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (Ректальная блокада с алкоголизацией)	700
126	A14.19.004	Удаление копролита (механическая очистка ампулы прямой кишки при копростазе)	5500
127	A15.19.001	Наложение повязки при операциях на прямой кишке	600
128	A16.19.018	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза	4500
129	A16.30.069.01	Снятие послеоперационных швов в анальном канале	800
130	B01.003.004.009.01	Тотальная внутривенная анестезия (седация) 1 ед	6000
131	B01.003.004.009.02	Тотальная внутривенная анестезия (седация) 2 ед	9000
Малоинвазивные методы лечения геморроя			
132	A16.19.002	Прижигание слизистой прямой кишки (эндонодулярная электрокоагуляция одного внутреннего геморроидального узла)	5000
133	A16.19.013.001	Склеротерапия геморроидальных узлов (1 узла)	5000
134	A16.19.013.002	Лигирование геморроидальных узлов - (1 узел)	6000
135	A16.19.013.003.02	Лигирование геморроидальной артерии	4000
Оперативное лечение анальной трещины			
136	A16.19.003.01	Иссечение анальной трещины	9000
137	A16.19.003.002	Лазерное лечение анальной трещины	7000
138	A16.19.003.003	Лечение анальной трещины (введение ботулотоксина)	4500
139	A16.19.014.01	Разделение анального сфинктера (дивульсия анального жома)	800
140	A16.19.014.02	Разделение анального сфинктера (дозированная закрытая сфинктеротомия, как дополнительная операция)	2400
141	A16.19.014.04	Разделение анального сфинктера (дозированная закрытая сфинктеротомия)	1000
Оперативное лечение геморроя			
142	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов (Инфракрасная коагуляция геморроидального узла) - 1 узел	4500
143	A16.19.013.02	Удаление геморроидальных узлов (одного наружного)	9000
144	A16.19.013.03	Удаление геморроидальных узлов (одного тромбированного)	9000
145	A16.19.041.001	Иссечение геморроидальных бахромок до 0,5 см	4000
146	A16.19.041.002	Иссечение геморроидальных бахромок 0,5 см - 1,0 см	5500
147	A16.19.041.003	Иссечение геморроидальных бахромок свыше 1,0 см	7000
148	A16.19.044	Тромбэктомия геморроидального узла	5000

149	A16.19.046	Иссечение гипертрофированных анальных сосочков	2000
Оперативное лечение доброкачественных образований			
150	A16.19.017.01	Удаление фиброзного полипа анального канала (до 0,4 см)	2200
151	A16.19.017.02	Удаление фиброзного полипа анального канала (0,5-0,9 см)	4900
152	A16.19.017.03	Удаление фиброзного полипа анального канала (более 1 см)	6000
153	A16.30.033.02	Удаление множественных кондилом перианальной области (1 сеанс)	9000
154	A16.30.033.03	Удаление единичных кондилом перианальной области (за 1 единицу)	4000

Заведующий отделением


Н.А. Раевская



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от 19 сентября 2024г.

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена, рублей
1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	2700
2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1800
3	B01.001.0021	Сопровождение врачом акушером-гинекологом процедуры гистеросальпингографии	3500
4	A03.20.001	Кольпоскопия	2100
5	A03.20.005	Вульвоскопия	1200
6	A11.20.002	Получение цервикального мазка (уретрального и влагалищного отделяемого для исследования методом световой микроскопии и для исследования на скрытые инфекции методом ПЦР)	300
7	A11.20.002.01	Получение цервикального мазка (онкоцитология)	300
8	A11.20.003	Биопсия тканей матки (аспират)	2000
9	A11.20.005	Получение влагалищного мазка (на микроскопическое исследование, посев на бак. флору и чувствительность к антибиотикам)	300
10	A11.20.011	Биопсия шейки матки (Полипэктомия)	3000
11	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	3800
12	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали (без стоимости приема)	1100
13	A11.20.015.01	Удаление внутриматочной спирали (осложненное)	1900
14	A11.20.039	Получение соскоба с вульвы	250
15	A11.20.040	Биопсия вульвы	600
16	A11.20.040.01	Биопсия вульвы (Панч-биопсия)	2000
17	A14.20.001	Спринцевание влагалища (лекарственная обработка)	1000
18	A14.20.001.01	Спринцевание влагалища (Кавитированный лекарственный раствор с помощью аппарата "Фотек")	900
19	A14.20.002	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	1000
20	A16.20.036.002	Лазерная вапоризация шейки матки (Лечение эктопии шейки матки, CIN 1 - дисплазия слабой степени)	10000
21	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	8700
22	A16.20.037.01	Искусственное прерывание беременности (аборт медикаментозный)	11000
23	A22.01.002.01	Лазерная шлифовка кожи (при краурозе вульвы аппаратом Фотон)	3500
24	A22.01.002.02	Лазерная шлифовка кожи (при краурозе вульвы: комбинированный метод лечения)	4500
25	A22.20.001.05	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (Послеродовое восстановление тонуса и эластичности влагалища)	7000
26	A22.20.001.07	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (Лечение начальных проявлений стрессового недержания мочи)	9000
27	A22.20.001.06	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (при атрофических изменениях слизистой влагалища)	7000
28	A23.30.004	Постановка функционального диагноза (для оценки анализов)	1500

Заведующий отделением

М.С.Новичкова



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 124 от "19" сентября 2024 г. _

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.10.2024г.

ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена, рублей
1	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта (первичный)	1700
2	B01.054.001.01	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта (повторный)	1000
3	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	600
4	A17.02.001	Электростимуляция мышц	900
5	A17.04.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов	1000
7	A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	900
8	A17.09.002	Электроаэрозольвоздействие при заболеваниях нижних дыхательных путей	400
9	A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	750
11	A17.23.004	Электронейростимуляция головного мозга	1000
12	A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	700
13	A17.25.001	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха	900
14	A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	750
15	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	750
16	A17.30.005	Воздействие интерференционными токами	750
17	A17.30.006	Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)	900
18	A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	650
19	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	500
20	A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия	800
21	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	650
22	A17.30.024	Электрофорез импульсными токами	750
23	A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем	900
24	A17.30.031	Воздействие магнитными полями	650
25	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	750
26	A17.30.037	Воздействие переменного электростатического поля	850
27	A20.03.003	Воздействие озокеритом при заболеваниях костной системы	900
28	A22.01.001	Ультразвуковое лечение кожи	600
29	A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	550
30	A22.01.006.008	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	500
31	A22.19.001	Ректальное лазерное воздействие при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки	700
32	A22.20.001	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	700
33	A22.30.001	Воздействие инфракрасным излучением (МЛС-лазер)	2200

34	A22.30.002	Воздействие излучением видимого диапазона	650
35	A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением	300
36	A22.30.007	Воздействие интегральным ультрафиолетовым излучением	500
37	A22.30.015	Ударно-волновая терапия	2350
38	A24.01.005.003	Криотерапия локальная	650
39	A21.01.001	Общий массаж медицинский (классический) (1 ед.)	700
40	A21.01.001.01	Общий массаж медицинский (классический) (0,5 ед.)	350
41	A21.01.001.07	Общий массаж медицинский (классический) (1,5 ед.)	1050
42	A21.01.001.08	Общий массаж медицинский (классический) (2.0 ед.)	1400
43	A21.01.001.09	Общий массаж медицинский (классический) (2.5 ед.)	1750
44	A21.01.001.03	Общий массаж медицинский (баночный) (1 ед.)	550
45	A21.01.001.04	Общий массаж медицинский (медовый) (1 ед.)	700
46	A21.01.001.05	Общий массаж медицинский (медовый) (0,5 ед.)	350
47	A21.01.001.06	Общий массаж медицинский (антицеллюлитый) (1 сеанс)	2300
48	A21.23.001	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы (3 единицы)	2100

Заведующий отделением

Е.Н.Сергеева

Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение здравоохранения
«Городская поликлиника № 83»



УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач поликлиники
М.И. Кузьмин-Крутецкий
приказ № 101 от "30" июля 2024г. _

ПРЕЙСКУРАНТ с 05.08.2024 ГОДА

КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

№ п/п	Код	Номенклатура медицинских услуг	Цена рублей
Общеклинические исследования			
1	V03.016.002.01	Общий (клинический) анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	300
2	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	800
3	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	400
4	V03.016.006.01	Анализ физико-химических свойств мочи (без микроскопии осадка)	200
5	V03.016.010	Копрологическое исследование	600
6	V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	350
7	A09.04.003.01	Исследование кристаллов моноурата натрия и пирофосфатов в синовиальной жидкости	1500
8	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	350
9	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь (определение гемоглобина и гемоглобингаптоглобинового комплекса человека)	1000
10	A12.04.001.01	Общеклиническое исследование синовиальной жидкости	700
11	A12.05.001.01	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ) по методу Вестергрена	200
12	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	300
13	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	300
14	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	800
15	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	550
16	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	2000
17	A12.21.001.01	Исследование уровня лейкоцитов в сперме (лейкоспермия)	500
18	A12.21.003.01	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого или сока простаты (за 1 исследование)	400
19	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	400
20	A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты	400
21	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	400
22	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	250
23	A26.19.011.01	Микроскопическое исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	500
24	A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	450
Биохимические исследования			
25	V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	700
26	V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1100
27	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	350
28	A09.05.006	Исследования уровня миоглобина в крови	800
29	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	500
30	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	650
31	A09.05.008.01	Коэффициент насыщения трансферрина железом	700
32	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	500
33	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	350
34	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	550
35	A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	450
36	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	400
37	A09.05.018	Исследование уровня мочевины в крови	400
38	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	400
39	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	400
40	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	400
41	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	350

42	A09.05.023.001.1	Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга (2 исследования)	650
43	A09.05.023.001.2	Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга (3 исследования)	900
44	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	400
45	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	400
46	A09.05.026.002	Исследование уровня холестерина не -ЛПВП в крови	700
47	A09.05.027.01	Определение уровня липопротеина (а) в крови	700
48	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеидов низкой плотности	700
49	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	400
50	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	400
51	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	400
52	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	400
53	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	550
54	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	350
55	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	400
56	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	400
57	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	400
58	A09.05.043.01	Определение активности креатинкиназы (КФК-МВ) в крови	700
59	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	400
60	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	350
61	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	400
62	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	350
63	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1400
64	A09.05.076	Исследования уровня ферритина в крови	700
65	A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови	750
66	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	800
67	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	550
68	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	350
69	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	300
70	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	450
71	A09.05.206.01	Исследование уровня ионизированного кальция (калия и натрия) в крови	700
72	A09.05.241	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови	1000
73	A09.05.242.01	Исследование уровня металла Медь (Cu) в крови	800
74	A09.05.242.001.12	Исследование уровня металла Цинк (Zn) в крови	800
75	A09.05.250	Исследование уровня апопротеина А1 в крови.	650
76	A09.05.251.01	Исследование уровня апопротеина В в крови.	600
77	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	500
78	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	300
79	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	300
80	A09.28.006.01	Определение креатинина и альбумина в моче (с расчетом соотношения альбумина к креатинину в моче)	600
81	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	350
82	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	500
83	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (МНО)	350
84	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	300
85	A12.05.039.01	Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме	250
86	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	400
87	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	400
88	В03.045.024.001.07	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя)	3500
89	A09.01.007.57	Комплексный анализ волос на наличие металлов и других токсикологически важных элементов (23 показателя)	3500
90	В03.016.099.001	Комплекс исследований для оценки состояния печеночной ткани (ФИБРОМАКС)	13000
Иммунологические исследования			
91	В03.016.098.001	Комплекс исследований для оценки состояния слизистой оболочки желудка (ГАСТРОПАНЕЛЬ)	4200

92	B03.040.001.01	Определение уровня антинуклеарного фактора на HEp-2 клеточной линии (нРИФ) в крови	1500
93	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови	600
94	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина A в крови	350
95	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина M в крови	350
96	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	350
97	A09.05.054.01	Исследование уровня иммуноглобулинов подкласса IgG4 в крови	2100
98	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	700
99	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	800
100	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т-3) в крови	500
101	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ-3) в крови	550
102	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ-4) сыворотки крови	600
103	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	500
104	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	600
105	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	800
106	A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	950
107	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	2000
108	A09.05.069.01	Альдостерон-рениновое соотношение (АРС)	3800
109	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (ЦИК)	800
110	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови	700
111	A09.05.256	Исследование уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	3300
112	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	600
113	A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	700
114	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	800
115	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	650
116	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	600
117	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	500
118	A09.05.090.01	Исследование уровня свободного хорионического гонадотропина в крови	800
119	A09.05.090.02	Исследование уровня свободного хорионического гонадотропина и белка РАРР-А в крови (Пренатальный скрининг трисомий 1-й триместр (11-13 недель + 6 дней))	1800
120	A09.05.090.03	Исследование уровня свободного хорионического гонадотропина и альфа-фетопротеина в крови (Пренатальный скрининг трисомий 2-й триместр (14-19 недель + 6 дней))	1800
121	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	900
122	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	1200
123	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	1800
124	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (PSA общий)	950
125	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (PSA свободный)	650
126	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	600
127	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	600
128	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	550
129	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	550
130	A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	800
131	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	550
132	A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	1000
133	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	500
134	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	600
135	A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	600
136	A09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонинаI, T в крови	1200
137	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	800
138	A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	1000
139	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	800
140	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	800
141	A09.05.202.01	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 и протеина HE4 в крови (расчет индекса ROMA)	2100
142	A09.05.203	Исследование уровня ингибина B в крови	1700
143	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	1500

144	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	600
145	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	2000
146	A09.05.210.01	Определение макропролактина в крови	1350
147	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1100
148	A09.05.221	Определение 1,25-ОН витамина Д в крови	2000
149	A09.05.225	Определение уровня антимюллерова гормона в крови	1500
150	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	800
151	A09.05.234	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови	1500
152	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	1200
153	A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале	3000
154	A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале	2800
155	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0 (и резус-принадлежности)	700
156	A12.06.009.02	Определение содержания антител (IgG) к базальной мембране клубочков почек (БМК)	1500
157	A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК	1000
158	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	500
159	A12.06.023	Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови	1200
160	A12.06.026	Определение содержания антител к антигенам желудка (антитела к париетальным клеткам желудка) в крови	1500
161	A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	550
162	A12.06.028	Определение содержания антител к антигенам спермальной жидкости в плазме крови	1000
163	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину класса IgG в крови	1100
164	A12.06.029.01	Определение содержания антител к кардиолипину класса IgM в крови	1100
165	A12.06.030	Определение содержания антител к фосфолипидам класса IgG в крови	1000
166	A12.06.030.01	Определение содержания антител к фосфолипидам класса IgM в крови	1050
167	A12.06.035	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови	1500
168	A12.06.035.01	Определение содержания антител Saccharomyces cerevisiae, ASCA класса IgG	1300
169	A12.06.035.02	Определение содержания антител Saccharomyces cerevisiae, ASCA класса IgA	1300
170	A12.06.035.04	Определение содержания антител к гладким мышцам АГМА (нРИФ)	1500
171	A12.06.037.01	Определение содержания антител класса А (IgA) к цитоплазме нейтрофилов в крови	1300
172	A12.06.037.02	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитоплазме нейтрофилов в крови	1700
173	A12.06.045	Определение содержания антител тиреопероксидазе в крови	700
174	A12.06.045.07	Определение содержания антител к антигенам печени, поджелудочной железы и гладкой мускулатуре в крови	2900
175	A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	2000
176	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитруллиновому пептиду (анти-ССР) в крови	2000
177	A12.06.056.01	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе класса А (IgA) в крови	1300
178	A12.06.056.02	Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе класса G (IgG) в крови	1300
179	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	800
180	A12.06.066.01	Определение содержания антител (IgA) к эндомизию в крови.	1500
181	A26.06.012.004	Определение суммарных антител к бруцеллам (Brucella spp.), РПГА	600
182	A26.06.016.01	Определение антител класса А (IgA) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	1200
183	A26.06.016.02	Определение антител класса М (IgM) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	500
184	A26.06.016.03	Определение антител класса G (IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	500
185	A26.06.018.001	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamidia trachomatis) в крови	500
186	A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamidia trachomatis) в крови	500
187	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamidia trachomatis) в крови	500

188	A26.06.121.01	Определение антител класса G (IgG) к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>)	500
189	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	500
190	A26.06.022.002	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	600
191	A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	1900
192	A26.06.029.001	Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови	800
193	A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови	900
194	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови	900
195	A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови	800
196	A26.06.032	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к лямблиям в крови	500
197	A26.06.033.01	Определение антител класса G(IgG) к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	700
198	A26.06.034	Обнаружение суммарных антител к вирусу гепатита A (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови	1300
199	A26.06.034.001	Обнаружение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови	650
200	A26.06.036	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита B (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	600
201	A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита B (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови, количественное исследование	600
202	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	700
203	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (<i>Herpes simplex virus types 1</i>) в крови	550
204	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (<i>Herpes simplex virus types 2</i>) в крови	600
205	A26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1,2</i>) в крови	800
206	A26.06.049.001	Определение антител классов M,G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (<i>Human immunodeficiency virus HIV1/2 +Agp24</i>) в крови	600
207	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	800
208	A26.06.056.003	Определение антител класса G (IgG) к новому коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) количественное исследование	1300
209	A26.06.057.01	Определение антител класса A (IgA) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	1200
210	A26.06.057.02	Определение антител класса M (IgM) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	600
211	A26.06.057.03	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	600
212	A26.06.057.04	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в крови	500
213	A26.06.057.05	Определение антител класса A (IgA) к микоплазме хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в крови	600
214	A26.06.057.06	Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в крови	500
215	A26.06.057.07	Определение антител класса A (IgA) к уреоплазме уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в крови	650
216	A26.06.062.01	Определение антител к 4 гельминтам (описторхоз, токсокароз, трихинеллез, эхинококкоз) в крови	1200
217	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	450
218	A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	550
219	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	500
220	A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	500

221	A26.06.081.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	2700
222	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (RW)	600
223	A26.06.082.001.01	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) в крови, качественное исследование	600
224	A26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови	1000
225	A26.06.084.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови	1000
226	A26.06.086	Определение суммарных антител к сероварам иерсении энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови, РПГА	500
227	A26.06.094	Определение суммарных антител к иерсении псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) в крови, РПГА	1000
228	A26.06.097	Определение суммарных антител к шигелле Зонне (<i>Shigella sonnei</i>) в крови, РПГА	1100
229	A26.06.098	Определение суммарных антител к шигелле Флекснера (<i>Shigella flexneri</i>) в крови, РПГА	500
230	A26.06.104.01	Определение антител класса G (IgG) к дифтерийному анатоксину в крови	900
231	A26.06.112.001	Определение антител классов G (IgG) к вирусу паротита (<i>Mumps virus</i>) в крови	800
232	A26.06.112.002	Определение антител классов M (IgM) к вирусу паротита (<i>Mumps virus</i>) в крови	1500
233	A26.19.037	Определение антигенов лямблий (<i>Giardia lamblia</i>) в образцах фекалий	900
234	A26.19.098	Иммунохроматическое экспресс-исследование кала на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) (определение антигена в кале)	1000
Морфологическая диагностика			
235	A08.04.004	Цитологическое исследование синовиальной жидкости.	1000
236	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	850
237	A08.16.002.002.01	Гистологическое исследование стандартизированной мультифокальной биопсии при мультифокальной биопсии желудка с оценкой гастрита по классификации OLGA	3000
238	A08.16.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки (Гистологическое исследование стандартизированной мультифокальной биопсии при воспалительных заболеваниях кишечника)	3250
239	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	1800
240	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища (или другой локализации)	850
241	A08.21.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы	6000
242	A08.28.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей мочевого пузыря	2000
243	A08.30.014	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей (в том числе эндоскопического материала)	2850
Исследования с помощью метода полимеразной цепной реакции (ПЦР)			
244	A12.30.012.009.01	Определения антигена HLA-B27	1500
245	A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (<i>Epstein-Barr virus</i>)	500
246	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	700
247	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование	2500
248	A26.05.019.003	2, 3, 4)	2600
249	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	600
250	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование	2000
251	A26.05.020.003	Определение генотипа вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>)	2200
252	A26.05.033	Молекулярно-биологическое исследование периферической и пуповинной крови на вирус герпеса 6 типа (HHV6)	500
253	A26.08.029	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	600

254	A26.08.030	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на <i>Chlamydomphila pneumoniae</i>	600
255	A26.08.059	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus)	400
256	A26.08.060	Молекулярно-биологическое исследование мазка со слизистой оболочки ротоглотки на вирус герпеса 6 типа (HHV6)	400
257	A26.20.009.02	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типы) в отделяемом из уретры или цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование (скрининг)	1000
258	A26.20.009.03	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска (16,18 типы) в отделяемом из уретры или цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование	650
259	A26.20.009.04	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска (31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типы суммарно) в отделяемом из уретры или цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование (скрининг)	650
258	A26.20.009.04.01	Определение ДНК 6,11,16,18,31,33,35,39,44,45,52,58,59, 26,51,53,56,66,68,73,82 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование (типирование)	2400
259	A26.20.009.04.02	Определение ДНК 6,11,16,18,31,33,35,39,44,45,52,58,59, 26,51,53,56,66,68,73,82 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование (типирование)	2400
260	A26.20.010.003.01	Определение ДНК цитомегаловируса (Citomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	450
261	A26.20.010.003.02	Определение ДНК цитомегаловируса (Citomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	450
262	A26.20.013.001.01	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры или цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	500
263	A26.20.030.001.01	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в отделяемом из уретры или цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	400
264	A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование влагиалищного отделяемого на микроорганизмы - маркеры бактериального вагиноза	1100
265	A26.21.007.01	Молекулярно-биологическое исследование уrogenитального мазка на хламидии трахоматис и другие абсолютные патогены (микоплазма генитальная, трихомонада, гонококк)	1100
266	A26.21.007.03	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры или цервикального канала на микоплазмы (<i>M.Hominis</i> , <i>U.Parvum</i> , <i>U.Urealyticum</i>)	800
267	A26.21.007.06	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры или цервикального канала на микоплазму (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	400
268	A26.21.007.07	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры или цервикального канала на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>)	400
269	A26.21.007.08	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры или цервикального канала на уреоплазму (<i>Ureaplasma spp.</i>)	400
270	A26.21.007.09	цервикального канала на уреоплазму с определением биоваров (<i>U.urealyticum</i> и <i>U.parvum</i>)	700
271	A26.21.007.10	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры или цервикального канала на трихомонаду (<i>T.vaginalis</i>)	400
272	A26.21.007.11	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры или цервикального канала на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>)	400
273	A26.21.007.12	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры или цервикального канала на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	400
274	A26.21.008.04.01	Определение ДНК 6,11,16,18 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование (типирование)	700
275	A26.21.008.04.02	Определение ДНК 6,11,16,18 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование (типирование)	700

276	A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры или цервикального канала на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида	850
277	A26.21.055.01	Определение ДНК грибов рода кандиды альбиканс (<i>Candida albicans</i>) в отделяемом из уретры или цервикального канала методом ПЦР	400
Бактериологические исследования			
278	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	900
279	A26.01.013.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого мягких тканей на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	800
280	A26.01.032.01	тканей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с	900
281	A26.02.001	аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением	900
282	A26.04.004.01	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1200
283	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1800
284	A 26.08.001.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ротоглотки на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	800
285	A 26.08.001.02	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого со слизистой оболочки носа на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	800
286	A26.08.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из цервикального канала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1000
287	A26.08.005.02	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого со слизистой оболочки зева на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1000
288	A26.08.006.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого со слизистой оболочки носа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1000
289	A26.08.009.02	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой оболочки носа на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	800
290	A26.08.015.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из зева на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	800
291	A26.08.015.03	Микробиологическое (культуральное) исследование со слизистой оболочки носоглотки на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	800
292	A26.07.006.03	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из зева на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	800
293	A26.19.008.01	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на патогенную и условно-патогенную флору (УПФ) с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам	1300
294	A26.09.010.01	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты/лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1000
295	A26.19.080.01	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на микроорганизмы рода сальмонеллы (<i>Salmonella spp.</i>) и шигеллы (<i>Shigella spp.</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	1000
296	A26.20.002.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из цервикального канала на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	700
297	A26.20.005.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из цервикального канала на уреоплазму (<i>Ureaplasma spp.</i>) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	900

298	A26.20.005.02	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из влагалища на уреоплазму (<i>Ureaplasma</i> spp.) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	900
299	A26.20.005.04	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из цервикального канала на уреоплазму (<i>Ureaplasma</i> spp.) и микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1100
300	A26.20.005.05	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из влагалища на уреоплазму (<i>Ureaplasma</i> spp.) и микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1100
301	A26.20.005.07	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из цервикального канала на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	900
302	A26.20.005.08	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из влагалища на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	900
303	A26.20.008.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1000
304	A26.20.008.03	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из влагалища на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1000
305	A26.20.008.15	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из влагалища на гарднереллу вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) без определения чувствительности к антибиотикам	900
306	A26.21.004.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреоплазму (<i>Ureaplasma</i> spp.) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	900
307	A26.21.004.02	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреоплазму (<i>Ureaplasma</i> spp.) и микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1100
308	A26.21.004.03	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	900
309	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1000
310	A26.21.014.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	800
311	A26.20.016.01	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	800
312	A26.20.016.02	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из цервикального канала на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	800
313	A26.21.026	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	1000
314	A26.25.001.01	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого правого уха на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	900
315	A26.25.001.02	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого левого уха на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	900
316	A26.25.004.03	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого левого уха на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	900
317	A26.25.004.04	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого правого уха на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	900
318	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	900

319	A26.30.004.005.01	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам с использованием автоматических анализаторов (расширенная антибиотикограмма)	1700
320	A26.30.006	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	500
321	A26.30.010.18	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого со слизистой оболочки носа на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) без определения чувствительности к антибиотикам	600

Заведующий КДЛ



Т.В.Шевченко