



Утверждаю  
 Директор  
 ГКП на ПХВ «Многопрофильная  
 городская детская больница №3»  
 акимата города Астаны  
 М. Абдуов  
 приказ № 01-0-264 от 06.02.2025 года

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
 на медицинские услуги, не входящие в гарантированный объем  
 бесплатной медицинской помощи и оказываемых на платной основе  
 ГКП на ПХВ «Многопрофильная городская детская больница №3» акимата города Астаны  
 на 2025 год

№	Наименование услуги	Ед.изм.	Цена (тенге)
1	2	3	
<b>Бактериологическая лаборатория</b>			
1	Исследование испражнений на патогенную и условно- патогенную флору (дез.группа) без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	1 400
2	Исследование испражнений на патогенную и условно- патогенную флору (дез.группа) с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 300
3	Исследование мочи на сальмонеллез без определения чувствительности к антибиотикам.	1 исследование	950
4	Исследование мочи на сальмонеллез с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 600
5	Исследование испражнений на холеру (Форма 30)	1 исследование	1 700
6	Исследование на кишечный дисбактериоз	1 исследование	3 500
7	Исследование зева на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
8	Исследование зева на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000
9	Исследование носа на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
10	Исследование носа на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000
11	Исследование мокроты, бронхосмывов на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
12	Исследование мокроты, бронхосмывов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000
13	Первичный посев из носа на носительство золотистого стафилококка (медицинский осмотр)	1 исследование	1 000
14	Исследование из зева и носа на возбудителя дифтерии (BL) без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 800
15	Исследование из зева и носа на возбудителя дифтерии (BL) с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 100
16	Исследование мочи на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
17	Исследование мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000
18	Исследование содержимого правого уха на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
19	Исследование содержимого правого уха на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000
20	Исследование содержимого левого уха на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
21	Исследование содержимого левого уха на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000
22	Исследование содержимого интубационной трубки (эндотрахеальной трубки) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
23	Исследование содержимого интубационной трубки (эндотрахеальной трубки) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000
24	Исследование подключичного катетера, мочевого катетера на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
25	Исследование подключичного катетера, мочевого катетера на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000

26	Исследование желудочного зонда, желчи на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
27	Исследование желудочного зонда, желчи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000
28	Исследование раневой поверхности на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
29	Исследование раневой поверхности на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 000
30	Исследование грудного молока из правой молочной железы на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	1 700
31	Исследование грудного молока из правой молочной железы на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 600
32	Исследование грудного молока из левой молочной железы на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	1 900
33	Исследование грудного молока из левой молочной железы на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 600
34	Исследование из конъюнктивы правого глаза на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 300
35	Исследование из конъюнктивы правого глаза на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
36	Исследование из конъюнктивы левого глаза на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 300
37	Исследование из конъюнктивы левого глаза на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 000
38	Исследование слизи из ротоглотки на коклюш, кашлевые толчки без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 500
39	Исследование слизи из ротоглотки на коклюш, кашлевые толчки с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 400
40	Исследование слизи из носоглотки на менингит без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 200
41	Исследование слизи из носоглотки на менингит с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 700
42	Исследование спинномозговой жидкости на менингит без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 700
43	Исследование спинномозговой жидкости на менингит с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 200
44	Исследование крови на менингит без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 100
45	Исследование крови на менингит с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 600
46	Исследование крови на стерильность без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	11 900
47	Исследование крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	12 900
48	Исследование крови на гемокультуру (тифы, паратифы) без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	11 400
49	Исследование крови на гемокультуру (тифы, паратифы) с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	12 300
50	Исследование промывных вод желудка без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	1 800
51	Исследование промывных вод желудка с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 300
52	Исследование кала, мочи на иерсиниоз без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 200
53	Исследование кала, мочи на иерсиниоз с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 800
54	Исследование кала на кампилобактер без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	2 900
55	Исследование кала на кампилобактер с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 800
56	Исследование биоматериала на листериоз без определения чувствительности к антибиотикам	1 исследование	3 700
57	Исследование биоматериала на листериоз с определением чувствительности к антибиотикам	1 исследование	4 600

58	Серологический анализ крови на бруцеллез (Хеддельсона)	1 исследование	540
59	Серологический анализ крови на бруцеллез (Райта)	1 исследование	2 500
60	РПГА с брюшнотифозным диагностикумом (Vi)	1 исследование	2 100
61	РПГА с сальмонеллезным комплексным диагностикумом	1 исследование	2 100
62	РПГА с дизентерийным диагностикумом (Flexner 6)	1 исследование	2 100
63	РПГА с дизентерийным диагностикумом (Flexner 1-5)	1 исследование	2 100
64	РПГА с дизентерийным диагностикумом (Sonnei)	1 исследование	2 100
65	РПГА с иерсиниозным диагностикумом (O3)	1 исследование	2 100
66	РПГА с иерсиниозным диагностикумом (O9)	1 исследование	2 100
67	РПГА с псевдотуберкулезным диагностикумом	1 исследование	2 100
68	РПГА с иерсиниозным диагностикумом Кристенсени	1 исследование	2 100
69	РПГА с листериозным диагностикумом	1 исследование	2 100
70	РПГА с пастереллезным антигенным диагностикумом	1 исследование	2 100
71	РПГА с лептоспирозным антигенным диагностикумом	1 исследование	2 100
72	РПГА с менингококковым антигеном группы А	1 исследование	2 200
73	РПГА с менингококковым антигеном группы С	1 исследование	2 200
74	РПГА с менингококковым антигеном группы В	1 исследование	2 200
75	РПГА с коклюшным антигеном	1 исследование	3 400
76	РПГА с паракоклюшным антигеном	1 исследование	3 400
77	Анализ чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам	1 исследование	2 000
78	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода Candida (кандида) ручным методом (выделение чистой культуры)	1 исследование	4 200
79	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода Candida (кандида) ручным методом (без выделения чистой культуры)	1 исследование	4 200
80	Забор анализов	1 исследование	250
<b>Санитарная микробиология</b>			
81	Исследование материала на стерильность	1 исследование	530
82	Смывы на БГКП	1 исследование	1 100
83	Смывы на патогенную, условно патогенную флору	1 исследование	770
84	Смывы на золотистый стафилококк	1 исследование	650
85	Исследование воздуха помещений на ОМЧ, грибы и патогенный стафилококк	1 исследование	1 200
86	Анализ чувствительности микроорганизмов к дезинфектантам	1 исследование	2 500
<b>Иммуноферментный анализ</b>			
87	Определение антител класса IgM к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	1 исследование	10100
88	Вирус простого герпеса 1,2 Ig M	1 исследование	3 200
89	Вирус простого герпеса 1,2 Ig G	1 исследование	3 100
90	Вирус простого герпеса Ig G 1,2 типа авидность	1 исследование	3 400
91	Гепатит А антиген	1 исследование	3 300
92	Гепатит А IgM	1 исследование	3 100
93	Гепатит А IgG	1 исследование	3 200
94	HBs антиген	2 исследование	2 900
95	HBs антиген подтверждающий	1 исследование	6 300
96	HBs антигена	1 исследование	2 900
97	Hbc - Ag суммарные антитела	1 исследование	2 600
98	Hbc-антиген	1 исследование	2 900
99	Анти-ВГС	1 исследование	1 600
100	Анти-ВГС подтверж.тест	1 исследование	7 600
101	Ротавирус	1 исследование	2 500
102	Токсо IgM	1 исследование	3 300
103	Токсо Ig G	1 исследование	3 000
104	Токсо Ig G - авидность	1 исследование	3 500
105	ЦМВ IgM	1 исследование	3 100
106	ЦМВ Ig G	1 исследование	3 000
107	ЦМВ Ig G - авидность	1 исследование	3 500
108	Chlamydomphila pneumoniae IgM	1 исследование	3 900
109	Chlamydomphila pneumoniae IgA	1 исследование	3 900
110	Chlamydomphila pneumoniae Ig G	1 исследование	3 900
111	Mycoplasma pneumoniae IgM	1 исследование	3 900
112	Mycoplasma pneumoniae IgA	1 исследование	3 900
113	Mycoplasma pneumoniae IgG	1 исследование	3 900
114	Эпштейна – Барра VCA IgM	1 исследование	3 900
115	Эпштейна – Барра VCA IgG	1 исследование	3 700
116	Эпштейна – Барра VCA IgG авидность	1 исследование	3 800

III Р			
117	Исследование на выявление РНК вируса COVID-19 из биологического материала методом полимеразной цепной реакции	1 исследование	4800
118	цитомегаловирус (моча)	1 исследование	4 100
119	цитомегаловирус (слюна)	1 исследование	4 200
120	цитомегаловирус (кровь)	1 исследование	4 000
121	ВПГ, 1-2 типа (моча)	1 исследование	4 200
122	ВПГ, 1-2 типа (слюна)	1 исследование	4 200
123	ВПГ 1-2 типа (кровь)	1 исследование	4 000
124	ВЭБ(моча)	1 исследование	4 200
125	ВЭБ(слюна)	1 исследование	4 200
126	ВЭБ(кровь)	1 исследование	4 000
127	Toxoplasma gondii (моча)	1 исследование	2 900
128	Toxoplasma gondii (слюна)	1 исследование	2 900
129	Toxoplasma gondii (кровь)	1 исследование	2 900
<b>Общеклинические исследования</b>			
130	Желчные пигменты в моче	1 исследование	640
131	Исследование спинномозговой жидкости (СМЖ)	1 исследование	3 400
132	Общий анализ мочи	1 исследование	750
133	Соскоб на я/г	1 исследование	400
134	Кал на я/г-	1 исследование	230
135	Общий анализ крови	1 исследование	1500
136	Микрореакция	1 исследование	360
<b>Отделение лучевой, функциональной и ультразвуковой диагностики</b>			
1	Рентгенография грудной клетки	1 исследование	3 200
2	Рентгенография грудной клетки в 2-х проекциях	1 исследование	4 400
3	Рентгенография височной кости по Шюллеру, Майеру, Стенверсу	1 исследование	3 200
4	Рентгенография придаточных пазух носа в 1 проекции	1 исследование	3 200
5	Рентгенография костей носа в боковой проекции	1 исследование	4 400
6	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	1 исследование	3 200
7	Рентгенография турецкого седла	1 исследование	3 200
8	Рентгенография кисти в 1 проекции	1 исследование	3 200
9	Рентгенография кистей и стоп в 2-х проекциях	1 исследование	4 400
10	Рентгенография стоп на плоскостопие в 2-х проекциях (3 снимка)	1 исследование	7 200
11	Рентгенография костей и суставов в 2-х проекциях	1 исследование	6 200
12	Рентгенография позвоночника в 1 проекции	1 исследование	3 200
13	Рентгенография позвоночника в 2-х проекциях	1 исследование	6 200
14	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами (4 снимка)	1 исследование	9 900
15	Рентгенография костей таза, крестца, копчика в 1 проекции	1 исследование	3 200
16	Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции	1 исследование	3 200
17	Рентгенография обзорная брюшной полости 1 проекция	1 исследование	3 200
18	УЗИ комплексное почек у детей, надпочечников, мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 исследование	5 300
19	УЗИ мочевого пузыря	1 исследование	2 600
20	УЗИ внутренних органов	1 исследование	6 500
21	УЗИ головного мозга (без доплера)	1 исследование	4 800
22	УЗИ головного мозга (нейросонография+доплер)	1 исследование	6 800
23	УЗИ почек и надпочечников	1 исследование	3 400
24	УЗИ предстательной железы	1 исследование	4 800
25	УЗИ щитовидной железы	1 исследование	4 100
26	УЗИ органов малого таза	1 исследование	4 800
27	УЗИ органов мошонки	1 исследование	3 400
28	УЗИ лимфатических узлов	1 исследование	3 500
29	УЗИ л/у и слюнных желез	1 исследование	4 500
30	УЗИ плевральной полости	1 исследование	2 900
31	УЗИ мягких тканей	1 исследование	3 600
32	УЗИ вилочковой железы	1 исследование	3 400
33	УЗИ суставов	1 исследование	4 600
34	Ультрозвуковая доплерография у детей	1 исследование	6 700
35	УЗИ сердца (эхокардиография)	1 исследование	7 700
36	ЭКГ обычная в 12 отведениях на неавтоматизированных приборах	1 исследование	3 200

Питание и один койко-день			
1	Питание лиц по уходу за детьми старше одного года (не кормящих матерей)	4-х разовое питание в сутки	2 700
2	Пребывание лиц по уходу за детьми старше 5-х лет*	1 койко-день	2 400
Консультация специалистов			
1	Консультация врача, ДМН	1 прием	7 000
2	Консультация врача, КМН	1 прием	6 300
3	Консультация врача с высшей категории	1 прием	5 600
4	Консультация врача с первой категории	1 прием	5 200
5	Консультация врача со второй категории	1 прием	5 000
6	Консультация врача без категории	1 прием	4 600
Медицинский осмотр (проф.осмотр)			
1	Исследование испражнений на патогенную и условно- патогенную флору (дез.группа) без определения чувствительности к антибиотикам. (медицинский осмотр)	1 исследование	1 300
2	Первичный посев из носа на носительство золотистого стафилококка (медицинский осмотр)	1 исследование	800
3	Микрореакция	1 исследование	560
4	Кал на я/г	1 исследование	570
5	Анти-ВГС	1 исследование	1 200
6	HBs антиген гепатит В	1 исследование	1 700

Главный экономист:

*Д. Муханова*

Муханова Д.К.

Согласовано с:

Заместитель директора по экономическому и административно-хозяйственному обеспечению

*М.Сагатов*

Сагатова М.С.

Заведующей бактериологической, иммунологической лаборатории

*Г.С. Волкова*

Волкова Г.С.

*Кудрябенкова Ж.*

Заведующей отделения лучевой, функциональной и ультразвуковой диагностики

*Н.Н. Медведева*

Медведева Н.Н.