



Утверждаю
Главный врач
Детской поликлиники № 5
_____ В.Р.Башаров

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
на оказание платных медицинских услуг
МБУЗ Детская поликлиника №5 городского округа город Уфа РБ
по адресу: РБ, г. Уфа, М. Жукова,17, Жукова, 18, Королева, 2/2
на период 13.11.2014 – 31.12.2014 г.

Платные медицинские услуги осуществляются при наличии соответствующих лицензий на виды
- при отсутствии соответствующих медицинских услуг в Программе государственных гарантий
- желание пациента получить платную услугу

№	Вид и наименование медицинской услуги		Стоимость услуги (руб.)
п/п		Единица услуги	
	ПОЛИКЛИНИКА		
1.	Программа "Собираюсь в детский сад"		1900
	в программу входит:		
	осмотр узкими специалистами		
	врач-невролог	1 осмотр	
	врач детский хирург	1 осмотр	
	врач-офтальмолог	1 осмотр	
	врач детский стоматолог	1 осмотр	
	врач-оториноларинголог	1 осмотр	
	врач-акушер-гинеколог (детский уролог-андролог)	1 осмотр	
2.	Программа "Скоро в школу"		1900
	в программу входит:		
	осмотр узкими специалистами		
	врач-невролог	1 осмотр	
	врач детский хирург	1 осмотр	
	врач-офтальмолог	1 осмотр	
	врач детский стоматолог	1 осмотр	
	врач-оториноларинголог	1 осмотр	
	врач-акушер-гинеколог (детский уролог-андролог)	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед	1 осмотр	
3	Программа "Абитуриент"		2400

	в программу входит:		
	осмотр узкими специалистами		
	врач-невролог	1 осмотр	
	врач детский хирург	1 осмотр	
	врач-офтальмолог	1 осмотр	
	врач детский стоматолог	1 осмотр	
	врач-оториноларинголог	1 осмотр	
	врач-акушер-гинеколог (детский уролог-андролог)	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед	1 осмотр	
	врач детский эндокринолог	1 осмотр	
4.	Программа "Малыш"		1900
	в программу входит:		
	профилактический осмотр ребенка от 1 до 6 мес. врачами-специалистами		
	врач-невролог	3 осмотра	
	врач детский хирург	2 осмотра	
	врач-офтальмолог	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед	1 осмотр	
5.	Программа "Я родился"		1500
	в программу входит:		
	профилактический осмотр ребенка от 1 до 6 мес. врачами-специалистами		
	врач-невролог	1 осмотр	
	врач детский хирург	1 осмотр	
	врач-офтальмолог	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед	1 осмотр	
6.	Программа "Мне годик"		1700
	в программу входит:		
	профилактический осмотр ребенка в 1 год врачами-специалистами		
	врач-невролог	1 осмотр	
	врач детский хирург	1 осмотр	
	врач-офтальмолог	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед	1 осмотр	
	врач детский стоматолог	1 осмотр	
7.	Программа "Малыш +"		7000
	в программу входит:		
	профилактический осмотр ребенка от 1 до 6 мес. врачами-специалистами на дому		
	врач-невролог	3 осмотра	
	врач детский хирург	2 осмотра	
	врач-офтальмолог	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед	1 осмотр	
8.	Программа "Я родился +"		4000

	в программу входит:		
	профилактический осмотр ребенка от 1 до 6 мес. врачами-специалистами на дому		
	врач-невролог	1 осмотр	
	врач детский хирург	1 осмотр	
	врач-офтальмолог	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед	1 осмотр	
9.	Программа "Мне годик +"		5000
	в программу входит:		
	профилактический осмотр ребенка в 1 год врачами-специалистами на дому		
	врач-невролог	1 осмотр	
	врач детский хирург	1 осмотр	
	врач-офтальмолог	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед	1 осмотр	
	врач детский стоматолог	1 осмотр	
10.	Программа "Любимый педиатр"		7600
	в программу входит:		
	профилактический осмотр ребенка от 0 до 1 года врачами-специалистами		
	врач-педиатр в поликлинике	12 осмотров	
	врач-педиатр на дому новорожденного	4 осмотра	
	консультации по телефону		
	также в программу включены бесплатно вызов врача-педиатра	2 вызова	
11.	Программа "Кроха +"		16800
	в программу входит:		
	профилактический осмотр ребенка от 0 до 1 года врачами-специалистами на дому		
	врач-педиатр	12 осмотров	
	врач-педиатр на дому новорожденного	4 осмотра	
	консультации по телефону		
	врач детский хирург (1 мес, 6 мес, 1 год)	3 осмотра	
	врач-невролог (1 мес, 6 мес, 1 год)	3 осмотра	
	врач детский стоматолог (1 год)	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед 1-3 мес, 1 год)	2 осмотра	
	врач-оториноларинголог (1 год)	1 осмотр	
	врач-офтальмолог (1 мес, 1 год)	2 осмотра	
	также в программу включены бесплатно вызов врача-педиатра	2 вызова	
12.	Программа "Кроха"		8000

	в программу входит:		
	профилактический осмотр ребенка от 0 до 1 года врачами-специалистами		
	врач-педиатр в поликлинике	12 осмотров	
	врач-педиатр на дому новорожденного	4 осмотра	
	консультации по телефону		
	врач детский хирург (1 мес, 6 мес, 1 год)	3 осмотра	
	врач-невролог (1 мес, 6 мес, 1 год)	3 осмотра	
	врач детский стоматолог (1 год)	1 осмотр	
	врач-травматолог-ортопед 1-3 мес, 1 год)	2 осмотра	
	врач-оториноларинголог (1 год)	1 осмотр	
	врач-офтальмолог (1 мес, 1 год)	2 осмотра	
	также в программу включены бесплатно вызов врача-педиатра	2 вызова	
	При отсутствии возможности пройти всех специалистов одновременно, сохраняется право посетить необходимого врача по индивидуальному графику		

	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (ОАК)	
	Подсчет ретикулоцитов	
	Группа крови (Blood group, ABO)+Резус-принадлежность (Rh-factor, Rh)	
	Антитела к Резус-фактору (титр)	
	тромбопластиновое время, кефалин-каолиновое время, INR)	
	Фибриноген (Fibrinogen)	
	Тромбиновое время (Thrombin Time)	
	Альбумин (Albumin)	
	Креатинин (Creatinine)	
	Мочевина (Urea)	
	Тимоловая проба	
	Общий белок (Protein total)	
	АСЛ-О (АСЛО, Антистрептолизин–О, ASO)	
	Ревматоидный фактор (РФ, Rheumatoid factor, RF)	
	С3 компонент комплимента	
	С-реактивный белок (СРБ, CRP)	
	С-реактивный белок ультрачувствительный (СРБ, CRP)	
	Глюкоза (Glucose)	
	пептида	
	Билирубин общий (Bilirubin total)	
	Bilirubin direct)	
	SGPT, Alanine aminotransferase)	
	aminotransferase)	
	изофермент амилазы)	
	Фосфатаза щелочная (ЩФ, Alkaline phosphatase, ALP)	
	Кальций общий (Ca, Calcium total)	
	Фосфор неорганический (P, Phosphorus)	
	Сывороточное железо (Fe, Iron)	
	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	
	Альбумин (Albumin)	
	Альфа-амилаза (Диастаза, Amylase)	
	Альфа-амилаза панкреатическая	
	Белок в разовой порции мочи	
	Белок в суточном количестве мочи	
	Глюкоза в разовой порции мочи (Glucose)	
	Глюкоза в суточном количестве мочи (Glucose)	

	Креатинин (Creatinine)	
	Мочевина (Urea)	
	Мочевая кислота (Uric acid)	
	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина)	
	Проба Сулковича (Кальций мочи, качественный тест)	
	Норметанефрины (свободные и связанные) в моче*	
	Норметанефрин свободный в моче*	
	Адреналин*	
	Норадреналин*	
	Дофамин*	
	Дезоксипиридинолин (ДПИД)*	
	(ВИЧ-1 и ВИЧ-2) и антигена р24 ВИЧ-1	
	тест)	
	pallidum IgG/IgM, Syphilis TP EIA. Кач (ИФА)	
	Anti-HAV-IgG (антитела класса IgG к вирусу гепатита А) (кач)	
	В, «австралийский» антиген)	
	Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С)	
	Вирус гепатита D IgM, определение РНК (HDV-RNA)	
	Антитела к вирусу гепатита дельта (anti-HDV) (суммарн.)	
	Вирус гепатита G, определение РНК (HGV-RNA)	
	Вирус D, определение ДНК (D virus HDV)	
	Копрограмма	
	Скрытая кровь	
	Яйца гельминтов	
	Соскоб на энтеробиоз	
	Простейшие	
	Кал на лямблии	
	Вирус гепатита D IgM, определение РНК (HDV-RNA)	
	Антитела к вирусу гепатита дельта (anti-HDV) (суммарн.)	
	Вирус гепатита G, определение РНК (HGV-RNA)	
	Вирус D, определение ДНК (D virus HDV)	
	Anti-HEV-IgM (Антитела класса IgM к вирусу гепатита E)	
	Anti-HEV-IgG (Антитела класса IgG к вирусу гепатита E)	
	Anti-Тохо-IgG (антитела класса IgG к Toxoplasma gondii)	

	Anti-Тохо-IgM (Антитела класса IgM к <i>Toxoplasma gondii</i>)	
	Определение avidности антител IgG к <i>Toxoplasma gondii</i>	
	Токсоплазма (<i>Toxoplasma gondii</i>), определение ДНК (кровь)	
	Токсоплазма (<i>Toxoplasma gondii</i>), определение ДНК (соскоб)	

	ЦМВ, CMV)	
	ЦМВ, CMV)	
	Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу	
	DNA)	
	DNA) (цельная кровь)	

	и II типов, HSV-1, 2)	
	I и II типов, HSV-1, 2)	
	Антитела к вирусу простого герпеса I и II типов IgG (колич)	
	virus (HHV 6)	
	virus (HHV 8)	
	(HSV-2 DNA) (соскоб)	
	ДНК	

	trachomatis)	
	trachomatis с указанием титра)	
	trachomatis)	
	<i>Chlamydia pneumoniae</i>)	
	<i>Chlamydia pneum.</i> - ПЦР ДИАГНОСТИКА	
	Хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), определение ДНК	

	HPV-16), определение ДНК	
	HPV-18), определение ДНК	
	papillomavirus, HPV-16,31,33,35), определение ДНК)	
	papillomavirus, HPV-33,52,58), определение ДНК)	
	papillomavirus, HPV-18,45,39,59), определение ДНК)	
	HPV-26,51), определение ДНК)	
	papillomavirus, HPV-6,11), определение ДНК	

	IgG к <i>Mycoplasma hominis</i>)	
	класса IgG к <i>Mycoplasma pneumoniae</i>)	
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) (колич)	
	класса IgG к <i>Ureaplasma urealyticum</i>)	
	Микоплазма (<i>Mycoplasma hominis</i>), определение ДНК	
	Микоплазма (<i>Mycoplasma genitalium</i>), определение ДНК	
	Микоплазма (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), определение ДНК	
	количественного, с определением антибиотико	
	Parvum+T960), определение ДНК	
	ДНК	
	ДНК	

	Эпштейна-Барр)	
	Антитела к капсидному белку вируса Эпштейна – Барр IgM	
	EBV DNA)	
	(соскоб)	
	(антитела класса IgG к антигенам эхинококка, описториса,	
	Аскарида (антитела класса IgG к антигенам аскариды)	
	Anisakis (антитела класса IgG к антигенам anisakis)	
	Антитела к вирусу кори IgG	
	Антитела к вирусу кори IgM	
	Трийодтиронин общий (Т3 общий, Total Triiodthyronine, TT3)	
	Triiodthyronine, FT3)	
	Thyroxine, TT4)	
	Тироксин свободный (Т4 свободный, Free Thyroxine, FT4)	
	Hormone, TSH)	
	autoantibodies)	
	микросомальные антитела, anti-thyroid peroxidase	
	ТГ (Тиреоглобулин; Thyroglobulin, TG)	
	autoantibodies)	
	С-Пептид (C-Peptide)	
	Инсулин (Insulin)	
	Проинсулин (Proinsulin)	
	АТ к инсулину (Anti-Insulin antibodies)	
	antibodies)	
	autoantibodies)	
	Лептин (Leptin)	
	Гастрин (Gastrin)	
	growth factor I, IGF-1)	
	Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ, Growth hormone, GH)	
	Иммуноглобулин А (IgA)	
	Иммуноглобулин М (IgM)	
	Иммуноглобулин G (IgG)	
	Иммуноглобулин E (IgE total)	

	Аполипопротеин А1 (Apolipoprotein A-1)	
	Аполипопротеин В (Apolipoprotein B)	
	Гомоцистеин (Homocysteine)	
	Липопротеин (а) (Lipoprotein (a))	
	Триглицериды (Triglycerides)	
	Холестерол общий (холестерин, Cholesterol total)	
	плотности, HDL Cholesterol)	
	плотности, ЛПНП, Cholesterol LDL)	
	Холестерин очень низкой плотности ХЛОНП	

	возбудителям краснухи, токсоплазмоза, цитомегаловирусной	
	тест)	
	pallidum IgG/IgM, Syphilis TP EIA. Кач (ИФА)	
	IgM, Syphilis TP EIA. Кач (ИФА)	
	Антитела к Treponema pallidum (IgM/IgG) колич. (ИХЛ)	
	Антитела к Treponema pallidum IgM/IgG (РПГА)	
	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1.2 (ВИЧ1.2)	
	+антиген (АГ)	

	IgE общий (Имуноглобулин Е общий, IgE total)	
--	--	--

	тест, разработан для дифференциальной диагностики между	
	состав которого входят наиболее распространенные аллергены	

	Тимофеевка луговая, Полынь, Подорожник ланцетовидный,	
	Клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae, Эпителий и	
	Stier Labs, Клещ домашней пыли Dermatophagoides	
	Эпителий и перхоть кошки; Перхоть собаки, Эпителий	
	Курица: перья; Утка: перья; Попугай: перья;	
	Penicillium notatum, Cladostrium herbarum, Aspergillus fumigatus,	
	Ольха серая, Лещина, Вяз, Ива, Тополь	
	Ольха серая, Берёза бородавчатая, Лещина, Дуб, Ива	
	Полынь, Подорожник ланцетовидный, Марь, Золотарник,	
	сборная, Овсяница луговая, Плевел, Тимофеевка луговая,	
	Креветка, Мидия, Тунец, Лосось	
	Кукуруза, Кунжутное семя, Гречиха	
	Ячмень, Рис	
	(треска), Пшеница, Арахис, Соя	
	Лук, Сельдерей	
	Картофель	
	Ананас	
	курицы, Мясо индейки	
	Грейпфрут, Мандарин	
	Индивидуальные аллергены	

	Клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	
	Клещ <i>Dermatophagoides farinae</i>	

	Плесень <i>Penicillium notatum</i>	
	Плесень <i>Cladosporium herbarum</i>	
	Плесень <i>Aspergillus fumigatus</i>	
	Плесень <i>Alternaria alternata</i>	

	Перо волнистоого попугая	
	Кошка, эпителий и перхоть	
	Перо курицы	
	Собака, перхоть	
	Собака, эпителий	
	Перо утки	
	Перо гуся	
	Морская свинка, эпителий	
	Хомяк, эпителий	
	Лошадь, перхоть	

	Таракан рыжий	

	Яблоко	
	Ячмень Гречиха	
	Морковь Сельдерей	
	Просо посевное	
	Чеснок	
	Грейпфрут	
	Фундук	
	Мед	
	Лимон	
	Кукуруза	
	Мандарин	
	Овес	
	Лук	
	Апельсин	
	Горох	
	Арахис	
	Груша	
	Ананас	
	Картофель	
	Тыква	
	Рис	
	Рожь посевная	

	Кунжутное семя	
	Соя	
	Земляника	
	Помидор	
	Пшеница	
	Фасоль	
	Дрожжи	

	Краб	
	Синяя мидия	
	Рыба (треска)	
	Ставрида	
	Камбала	
	Лосось	
	Сардина	
	Креветка	
	Кальмар	
	Тунец	

	Яичный белок	
	Яичный желток	
	Говядина	
	Сыр, типа Чеддер	
	Мясо курицы	
	Молоко	
	Баранина	
	Свинина	
	Мясо индейки	

	Оса обыкновенная	
	Пчела домашняя	

	Амоксициллин	
	Ампициллин	
	Пенициллин G	
	Пенициллин V	

	(морфина, марихуаны и амфетамина) New!	
	(морфина, марихуаны, амфетамина, метамфетамина и кокаина)	
	моче (морфина, марихуаны, амфетамина, метамфетамина,	

	hormone, FSH)	
	Лютеинизирующий гормон (ЛГ, LH)	

	Пролактин (Prolactin) (в т.ч. определение макропролактина)	
	Эстрадиол (E2, Estradiol)	
	Прогестерон (Progesterone)	
	Тестостерон (Testosterone)	
	ХГЧ, Human Chorionic gonadotropin, HCG)	
	Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S)	
	Свободный эстриол (E3, Estriol free)	
	hormone-binding globulin, SHBG)	
	17-ОН прогестерон (17-ОП)	
	плазмы, Pregnancy-associated Plasma Protein-A, ПАПП-А)	
	Дигидротестостерон (DHT, Dihydrotestosterone)	
	Свободный тестостерон (Free Testosterone)	
	alpha-diol-G)	
	человека (свободный b-ХГЧ, free b-HCG)	
	serum)	
	Плацентарный лактоген (Human placental lactogen, HPL)	

	Adrenocorticotropic Hormone, АСТН)	
	Кортизол (Гидрокортизон, Cortisol)	
	Андростендион (Androstenedione)	
	Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S)	
	Адреналин, норадреналин *	
	Адреналин, норадреналин, дофамин *	

	Parathyroid hormone, РТН)	
	Кальцитонин (Calcitonin)	
	N-Остеокальцин (N-ОК, N-Osteocalcin)	
	продукт деградации коллагена в результате костной резорбции)	
	терминальный пропептид проколлагена 1 типа, Total P1NP)	

	Боррелиоз IgG	
	Боррелиоз IgM	

	Бордетелла пертуссис IgA New!	
	Бордетелла пертуссис IgG	
	Антитела к Candida IgG	
	Антитела к Candida IgG (титр)	
	Антитела к грибам Aspergillus IgG	
	Антитела к грибам Aspergillus IgG (титр)	
	Кандида (Candida albicans), определение ДНК (соскоб)	

		1.ТТГ - чувствительный,	
		2.Т4 свободный	

		1.Щелочная фосфатаза,	
		2.Кальций общий,	
		3.Фосфор,	
		4.Паратгормон,	

Ксерокопирование справки, заверенная печатью поликлиники	1 услуга	120
Ксерокопирование медицинских документов (амбулаторная карта травматологического пункта, форма № 112, форма № 25), заверенная печатью поликлиники	1 услуга	500
Оформление выписки из амбулаторной карты	1 услуга	350
Осмотр врача с выдачей медицинской справки	1 услуга	350

