



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач ОБУЗ «ДГКБ № 5» г.

Иваново

А.А. Карнеев

«15» 2021 г.

### ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги областного бюджетного учреждения  
здравоохранения "Детская городская клиническая больница №5" г.Иваново  
с 15.02.2021 года

№ пп	код услуги	наименование медицинской услуги	стоимость, руб.
<b>Услуги, оказываемые по адресу: г. Иваново, ул. Полка Нормандия Неман, д.82.</b>			
<b>1. Приемы и консультации специалистов.</b>			
1.1.	В01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре первичный	820
1.2.	В01.020.005	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	470
1.3.	В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда первичный	660
1.4.	В01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда повторный	370
1.5.	В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача - невролога первичный	600
1.6.	В01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача - невролога повторный	370
<b>2. Медицинская реабилитация.</b>			
2.1.	<b>Лечебная физкультура индивидуальные занятия (врач по лечебной физкультуре)</b>		
2.1.1.	A19.03.002.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	670
2.1.2.	A19.03.003.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей	670
2.1.3.	A19.03.004.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга	670
2.1.4.	A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	670
2.1.5.	A19.13.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболевании системы микроциркуляции	670
2.1.6.	A19.23.002.014	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	670
2.1.7.	A19.24.001.	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической	670

		нервной системы	
2.1.8.	A19.30.003	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей	670
2.1.9.	A19.30.004	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей	670
<b>2.2.</b>	<b>Лечебная физкультура по методике Войта</b>		
2.2.1.	A21.03.003	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы	900
2.2.2.	B01.020.005	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	900
2.2.3.	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда повторный	900
<b>2.3.</b>	B01.020.005	<b>ПИРМ (постизометрическая миореклаксация мышц)</b>	520
<b>2.4.</b>	<b>Экзарта терапия</b>		
2.4.1.	A19.03.002.006	Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях позвоночника	1 450
2.4.2.	A19.03.003.006	Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при переломе костей	1 450
2.4.3.	A19.03.004.006	Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника с поражением спинного мозга	1 450
2.4.4.	A19.04.001.006	Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях и травмах суставов	1 450
2.4.5.	A19.23.002.019	Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1 450
2.4.6.	A19.24.001.006	Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях периферической нервной системы	1 450
2.4.7.	A19.03.001.005	Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника	1 450
<b>2.5.</b>	<b>Методика Баланс</b>		
2.5.1.	A19.03.001	Лечебная физкультура при травме позвоночника	620
2.5.2.	A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	620
2.5.3.	A19.03.003	Лечебная физкультура при переломе костей	620
2.5.4.	A19.03.004	Лечебная физкультура при травме позвоночника с поражением спинного мозга	620
2.5.5.	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	620
2.5.6.	A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	620
2.5.7.	A19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы	620
<b>2.6.</b>	A19.23.002.014.001	<b>Процедура лечения в костюме Адели.</b>	600
<b>2.7.</b>	<b>Стабилоплатформа</b>		

2.7.1.	A19.03.001.014	Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при травме позвоночника	420
2.7.2.	A19.03.002.015	Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях позвоночника	420
2.7.3.	A19.03.003.014	Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при переломе костей	420
2.7.4.	A19.03.004.015	Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при травме позвоночника с поражением спинного мозга	420
2.7.5.	A19.04.001.015	Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях и травмах суставов	420
2.7.6.	A19.24.001.014	Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях периферической нервной системы	420
2.7.7.	A19.30.011	Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции	420
2.7.8.	A19.23.003.002	Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	420
<b>2.8.</b>	<b>Механотерапия (занятие на тренажере Орторент, аппарат механотерапии) (инструктор по лечебной физкультуре)</b>		
2.8.1.	A19.03.001.002	Механотерапия при травме позвоночника	310
2.8.2.	A19.03.002.003	Механотерапия при заболеваниях позвоночника	310
2.8.3.	A19.03.003.003	Механотерапия при переломе костей	310
2.8.4.	A19.04.001.003	Механотерапия при заболеваниях и травмах суставов	310
2.8.5.	A19.23.002.016	Механотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	310
2.8.6.	A19.24.001.003	Механотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	310
2.8.7.	A19.30.006	Механотерапия	310
<b>2.9.</b>	<b>Лечебная физкультура индивидуальные занятия (инструктор по лечебной физкультуре)</b>		
2.9.1.	A19.03.002.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	410
2.9.2.	A19.03.003.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей	410
2.9.3.	A19.03.004.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга	410
2.9.4.	A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	410
2.9.5.	A19.23.002.014	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	410
2.9.6.	A19.24.001.001	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы	410

2.9.7.	A19.30.003	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей	410
2.9.8.	A19.30.004	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей	410
<b>2.10.</b>	<b>Лечебная физкультура групповые занятия до 3 человек (инструктор по лечебной физкультуре)</b>		
2.10.1	A19.03.001.001	Групповое занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника	230
2.10.2	A19.03.002.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	230
2.10.3	A19.03.003.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при переломе костей	230
2.10.4	A19.03.004.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга	230
2.10.5	A19.04.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	230
2.10.6	A19.23.002.015	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	230
2.10.7	A19.24.001.002	Групповое занятие при заболеваниях периферической нервной системы	230
<b>2.11.</b>	<b>Активно-пассивная разработка суставов (до 3 человек)</b>		
2.11.1	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	420
2.11.2	A19.04.001.003	Механотерапия при заболеваниях и травмах суставов	420
2.11.3	A19.04.001.012	Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях и травмах суставов	420
2.11.4	A19.04.001.023	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях и травмах суставов	420
<b>2.12.</b>	<b>Биоакустическая коррекция 1 сеанс</b>		
2.12.1	A19.23.002.006	Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии при афазии, дизартрии	720
2.12.2	A19.23.003.010	Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	720
<b>2.13.</b>	<b>Биоакустическая коррекция (курс 10 дней)</b>		
2.13.1	A19.23.002.006	Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии при афазии, дизартрии	7 030
2.13.2	A19.23.003.010	Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	7 030
<b>2.14.</b>	V05.023.005	<b>Услуги по медицинской реабилитации детей с нейро-ортопедической патологией методами лечебного тейпирования (1 зона)</b>	550
<b>2.15.</b>	V01.020.005	<b>Лечебная физкультура по методике ПНФ</b>	960
<b>2.16.</b>	V01.020.005	<b>Лечебная физкультура по методике функциональная нейростимуляция</b>	800

<b>2.17.</b>	<b>Логопедия</b>		
2.17.1	A13.23.003.001	Осмотр логопеда с тестированием речевых функций	500
<b>2.18.</b>	<b>Орофациальные методики речевых нарушений</b>		
2.18.1	A13.23.005	Медико-логопедическая процедура при афазии	500
2.18.2	A13.23.006	Медико-логопедическая процедура при дизартрии	500
2.18.3	A19.23.002.003	Лечебная физкультура при афазии, дизартрии	500
2.18.4	A13.23.008	Медико-логопедическая процедура с использованием интерактивных информационных технологий	500
<b>2.19.</b>	<b>Методы коррекционной педагогики и социальной адаптации</b>		
2.19.1	A13.29.007.001/5	Индивидуальная психологическая коррекция (песочная терапия)	680
2.19.2	A13.29.014	Процедуры по адаптации к условиям макросреды	680
<b>2.20.</b>	<b>Психолого-логопедическая реабилитация</b>		
2.20.1	A13.29.007.001	Индивидуальная психологическая коррекция	680
<b>3. Медицинский массаж.</b>			
3.1.	A21.01.002	Массаж лица медицинский	230
3.2.	A21.01.001	Общий массаж медицинский дети до 1 года	440
3.3.	A21.01.001	Общий массаж медицинский дети до 3 лет	740
3.4.	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	260
3.5.	A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	320
3.6.	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	320
3.7.	A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	350
3.8.	A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	260
3.9.	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	260
3.10.	A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	260
3.11.	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	260
3.12.	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	240
3.13.	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	300
3.14.	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	320
3.15.	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	240
3.16.	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	240
3.17.	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	240
3.18.	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени 1 конечности	240
3.19.	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	240
3.20.	A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	300
3.21.	A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	470
3.22.	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	320
3.23.	A21.03.007	Массаж спины медицинский	300

3.24.	A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	400
3.25.	A21.01.002.001	Массаж жевательной мускулатуры на ротовой полости	240
<b>4. Функциональная диагностика.</b>			
4.1.	A05.10.006	Электрокардиография (ЭКГ) дети до 3 лет	380
4.2.	A05.10.006	Электрокардиография (ЭКГ) дети старше 3 лет	400
4.3.	A05.23.001	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	960
4.4.	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом (2 часа)	2 380
4.5.	A05.23.002.001	Реоэнцефалография (РЭГ)	490
4.6.	A04.23.002	Эхоэнцефалоскопия (ЭХО-ЭС) (Эхоэнцефалография)	300
4.7.	A05.10.006	Вариабельность ритма сердца (ВРС)	310
4.8.	A04.10.002	УЗИ сердца (эхокардиография) (Эхокардиография)	920
<b>5. Физиотерапевтические процедуры</b>			
<b>5.1.</b>	<b>Электрофорез – Поток,</b>		
5.1.1.	A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии,	170
5.1.2.	A17.04.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов,	170
5.1.3.	A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей,	170
5.1.4.	A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный,	170
5.1.5.	A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы,	170
5.1.6.	A17.25.001	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха,	170
5.1.7.	A17.28.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек,	170
5.1.8.	A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях,	170
5.1.9.	A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов,	170
5.1.10	A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга,	170
5.1.11	A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей,	170
5.1.12	A17.15.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы,	170
5.1.13	A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника,	170
5.1.14	A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	170
<b>5.2.</b>	<b>СМТ (1 поле) – Амплипульс</b>		
5.2.1.	A17.13.002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях	140

		микроциркуляции,	
5.2.2.	A17.24.007	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях периферической нервной системы,	140
5.2.3.	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез),	140
5.2.4.	A17.01.013	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки,	140
5.2.5.	A17.03.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии	140
<b>5.3.</b>	<b>Теплолечение озокерит – 1 зона</b>		
5.3.1.	A20.23.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы	200
5.3.2.	A20.24.003	Озокеритотерапия заболеваний периферической нервной системы	200
5.3.3.	A20.30.036	Парафино-озокеритовая аппликация	200
5.3.4.	A20.15.003	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях поджелудочной железы	200
5.3.5.	A20.16.003	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	200
5.3.6.	A20.20.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях женских половых органов	200
5.3.7.	A20.03.003	Воздействие озокеритом при заболеваниях костной системы	200
5.3.8.	A20.09.004	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	200
5.3.9.	A20.14.003	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	200
<b>5.4.</b>	<b>Магнитотерапия (в т.ч. транскраниальная) – Амо Атос</b>		
5.4.1.	A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция	180
5.4.2.	A17.07.005	Магнитотерапия при патологии полости рта и зубов	180
5.4.3.	A17.28.004	Высокочастотная магнитотерапия - индуктотермия при заболеваниях почек и мочевыводительного тракта	180
<b>5.5.</b>	<b>Ультразвуковая терапия (фонофорез, ультрафонофорез)</b>		
5.5.1.	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	160
5.5.2.	A22.01.001	Ультразвуковое лечение кожи	160
5.5.3.	A22.01.001.001	Ультрафонофорез лекарственный кожи	160
5.5.4.	A22.02.002	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях мышц	160
5.5.5.	A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов	160
5.5.6.	A22.04.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов	160
5.5.7.	A22.08.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей	160

5.5.8.	A22.08.005	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях верхних дыхательных путей	160
5.5.9.	A22.09.008	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях нижних дыхательных путей	160
5.5.10	A22.14.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	160
5.5.11	A22.14.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	160
5.5.12	A22.16.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	160
5.5.13	A22.16.002.001	Лекарственный ультразвукофорез при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	160
5.5.14	A22.23.003	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	160
5.5.15	A22.23.003.001	Лекарственный ультразвукофорез при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	160
5.5.16	A22.24.002	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы	160
5.5.17	A22.24.002.001	Лекарственный ультразвукофорез при заболеваниях периферической нервной системы	160
5.5.18	A22.28.013	Ультрафонофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	160
<b>5.6.</b>	<b>Ультратонотерапия Ультратон</b>		
5.6.1.	A17.03.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при костной патологии	170
5.6.2.	A17.13.003	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при нарушениях микроциркуляции	170
5.6.3.	A17.23.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) головы, шеи, воротниковой зоны	170
5.6.4.	A17.24.008	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при заболеваниях периферической нервной системы	170
<b>5.7.</b>	<b>Магнитолазерная терапия аппарат МИЛТА 1 зона</b>		
5.7.1.	A17.07.005	Магнитотерапия при патологии полости рта и зубов	160
5.7.2.	A17.30.040	Магнитофорез	160
<b>5.8.</b>	A17.29.002	<b>Электросон</b>	<b>320</b>
<b>5.9.</b>	<b>Светолечение Биоптрон , УФО (местное и общее)</b>		
5.9.1.	A22.08.006	Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях верхних дыхательных путей	110
5.9.2.	A22.25.002	Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха	110
5.9.3.	A22.30.005	Воздействие поляризованным светом	110
<b>5.10.</b>	B01.054.001	<b>Микрополяризация (транскраниальная, трансвертебральная) Элфор-проф, Полярис</b>	<b>700</b>
<b>5.11.</b>	A17.30.017	<b>УВЧ</b>	<b>160</b>

<b>6. Ультразвуковая диагностика.</b>			
6.1.	A04.23.001	УЗИ головного мозга (нейросонография) с доплером	900
6.2.	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава (дети до 1 года)	550
<b>7. Приемы и консультации специалистов Детской поликлиники № 5.</b>			
7.1.	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный	600
7.2.	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный	320
7.3.	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда первичный	600
7.4.	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда повторный	320
7.5.	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача - невролога первичный	500
7.6.	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача - невролога повторный	300
<b>8. Лабораторные исследования.</b>			
8.1.	A 26.08.008	Определение антигенов коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) экспресс-методом	500
<b>Услуги, оказываемые по адресу: г. Иваново, ул. Академика Мальцева, д.3.</b>			
<b>9. Ультразвуковая диагностика.</b>			
9.1.	A04.14.002	УЗИ желчного пузыря с определением функции (Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков)	2 150
9.2.	A04.16.001	Комплексное УЗИ органов брюшной полости (печень, поджелудочная железа, желчный пузырь и желчные протоки, селезенка)	1 180
9.3.	A04.30.003	Комплексное УЗИ органов забрюшинного пространства (почки, надпочечники, забрюшинные лимфоузлы)	780
9.4.	A04.30.006	Комплексное УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, поджелудочная железа, желчный пузырь и желчные протоки, селезенка, почки, надпочечники, забрюшинные лимфоузлы) (Ультразвуковое исследование брюшины)	1 570
9.5.	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	600
9.6.	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	600
9.7.	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	600
9.8.	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	600
9.9.	A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	600
9.10.	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	350
9.11.	A04.28.002.005	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	460
9.12.	A04.30.010	УЗИ репродуктивной системы у девочек	460
9.13.	A04.28.003	УЗИ репродуктивной системы у мальчиков	440
9.14.	A04.06.002	УЗИ лимфоузлов одной зоны (шеи/	600

		подмышечные/паховые/забрюшинные)	
9.15.	A04.22.001	УЗИ щитовидной железы (Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез)	460
9.16.	A04.06.003	УЗИ вилочковой железы	350
9.17.	A04.23.001	УЗИ головного мозга (нейросонография) с доплером (Нейросонография)	900
9.19.	A04.01.001	УЗИ мягких тканей (одной зоны)	600
9.19.	A04.07.002	УЗИ слюнных желез	600
<b>10. Рентгенографическая диагностика.</b>			
<b>Рентгенография органов грудной клетки</b>			
<b>10.1.</b>	A06.09.007.001	<b>Рентгенография (обзорная) грудной клетки:</b>	
10.1.1		в одной проекции	640
10.1.2		в двух проекциях	910
<b>10.2.</b>		<b>Рентгенография сердца:</b>	
10.2.1	A06.10.002	без контрастирования пищевода	730
10.2.2	A06.10.003	с контрастированием пищевода	1 220
<b>10.3.</b>	A06.08.002	Рентгенография носоглотки	590
<b>Рентгенологические исследования костно-суставной системы</b>			
10.4.	A06.03.005	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	850
10.5.	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	580
10.6.	A06.03.056.001	Рентгенография костей носа в 2-х проекциях	600
10.7.	A06.03.022	Рентгенография ключицы	590
10.8.	A06.07.003	Рентгенография зубов	540
<b>10.9.</b>		<b>Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях:</b>	
10.9.1	A06.03.013	без проб	900
10.9.2	A06.03.013.001	с функциональными пробами	1 390
<b>10.10.</b>		<b>Рентгенография поясничного отдела позвоночника в двух проекциях:</b>	
10.10.1	A06.03.015	без проб	680
10.10.2	A06.03.015.001	с функциональными пробами	680
<b>10.11.</b>		<b>Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях:</b>	
10.11.1	A06.03.010	без проб	600
10.11.2	A06.03.010.001	с функциональными пробами	600
10.12.	A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла прицельный снимок в боковой проекции	800
10.13.	A06.03.007	Рентгенография прицельная снимка С1 - С2 позвоночника через открытый рот	790
10.14.	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика в двух проекциях	900
<b>Рентгенография верхних конечностей</b>			
10.15.	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в 2-х проекциях	840
10.16.	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости в 2-х проекциях	840
10.17.	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях	840
10.18.	A06.03.029	Рентгенография костей предплечья (локтевой и лучевой кости) в 2-х проекциях	840

10.19.	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях	820
10.20.	A06.03.032	Рентгенография кисти в 2-х и косой проекциях	840
10.21.	A06.03.033	Рентгенография пальцев кисти в 3-х проекциях	1 070
<b><i>Рентгенография нижних конечностей</i></b>			
10.22.	A06.03.041	Рентгенография костей таза в прямой проекции	620
10.23.	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава в 3-х проекциях	1 060
10.24.	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости в 2-х проекциях	890
10.25.	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях	840
10.26.	A06.03.045	Рентгенография надколенника в 2-х проекциях	840
10.27.	A06.03.046	Рентгенография кости голени (малоберцовая и большеберцовая) в 2-х проекциях	890
10.28.	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях	840
10.29.	A06.03.053	Рентгенография стопы в 2-х проекциях	840
10.30.	A06.03.054	Рентгенография пальцев стопы в 2-х проекциях	890
10.31.	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости в 2-х проекциях	820
<b><i>11. Функциональная диагностика.</i></b>			
11.1.	A05.10.006	Электрокардиография (ЭКГ) дети до 3 лет	380
11.2.	A05.10.006	Электрокардиография (ЭКГ) дети старше 3 лет	400
11.3.	A05.23.001	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	960
11.4.	A05.23.002.001	Реоэнцефалография (РЭГ)	490
11.5.	A04.23.002	Эхоэнцефалоскопия (ЭХО-ЭС) (Эхоэнцефалография)	300
11.6.	A12.09.001	Функция внешнего дыхания (ФВД) дети старше 6 лет (Исследование неспровоцированных дыхательных объемов)	620
11.7.	A12.09.002.001	Функция внешнего дыхания с пробами (бронхолитики) дети старше 6 лет (Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов)	620
11.8.	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	710
11.9.	A04.10.002	УЗИ сердца (эхокардиография) (Эхокардиография)	920
<b><i>12. Лабораторные исследования.</i></b>			
		<b>КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ</b>	
12.1.	A11.05.001	Взятие крови из пальца	90,00
12.2.	A11.12.009	Взятие крови из вены	170,00
12.3.	B03.016.002	Общий анализ крови (CompleteBloodCount, CBC) - (абсолютное количество лейкоцитов, количество эритроцитов, концентрация гемоглобина, средний объем эритроцитов, среднее содержание гемоглобина в эритроците, средняя концентрация гемоглобина в эритроците, гематокрит, количество тромбоцитов)	450,00
12.4.	A12.05.121	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма, DifferentialWhiteBloodCellCount)	300,00
12.5.	A12.05.001	СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов, ESR)	130,00

12.6.	В03.016.003	Клинический анализ крови (общий анализ крови (№1), лейкоцитарная формула (№2), СОЭ (№3))	490,00
12.7.	А12.05.123	Ретикулоциты (Reticulocytes)	320,00
		<b>ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ</b>	
12.8.	А12.05.005	Группа крови (Bloodgroup, АВ0)	450,00
12.9.	А12.05.006	Резус-принадлежность (Rh-factor, Rh)	250,00
		<b>ОЦЕНКА СВЕРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ</b>	
12.10.	А12.05.039	АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбопластиновое время, кефалин-каолиновое время)	320,00
12.11.	А12.30.014	Протромбин, МНО (Prothrombin, INR)	340,00
12.12.	А09.05.050	Фибриноген (Fibrinogen)	350,00
12.13.	А12.05.028	Тромбиновое время	300,00
12.14.	А12.05.027	Протромбиновый индекс (ПТИ)	350,00
12.15.	В03.005.006	Комплексное исследование системы гемостаза (ПТИ, МНО, Протромбиновое время, Тромбиновое время, Фибриноген, АЧТВ).	800,00
		<b>АЛЛЕРГИЯ</b>	
12.16.	А09.05.054.001	Общий иммуноглобулин Е (IgE)	540,00
		<b>ИНФЕКЦИИ</b>	
		<b>ГЕПАТИТ В</b>	
12.17.	А26.06.036	HBsAg (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	470,00
		<b>СИФИЛИС</b>	
12.18.	А26.05.025	Тест-система для определения антител к возбудителю сифилиса (Treponema pallidum)	470,00
		<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
12.19.	А09.05.023	Глюкоза (Glucose)	320,00
12.20.	А12.22.005	Глюкозотолерантный тест	320,00
12.21.	А09.05.025	Триглицериды (Triglycerides)	200,00
12.22.	А09.05.026	Холестерин общий (Cholesterol total)	200,00
12.23.	А09.05.004	Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, HDL Cholesterol)	250,00
12.24.	А09.05.028	Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП, Cholesterol LDL)	260,00
12.25.	В03.016.005	Индекс атерогенности (только при назначении холестерина и триглицерида)	310,00
12.26.	А09.05.011	Альбумин (Albumin)	190,00
12.27.	А09.05.010	Общий белок (Protein total)	200,00
12.28.	А09.05.014	Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis, SPE)	330,00
12.29.	А09.05.020	Креатинин (Creatinine)	200,00
12.30.	А12.28.002	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-ЕПІ - креатинин (eGFR, Estimated Glomerular Filtration Rate, СКД-ЕПІ creatinine equation)	200,00
12.31.	А09.05.017	Мочевина (Urea)	200,00
12.32.	А09.05.018	Мочевая кислота (Uric acid)	200,00

12.33.	A09.05.021	Билирубин общий (Bilirubintotal)	200,00
12.34.	A09.05.022.001	Билирубин прямой (билирубин конъюг., связанный; Bilirubindirect)	200,00
12.35.	A09.05.022.002	Билирубин непрямой	200,00
12.36.	A09.05.042	АлАТ (АЛТ, Аланинаминотрансфераза, аланинтрансаминаза, SGPT, Alanineaminotransferase)	200,00
12.37.	A09.05.041	АсАТ (АСТ, аспартатаминотрансфераза, AST, SGOT, Aspartateaminotransferase)	200,00
12.38.	A09.05.045	Альфа-Амилаза (Диастаза, Alfa-Amylase)	230,00
12.39.	A09.05.044	Гамма-глутамилтранс-пептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза, GGT, Gamma-glutamyltransferase)	200,00
12.40.	A09.05.177	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, СК, Creatinekinaze)	210,00
12.41.	A09.05.039	ЛДГ (Лактатдегидрогеназа, L-лактат: НАД+ Оксидоредуктаза, Lactatedehydrogenase, LDH)	200,00
12.42.	A09.05.046	Фосфатаза щелочная (ЩФ, Alkalinephosphatase, ALP)	200,00
12.43.	A09.05.031	Калий (K <sup>+</sup> , Potassium)	340,00
12.44.	A09.05.030	Натрий (Na <sup>+</sup> , Sodium)	340,00
12.45.	A09.05.032	Кальций общий (Ca, Calcium total)	180,00
12.46.	A09.05.206	Кальций ионизированный (Ca <sup>++</sup> , Calciumionized)	280,00
12.47.	A09.05.127	Магний (Mg, Magnesium)	200,00
12.48.	A09.05.033	Фосфор неорганический (P, Phosphorus)	200,00
12.49.	A09.05.007	Железо сыворотки (Fe, Iron)	200,00
12.50.	A12.05.011	Общая железосвязывающая способность (ОЖСС, только при назначении железа)	200,00
12.51.	A12.06.015	АСЛ-О (АСЛО, Анти-стрептолизин-О, ASO)	220,00
12.52.	A09.05.009	С-реактивный белок (СРБ, CRP)	230,00
12.53.	A12.06.019	Ревматоидный фактор (РФ, Rheum. factor, RF)	320,00
12.54.	A09.05.008	Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin)	200,00
12.55.	A09.05.076	Ферритин (Ferritin)	220,00
12.56.	A09.05.209	Прокальцитонин(Procalcitonin)	520,00
<b>ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ</b>			
<b>КЛИНИЧЕСКИЕ ТЕСТЫ</b>			
12.57.	V03.016.006	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	200,00
12.58.	V03.016.006.001	Общий анализ мочи (без микроскопии осадка)	150,00
12.59.	V03.016.014	Исследование мочи по Нечипоренко	350,00
12.60.	A09.28.012	Кальций мочи (проба Сулковича)	150,00
12.61.	A09.28.012.001	Оксалаты кальция в моче	550,00
12.62.	V03.016.015	Исследование мочи по Зимницкому	350,00
<b>БИОХИМИЯ МОЧИ (СУТОЧНАЯ ЭКСКРЕЦИЯ)</b>			
12.63.	A09.28.032	Билирубин(Bilirubin)	150,00
12.64.	V03.016.006.002	Уробилиноген(Urobilinogen)	150,00
12.65.	A09.28.011	Глюкоза (Glucose)	150,00
12.66.	A09.28.006	Креатинин (Creatinine)	150,00

12.67.	A12.28.002	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина, скорость клубочковой фильтрации, Glomerularfiltrationrate, GFR)	450,00
12.68.	A09.28.027	Альфа-Амилаза (Диастаза, Amylase, urine)	150,00
12.69.	A09.28.015	Кетоны(Ketone)	150,00
12.70.	A09.28.007	Желчные пигменты	150,00
12.71.	A09.28.003	Общий белок (Proteintotal)	150,00
<b>ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА</b>			
12.72.	B03.016.010	Копрограмма (Koprogramma, Stool)	200,00
12.73.	A26.19.010	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов, helmintheeggs)	350,00
12.74.	A26.19.011	Анализ кала на простейшие	350,00
12.75.	A11.19.011.001	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц, enterobiosis)	270,00
12.76.	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	200,00