

Импульс-Ангио **Медицинский центр**

Согласовано от 3 января 2015 г

Главный врач :Заутдинова Н.В.

г. Казань, ул. Хайдара Бигичева 28а

Тел:276-74-60, 250-60-50.



СКИДКИ:

Пенсионеры 3%

Инвалиды и участники ВОВ 5%

Медработники 10%

Повторный прием специалиста 50%(в течении двух недель)

ПРЕЙСКУРАНТ

1.0	ПРИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ	Цена руб.
1.1	Кардиолог	700
1.2	Невропатолог	700
1.3	Сосудистый хирург	900
1.4	Невролог	700
1.5	Вертеброневролог	600
1.6	Уролог	1000
1.7	Хирург	600
1.8	Терапевт	700
2.0	Медицинские лечебные услуги	
2.1	Внутривенная инфузия	250
2.2	Внутривенная инъекция	100
2.3	Внутримышечная инъекция	50
2.4	Подкожная инъекция	50
3.0	Функциональная диагностика	
3.1	ЭКГ	250
3.2	Суточное мониторирование ЭКГ(по Холтеру)	750

	ВСЕ УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДЯТСЯ И ВЗРОСЛЫМ И ДЕТЯМ	
4.0	Ультразвуковые исследования	
4.1	Ультразвуковое исследование органов малого таза(гинекологическое)	500
	Мочеполовой системы:	
4.2	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	500
4.3	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	500
4.4	Ультразвуковое исследование мошонки(яички, придатки)	440
4.5	Ультразвуковое исследование предстательной железы	440
4.6	Ультразвуковое исследование предстательной железы в режиме ЦДК	770
	Желез внутренней секреции:	
4.7	Ультразвуковое исследование молочных желез	400
4.8	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	400
4.9	Ультразвуковое исследование щитовидной железы в режиме ЦДК	550
4.10	Ультразвуковое исследование слюнных желез	550
	Органов брюшной полости и забрюшинного пространства:	
4.11	Ультразвуковое исследование плевры	330
4.12	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости (ПДФ)	385
4.13	Ультразвуковое исследование селезенки и лимфоузлов	330
4.14	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной системы	600
4.15	Ультразвуковое исследование желудка	600
	Костно-суставной системы:	
4.16	Ультразвуковое исследование мягких тканей	440
4.17	Ультразвуковое исследование мягких тканей в режиме ЦДК	770
4.18	Ультразвуковое исследование плечевых суставов	880
4.19	Ультразвуковое исследование локтевых суставов	880
4.20	Ультразвуковое исследование кисти	880
4.21	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов	880
4.22	Ультразвуковое исследование коленных суставов	880
4.23	Ультразвуковое исследование голеностопных суставов	880

	Сосудов головы и шеи:	
4.24	Экстракраниальное дуплексное сканирование ЭКДС (сосуды шеи)	800
4.25	Транскраниальная доплерография сосудов головного мозга ТКДС	900
	Сосудов одной конечности:	
4.26	Дуплексное сканирование артерий верхней конечности	800
4.27	Дуплексное сканирование вен верхней конечности	800
4.28	Дуплексное сканирование артерий нижней конечности	800
4.29	Дуплексное сканирование вен нижней конечности	800
4.30	Измерение плече - лодыжечного индекса	200
	Ультразвуковое исследование периферической нервной системы:	
4.31	Верхняя конечность	800
4.32	Нижняя конечность	800
	Сосудов органов брюшной полости и забрюшинного пространства. Органов малого таза.	
4.33	Дуплексное сканирование вен малого таза	800
4.34	Дуплексное сканирование артерий малого таза	800
4.35	Дуплексное сканирование сосудов мошонки	800
4.36	Дуплексное сканирование сосудов почек	800
4.37	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее ветвей	800
4.38	Дуплексное сканирование вен гепатобилиарной системы	800
4.39	Дуплексное сканирование сосудов полового члена с функциональными пробам	1650
	Сосудов сердца и грудных артерий:	
4.40	Дуплексное сканирование внутренних грудных артерий	800
4.41	Эхокардиография (ЭХО-КГ)-УЗИ сердца	800
5.0	Хирургия	
5.1	Прием врача	600
5.2	Внутрисуставная инъекция с промыванием	800
5.3	Внутрисуставная инъекция	600
5.4	Обезболивание	200
5.5	Введение препарата в сустав: «Дексаметазон»	50
5.5.1	«Дипраспан»	350
5.5.2	«Синокром»1%-2мл	3000
5.5.3	«Атри»25мг-2,5 мл	3600

5.5.4	«Ферматрон» 1%-2мл	3500
5.5.5	«Гиалган» 20 мг – 2 мл	4500
6.0	Сосудистая хирургия	
6.1	Склеротерапия	
6.2	1 процедура 1% раствор этоксисклерола	4000
6.3	1 процедура 3% раствор этоксисклерола	6000
	Склеротерапия под контролем УЗИ	
6.4	1 процедура 1% раствор этоксисклерола	7000
6.5	1 процедура 3% раствор этоксисклерола	9000
	Эндовазальная лазерная коагуляция - ЭВЛК	25000
	Эндовазальная лазерная коагуляция – ЭВЛК – (повторная)	12500
7.0	Мануальная терапия	
7.1	Прием врача	500
7.2	Сеанс мануальной терапии(взрослые от 15 лет)	800
7.3	Сеанс мануальной терапии(дети от 7 до 15 лет)	600
8.0	Массаж	
8.1	Шейно-воротниковая зона	300
8.2	Шейно-грудной отдел	450
8.3	Поясничный отдел	300
8.4	Грудной отдел	300
8.5	Грудо - поясничный	550
8.6	Спина	750
8.7	Плечевой сустав	250
8.8	Локтевой сустав	250
8.9	Тазобедренный сустав	300
8.10	Коленный сустав	250
8.11	Нижняя конечность	300
8.12	Верхняя конечность	300
8.13	Голова	150

9.0 ГИНЕКОЛОГИЯ

9.1	ПЕРВИЧНЫЙ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ	700
9.2	ПОВТОРНЫЙ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ	400
9.3	КОНСУЛЬТАЦИЯ В ПРОЦЕССЕ ЛЕЧЕНИЯ -	350
9.4	КОЛЬПОСКОПИЯ	600
9.5	ЦИТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОСКОБОВ С ШЕЙКИ МАТКИ И ЦЕРВИКАЛЬНОГО	300
9.6	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ(ИССЛЕДОВАНИЕ НА P16)	1500
9.7	МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО МАЗКА НА СТЕПЕНЬ ЧИСТОТЫ-230	230
9.8	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОТДЕЛЯЕМОГО ВЛАГАЛИЩА	1500
9.9	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОТДЕЛЯЕМОГО ЦЕРВИКАЛЬНОГО КАНАЛА	1500
9.10	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОТДЕЛЯЕМОГО ВЛАГАЛИЩА НА УРЕАПЛАЗМОЗ,МИКОПЛАЗМОЗ	1500
9.11	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОТДЕЛЯЕМОГО ЦЕРВИКАЛЬНОГО КАНАЛА НА УРЕАПЛАЗМОЗ, МИКОПЛАЗМОЗ	1500
9.12	ИССЛЕДОВАНИЕ МАЗКА МЕТОДОМ ПЦР НА ИНФЕКЦИИ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ (ОДНА ИНФЕКЦИЯ)	200
9.13	ОБСЛЕДОВАНИЕ НА TORCH- ИНФЕКЦИИ МЕТОДОМ ИФА (ОДНА ИНФЕКЦИЯ)	300
9.14	РН-МЕТРИЯ	100

9.15	ПРОБА ШУВАРСКОГО-СИМСА-ХУНЕРА (ПРОБА НА СОВМЕСТИМОСТЬ)	250
9.16	ПОСТКОИТАЛЬНЫЙ ТЕСТ	250
9.17	ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ МЕТОДОМ ВАКУУМ-ЭКССОХЛЕАЦИИ ПЛОДНОГО ЯЙЦА	2000
9.18	ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ	5500
9.19	ВВЕДЕНИЕ ВМС (БЕЗ СТОИМОСТИ ВМС)	500
9.20	ВВЕДЕНИЕ ВМС «МИРЕНА» (БЕЗ СТОИМОСТИ ВМС)	800
9.21	УДАЛЕНИЕ ВМС ПРОСТОЕ	400
9.22	УДАЛЕНИЕ ВМС ОСЛОЖНЕННОЕ	600
9.23	ПОЛИПЭКТОМИЯ С ГИСТОЛОГИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЕМ	1697
9.24	ПОЛИПЭКТОМИЯ С ВЫСКАБЛИВАНИЕМ ЦЕРВИКАЛЬНОГО КАНАЛА С ГИСТОЛОГИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЕМ	1997
9.25	ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ВАКУУМ-АСПИРАЦИЯ СЛИЗИСТОЙ ПОЛОСТИ МАТКИ С ГИСТОЛОГИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЕМ	3463
9.26	ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ВЫСКАБЛИВАНИЕ СЛИЗИСТОЙ ПОЛОСТИ МАТКИ С ГИСТОЛОГИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЕМ	4163
9.27	РАДИОВОЛНОВАЯ КОНИЗАЦИЯ ШЕЙКИ МАТКИ С ГИСТОЛОГИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЕМ	5963
9.28	ЛЕЧЕНИЕ ЭРОЗИИ ШЕЙКИ МАТКИ РАДИОВОЛНОВЫМ МЕТОДОМ АППАРАТОМ «СУРГИТРОН»	2300
9.29	ЛЕЧЕНИЕ КИСТ ШЕЙКИ МАТКИ РАДИОВОЛНОВЫМ МЕТОДОМ АППАРАТОМ «СУРГИТРОН»	1500
9.30	БИОПСИЯ ШЕЙКИ МАТКИ АППАРАТОМ «СУРГИТРОН» С ГИСТОЛОГИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЕМ	2197
9.31	УДАЛЕНИЕ КОНДИЛЛОМ РАДИОВОЛНОВЫМ МЕТОДОМ АППАРАТОМ «СУРГИТРОН»(1СМ)	700
9.32	УДАЛЕНИЕ АНОГЕНИТАЛЬНЫХ БОРОДАВОК РАДИОВОЛНОВЫМ МЕТОДОМ АППАРАТОМ - «СУРГИТРОН»(1ШТ)	300
9.33	МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ УДАЛЕНИЕ КОНДИЛЛОМ (БЕЗ СТОИМОСТИ ПРЕПАРАТА)	300

9.34	ВНУТРИМАТОЧНАЯ ИНСТИЛЛЯЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ (БЕЗ СТОИМОСТИ ПРЕПАРАТОВ)	200
9.35	ПАРАЦЕРВИКАЛЬНАЯ ИНЪЕКЦИЯ (БЕЗ СТОИМОСТИ ПРЕПАРАТОВ)	200
9.36	ИНЪЕКЦИЯ АУТОПЛАЗМЫ (СТОИМОСТЬ ОДНОЙ ПРОБИРКИ)	2000
9.37	ИНЪЕКЦИЯ АУТОПЛАЗМЫ ПОВТОРНАЯ (СТОИМОСТЬ ОДНОЙ ПРОБИРКИ)	1800
9.38	ВЛАГАЛИЩНЫЕ АППЛИКАЦИИ АУТОПЛАЗМОЙ (СТОИМОСТЬ ОДНОЙ ПРОБИРКИ)	800
9.39	ГИРУДОТЕРАПИЯ (ОДНА ПРОЦЕДУРА БЕЗ СТОИМОСТИ ПИЯВКИ)	500
9.40	ГИСТЕРОСОНОСКОПИЯ МАТОЧНЫХ ТРУБ (ДИАГНОСТИКА ПРОХОДИМОСТИ МАТОЧНЫХ ТРУБ)	2200
9.41	ВВЕДЕНИЕ ИМПЛАНОНА (БЕЗ СТОИМОСТИ ИМПЛАНОНА)	2000
9.42	УДАЛЕНИЕ ИМПЛАНОНА	1000
9.43	ВВЕДЕНИЕ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ПЕССАРИЯ(БЕЗ СТОИМОСТИ ПЕССАРИЯ)	500
9.44	СНЯТИЕ ШВОВ	450
9.45	ОБРАБОТКА ШВОВ	210
9.46	ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ПРЕПАРАТОМ МИФЕГИН	7500
9.47	ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ	850
9.48	ЦИТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТКАНЕЙ МАТКИ (ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ ШЕЙКИ МАТКИ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ДОПОЛНЯЕМОЕ ИММУНОЦИТОХИМИЕЙ Р 16)	2100
9.49	ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОСКОБА ЭНДОМЕТРИЯ	3500

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГ (ЛОР)

10.1	Консультация лор врача первичная	700
10.2	Консультация лор врача повторная	450
10.3	Пункция гайморовой пазухи	500
10.4	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	800
10.5	Вскрытие фурункула носа, наружного слухового прохода	800
10.6	Вскрытие нагноившейся атеромы	2200
10.7	Удаление доброкачественных новообразований ЛОР- органов	2000
10.8	Репозиция костей носа при переломах	1000
10.9	Первичная хирургическая обработка раны	300
10.10	Продувание слуховых труб	300
10.11	Катетеризация слуховой трубы	400
10.12	Лечение синусита методом перемещения жидкости (гидровакуумтерапия, «кукушка»).	350
10.13	Промывание лакун миндалин (при наличии аппарата «Тонзиллор ММ» комплексное saniрующее лечение).	350
10.14	Внутриносовая блокада	350
10.15	Заушная (парамеатальная) блокада	200
10.16	Внутригортанное вливание лекарственных препаратов	300
10.17	Удаление серной пробки	250
10.18	Промывание аттика раствором антисептика	250
10.19	Промывание послеоперационной гайморовой полости после радикальной операции	300
10.20	Остановка носового кровотечения	300
10.21	Взятие мазков для бактериологического исследования	100
10.22	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух	

УРОЛОГ

11.1	ПРИЕМ УРОЛОГА	1000
11.2	ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ УРОЛОГА	500
11.3	МАЗОК ИЗ УРЕТРЫ	300
11.4	ЗАБОР СЕКРЕТА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	800
11.5	ЛЕЧЕБНЫЙ МАССАЖ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	700

