



И.И.Ивонина

2017г.

**ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ**  
**БУЗ УР "Республиканская детская клиническая**  
**психоневрологическая больница "Нейрон" МЗ УР"**  
**с 05 июня 2017 года**  
**Адрес: пер. Широкий. 38**  
**Лаб Qr&TQrНа\* диагностика**

РА ЗД ЕЛ	КОД УСЛУГИ	КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА (РУБ)
<b>ИФА на аллергию</b>				
А	09.05.054.0 01	1.1	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови (ИФА Е рбщий)	150,00
А	09.05.118	1.2.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Определение специфических иммуноглобулинов Е к пыльцевым аллергенам) (ИФА Е специфический)	850,00
А	09.05.118	1.2.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Определение специфических иммуноглобулинов Е к пищевым аллергенам) ИФА Е специфический	850,00
А	09.05.118	1.2.3	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови (Определение специфических иммуноглобулинов Е к бытовым аллергенам) ИФА Е специфический	850,00
<b>ИФА на гельминты, простейшие и бактерии</b>				
А	26.06.032	1.3	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) К лямблиям в крови (ИФА лямблии М и G)	320,00
А	26.06.032	1.3.1	Определение антител классов М (IgM) к лямблиям в крови (ИФА лямблии кл.М)	200,00

A	26.06.032	1.3.2	Определение антител классов G (IgG) к лямблиям в крови (ИФА лямблии кл. G)	200,00
A	26.06.080	1.4	Определение антител к токсокаре собак ( <i>Toxosara canis</i> ) в крови (ИФА токсокароз)	200,00
A	26.06.062	1.5	Определение антител к возбудителю описторхоза ( <i>Opistorhis felineys</i> ) в крови (ИФА описторхоз)	200,00
A	26.06.032	1.5.1	Определение антител к <i>Ascaris lumbricodes</i> в сыворотке крови (ИФА аскаридоз)	200,00
A	26.06.033	1.1.1	Определение антител к геликобактеру пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ) в крови (ИФА хеликобактер)	200,00
A	<b>ИФА на гормоны</b>			
A	09.05.065	1.6	Исследование тиреотропина сыворотки крови в 3-х дневный срок (ИФА ТТГ)	320,00
A	09.05.065	1.6.1	Исследование тиреотропина сыворотки крови в 10-тидневный срок (ИФА ТТГ)	220,00
A	09.05.063	1.8	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови в 3-х дневный срок (ИФА Т4 свободный)	320,00
A	09.05.063	1.8.1	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови в 10-тидневный срок (ИФА Т4 свободный)	220,00
A	12.06.017	1.11	Исследование антител к тиреоглобулину в сыворотке крови в 3-х дневный срок (ИФА а/т к ТГ)	320,00
A	12.06.017	1.11.1	Исследование антител к тиреоглобулину в сыворотке крови в 10-тидневный срок (ИФА а/т к ТГ)	220,00
A	12.06.045	1.12	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови в 3х-дневный срок (ИФА а/т к ТПО)	320,00
A	12.06.045	1.12.1	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови в Ютидневный срок (ИФА а/т к ТПО)	220,00
A	09.05.131	1.13	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови в 10-тидневный срок	350,00

А	09.05.132	1.14	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови	350,00
А	09.05.135	1.15	Исследование уровня общего кортизола в крови	350,00
А	09.05.078	1.16	Исследование уровня общего тестостерона в крови	350,00
А	09.05.154	1.17.1	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	400,00
А	09.05.149	1.18.1	Исследование уровня дегидроэпиандростерона (ДГЭА-сульфат) в крови	350,00
А	09.05.139	1.19.1	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона (17-ОН-прогестерон) в крови	350,00
А	09.05.056	1.20.1	Исследование уровня инсулина плазмы крови (Определение инсулина)	450,00
А	09.05.087	1.21.1	Исследование уровня пролактина в крови (Определение пролактина)	300,00
<b>ИФА инфекции</b>				
А	26.06.022	1.64	Определение антител к гепатиту "В" в крови (ИФА а/т к HbsAg В)	220,00
А	26.06.022	1.64	Определение антител к гепатиту "С" в крови (ИФА а/т к HbsAg С)	220,00
А	26.06.022	1.65	Определение антител классов «М» (IдМ) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (ИФА а/т к ЦМВ кл.М)	180,00
А	26.06.022	1.65.1	Определение антител классов «G» (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (ИФА а/т к ЦМВ кл-G)	180,00
А	26.06.022	1.65.2	Определение avidности антител классов «G» (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (ИФА а/т к ЦМВ кл-G avidности)	350,00
А	26.06.081	1.66	Определение антител классов «М» (IgM) к токсоплазме (Toxoplas gondii) в крови (ИФА токсоплазмоз кл.М)	180,00
А	26.06.081	1.66.1	Определение антител классов «G» (IgG) к токсоплазме (Toxoplas gondii) в крови (ИФА токсоплазмоз кл. G)	180,00

A	26.06.016	1.67	Определение антител классов «М» (IgM) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови (ИФА токсоплазмоз кл. М)	180,00
A	26.06.016	1.67.1	Определение антител классов «G» (IgG) к хламидии пневмонии (Chlamidia pneumoniae) в крови (ИФА токсоплазмоз кл. G)	180,00
A	26.06.045	1.69	Определение антител классов «М» (IgM) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1,2) в крови (ИФА герпес кл.М)	200,00
A	26.06.045	1.69.1	Определение avidности антител классов «G» (IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1,2) в крови (ИФА avidность Herpes simplex virus)	350,00
A	26.06.045	1.69.2	Определение антител классов «G» (IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1,2) в крови (ИФА герпес кл.G)	200,00
A	26.06.057	1.70	Определение антител классов «М» (IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (ИФА микоплазма кл. М)	180,00
A	26.06.057	1.70.1	Определение антител классов «G» (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (ИФА микоплазма кл. G)	180,00
A	26.06.028	1.2.1	Определение антител классов «М» (IgM) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови (ИФА на вирус Эпштейна-Барра антитела кл.М)	350,00
A	26.06.028	1.2.2	Определение антител классов «G» (IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови (ИФА на вирус Эпштейна-Барра антитела кл.G )	350,00
A	26.06.028	1.2.4	Определение avidности антител классов «G» (IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови (ИФА avidность Epstein-Barr virus)	350,00
A	26.06.018	1.72	Определение антител классов «М» (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamidia trachomatis ) в крови (ИФА хламидии трахоматис кл. М)	200,00

А	26.06.018	1.72.1	Определение антител классов «G» (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamidia trachomatis ) в крови (ИФА хламидии трахоматис кл. G)	200,00
<b>Гематологические исследования</b>				
А	11.05.001	1.18	Взятие крови из пальца	50,00
В	03.016.003	1.19	Общий (клинический) анализ крови без лейкоцитарной формулы	180,00
А	08.05.008	1.20	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	100,00
А	08.05.005	1.21	Исследование уровня тромбоцитов в крови	100,00
А	12.05.014	1.22	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови	70,00
А	12.05.015	1.23	Исследование времени кровотечения	50,00
В	03.016.03	1.24	Общий (клинический) анализ крови с лейкоцитарной формулой	210,00
А	08.05.006	1.25	Лейкоцитарная формула	120,00
А	08.05.006	1.26	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов (базофильная зернистость эритроцитов)	100,00
<b>Общеклинические исследования</b>				
А	09.28.001	1.27	Микроскопическое исследование осадка мочи (Анализ мочи по Нечипоренко)	120,00
А	09.28.001	1.28	Полный анализ мочи	120,00
А	09.028.0210 9.028.022	1.29	Определение объема мочи и определение удельного веса (относительной плотности) мочи (Проба по Зимницкому) – 8 проб	120,00
А	09.28.001	1.30	Микроскопическое исследование осадка мочи (Уроцитограмма)	100,00
В	03.016.006	1.31	Копрологическое исследование (Полный анализ кала)	180,00
А	03.016.006	1.32	Исследование кала на скрытую кровь	130,00
А	26.19.010	1.33	Микроскопическое исследование кала на яйца или личинки гельминтов (Кал на я/глист) Нативный препарат	150,00
А	26.19.011	1.32	Микроскопическое исследование кала на простейшие (Кал на простейшие)	150,00

А	26.19.019	1.32	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов (Соскоб на Энтеробиоз)	120,00
А	09.19.006	1.33	Исследование белка в кале. (Исследование трипсина в кале)	90,00
А	08.08.002	1.71	Цитологическое исследование назального секрета (Риноцитология)	100,00
А	09.19.009	1.73.1	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов (формалин - эфирный метод Parasep)	300,00
А	09.28.018	1.75	Анализ мочевых камней (Определение уровня оксалатов в суточной моче)	300,00
<b>Биохимические исследования</b>				
А	09.05.046	1.38	Реакция лейколизиса с лекарственными препаратами	100,00
А	09.05.046	1,39	Исследование уровня общего кальция в крови	90,00
А	09.05.033	1.40	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	90,00
А	09.05.046	1.41	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	100,00
А	09.05.020	1.42	Исследование уровня креатинина в крови	100,00
А	09.28.006	1.43	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	120,00
А	09.28.045	1.44	Исследование уровня диастазы в моче	100,00
А	09.28.027	1.45	Определение альфа-амилазы в крови	110,00
А	09.05.023	1.47	Исследование уровня глюкозы в крови	100,00
А	09.05.007	1.48	Исследование уровня железа в сыворотке крови	100,00
А	12.05.011	1.49	Исследование общей железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)	150,00
А	12.05.011	1.50	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	400,00
А	12.05.011	1.51	Проведение глюкозотолерантного теста (сахарная кривая)	200,00
А	12.05.011	1.52	Исследование уровня натрия в крови	100,00
А	12.05.011	1.53	Исследование уровня калия в крови	100,00

A	12.05.011	1.54	Исследование уровня креатинкиназы в крови	110,00
A	12.05.011	1.55	Исследование уровня белковых фракций (методом электрофореза на ацетатных пленках)	150,00
A	12.05.011	1.56	Исследование уровня мочевины в суточной моче	120,00
A	09.05.018	1.57	Исследование уровня мочевины в крови	100,00
A	09.05.010	1.58	Исследование уровня общего белка в крови	90,00
A	09.05.009	1.59	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (полуколичественный метод)	80,00
A	12.06.019	1.60	Исследование ревматоидных факторов в крови (полуколичественный метод)	80,00
A	09.05.026	1.61	Исследование уровня холестерина в крови	110,00
A	09.05.042	1.62	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ)	90,00
A	09.05.042	1.63	Исследование уровня аспарат - трансаминазы в крови (АСТ)	90,00
A	09.05.021	1.64	Исследование уровня общего билирубина в крови (общий билирубин)	100,00
A	09.05.022	1.65	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (прямой билирубин)	90,00
A	09.05.028	1.66	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности (ЛПНП)	100,00
A	09.05.028	1.67	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови (ЛПВП)	200,00
A	09.05.044	1.68	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови (Гамма-ГТ)	100,00
A	09.05.025	1.69	Исследование уровня триглицеридов в крови	90,00
<b>Ультразвуковая диагностика</b>				
A	04.16.001	2.1	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (УЗИ брюшной полости)	420,00
A	04.14.001 04.14.002	2.2	Ультразвуковое исследование печени Ультразвуковое исследование желчного пузыря (УЗИ печени и желчного пузыря)	200,00

А	04.14.002.001	2.3	Ультразвуковое исследование с функцией желчного пузыря (УЗИ с функцией желчного пузыря)	600,00
А	04.15.001	2.4	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (УЗИ поджелудочной железы)	250,00
А	04.06.001	2.5	Ультразвуковое исследование селезенки (УЗИ селезенки)	200,00
А	04.28.001	2.7	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (УЗИ почек и надпочечников)	200,00
А	04.28.002	2.8	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (УЗИ мочевого пузыря)	150,00
А	04.20.001	2.10	Ультразвуковое исследование матки и придатков (УЗИ женских половых органов)	280,00
А	04.22.001	2.12	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (УЗИ щитовидной железы)	150,00
<b>Другие виды диагностики</b>				
А	11.12.009	4.1	Взятие крови из периферической вены	50,00
А	11.12.009	4.1.1	Взятие крови из периферической вены с транспортировкой медицинского персонала вне медицинского учреждения	100,00
В	01.029.002	5.1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (первичный)	475,00
В	01.029.002	5.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (повторный)	230,00
В	01.037.002	5.2	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (первичный)	475,00
В	01.037.002	5.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (повторный)	230,00
В	01.025.002	5.3	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (первичный)	475,00
В	01.025.002	5.3.1	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (повторный)	230,00
В	01.058.002	5.4	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (первичный)	475,00
В	01.058.002	5.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (повторный)	230,00



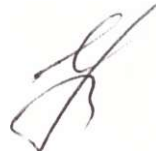
В	01.004.002	5.5	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (первичный)	475,00
В	01.004.002	5.5.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (повторный)	230,00
В	01.002.01	5.7	Прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога первичный (без аллерго-проб)	475,00
В	01.002.02	5.7.1	Прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога повторный (без аллерго-проб)	230,00
<b>Кабинет охраны зрения</b>				
А	17.26.003	8.0	Электростимуляция зрительного нерва (Засвет на большом офтальмоскопе)	50,00
А	19.26.001	8.1	Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного Зрения (Бивизиотренер)	35,00
А	19.26.002	8.2	Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза (Аккомодометр)	55,00
А	19.26.001	8.3	Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного Зрения (Синоптофор)	50,00
А	02.26.023	8.5	Исследование аккомодации (Конвергенц-тренер)	35,00
А	19.26.001	8.6	Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного Зрения (Амблиотренер)	35,00
А	19.26.002	8.7	Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза (ДДА)	60,00
А	17.26.003	8.8	Электростимуляция зрительного нерва (Электростимуляция)	50,00
А	02.26.009	8.10	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	30,00
А	02.26.005	8.12	Периметрия	50,00
А	02.26.023	8.13	Исследование аккомодации (Определение резервов)	50,00
А	05.26.003	8.16	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора (Определение ПЭЧ И ЭЛ)	25,00
А	22.26.012	8.17	Лазерная стимуляция сетчатки при амблиопии (Лазеростимуляция)	30,00
А	25.26.003	8.22	Назначение лечебно-оздоровительного режима при Заболеваниях органов зрения (консультация врача по профилактике близорукости)	20,00

А	02.26.015	8.23	Тонометрия глаза (ИГТ)	70,00
А	04.023.002	8.24	Механооросфен (Макулостимуляция)	35,00

Заместитель главного  
врача по ЭВ

Ульянова Н.А.

Ответственный За  
организацию платных  
услуг



Уракова И.В.

КОПИЯ ВЕРНА

