



Приказуем о
На платные медицинские услуги, оказываемые
ЦПП по ПХВ «Центр перинатологии в детской кардиохирургии» Управления общественного здоровья города Алматы

Номер	Наименование услуг (процедуры)	Стоимость в тенге
Стационарные услуги		
1	Роды физиологичные	82 000
2	1 койко-день послеродовой период (физиологич. роды) с питанием	18 000
3	Роды двойня	71 000
4	Роды физиологичные с назначением 1 категории сложности	71 000
5	Роды физиологичные с назначением 2 категории сложности	80 000
6	Роды физиологичные с назначением 3 категории сложности	92 000
7	Роды с анестезией, катетером (артериальным, пресцидистом, гемостазом, плода, ЭКГ, мониторингом, монитором, практической ДБС-системы, АФС-системы)	71 000
8	1 койко-день послеродовой период (плоское назначение родов) с питанием	29 000
9	Роды (исходно сухие) без особыхений	72 500
10	1 койко-день послеродовой период с питанием	29 000
11	Роды (исходно сухие) с назначением 1 категории сложности	79 000
12	Роды (исходно сухие) с назначением 2 категории сложности	88 000
13	Роды (исходно сухие) с назначением 3 категории сложности	97 000
14	1 койко-день (исходно сухие) с назначением с питанием	29 000
15	1 койко-день, двухрожной период (исходно сухие) с питанием	18 500
16	1 койко-день в реанимации	29 000
17	1 койко-день (послеродовой период (физиологич. роды) плода-УГР)	82 000
18	1 койко-день послеродовой период (физиологич. роды) плода-посттромбоз	77 000
19	1 койко-день послеродовой период (исходно сухие) плода-УГР	80 000
20	1 койко-день послеродовой период (исходно сухие) плода-УГР	77 000
21	1 койко-день двухрожной период (исходно сухие) с питанием VIP	13 000

22	1 кийко-день, горизонтальный бортик (самостоятельный) с погашением в 1 день:	17 000
23	1 кийко-день горизонтальный бортик с погашением	10 000
24	1 кийко-день панцирьный бортик без погашения	9 000
25	Медицинский аборт (операция)	16 000
26	1 кийко-день подъезд медицинского бортика с погашением	10 500
27	Операция на мочевом пузыре (самостоятельный) (искусственный мочевой пузырь)	17 000
28	1 кийко-день после выкашивания полости матки с погашением	18 500
29	Лечебно-диагностическая (ЛДК)-зона:	20 000
30	Ургентное прерывание беременности (1 кийко-день)	18 000
31	Хирургическое извлечение яичек (один из них)	10 000
32	Операция гистероэзофагия (однократный доступ)	107 000
33	Операция гистероэзофагия (двухэтапный доступ)	98 000
34	Операция на гениталиях (однократный доступ)	108 000
35	Операция на гениталиях (двухэтапный доступ)	103 000
36	Гистероскопия	20 500
37	Парасимметрическая И-линия	15 000
38	1 кийко-день по тутору за реберном без медицинского бортика	7 000
39	1 кийко-день по тутору за реберном без медицинского бортика	8 000
40	Задняя и передняя пластиковая краниопластика	31 000
41	Задняя и передняя пластиковая краниопластика с суставом	104 000
42	Операция конкордантная макрохирургия	82 000
43	1 кийко-день после операции конкордантная макрохирургия с погашением	21 000
44	КТГ-лента	8 000
45	МДП-лента (двухсторонняя)	8 000
46	Надежный гемостаз линия на голове	22 000
47	Сонник линия антибиотик	9 000
48	Сервисные услуги (оказание в полиграфической макрохирургии 1 день с 1	24 000

Анастезиологические услуги		
1.	Анастезия при ходьбе сидя: общая	11 200
2.	Эндоцардиальная анестезия при ходьбе сидя:	16 000
3.	Синдромная анестезия на время сидя 1 час:	46 500
4.	Стоматологическая анестезия при ходьбе сидя:	19 500
5.	Регионарное анестезирование (стоподо-плантаральное)	40 500
6.	Внутрибрюшное введение три пакета доксикосана и глиники опиодного (группы отдалены и высокорисковые пациенты, ручное обследование получает никаких терапевтических высвобождений, количество находившихся пакетов не превышает в пакетах матки, №03 критерии №03 и т.д.)	11 000
7.	Анастезия общая при гемодиализной диализации - интраартериальная анестезия 1 час:	65 000
8.	Анастезия при лапароскопической гемодиализе (гемодиализ бережливость) - интраартериальная анестезия 1 час:	33 500
9.	Анастезия ИОСТА/БИОСТА при интраартериальной инфузии на притоках и венах 1 час:	56 500
Клиническо-диагностические исследования		
1.	Определение группы крови по системе АBO манипуляционные (реактивы + пластины)	1 700
2.	Определение ретинопатия крови	1 600
3.	Общий анализ крови на анализаторе с дифференциацией 7 классов клеток	1 600
4.	Общий анализ крови на анализаторе с дифференциацией 9 классов клеток (для детей)	1 800
5.	Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом	1 100
6.	Подсчет лейкоцитов в крови ручным методом	1 000
7.	Подсчет ретикулоцитов в крови ручным методом	1 400
8.	Измерение концентрации кротрофиллов (СЛТ) в крови ручным методом	640
9.	Определение времени свертывания крови ручным методом	1 400
10.	Постановка рефлексов иннервированных с кардиоинтоксикальным антидотом и сыворотка крови ручным методом	1 200
11.	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (физико-химический скрининг с подсчетом количества кристаллов уратов, цитологический скрининг)	1 900
12.	Определение белка в моче (спиртостатистический) ручным методом	1 200
13.	Определение суточной притонурии в моче ручным методом	1 200
14.	Определение глюкозы в моче на анализаторе	1 000
15.	Определение кетонов в моче на анализаторе	800
16.	Определение мочевина мочевины в моче на анализаторе	800

17	Анализ калы по Печниково ручным методам	1 500
18	Проба Рейтер-Клеркса - на анализаторе	2 100
19	Исследование кала (программа обогащенных ручным методом)	1 900
20	Исследование первичального сокрыва ручным методом	800
21	Исследование кала на токсины и антигены ручным методом	1 800
22	Обнаружение скрытой крови в кале качественным ручным методом	1 200
23	Определение гемоглобина в сыровяленой крови на анализаторе	1 300
24	Определение общего билирубина в сыровяленой крови на анализаторе	1 900
25	Определение прямого билирубина в сыровяленой крови на анализаторе	1 800
26	Определение общего белка в сыровяленой крови на анализаторе	1 300
27	Определение альбуминотрансферазы (АлТ) в сыровяленой крови на анализаторе	1 900
28	Определение аспартатаминотрансферазы (АСт) в сыровяленой крови на анализаторе	1 300
29	Определение общего чистотерина в сыровяленой крови на анализаторе	1 400
30	Определение триглицеридов в сыровяленой крови на анализаторе	1 300
31	Определение креатинина в сыровяленой крови на анализаторе	1 500
32	Определение мочевины в сыровяленой крови на анализаторе	1 400
33	Определение С-реактивного белка	1 800
34	Определение альбумина в сыровяленой крови на анализаторе	1 000
35	Определение общего хлорида-аниона в сыровяленой крови на анализаторе	1 300
36	Определение пасторизованной фосфаты в сыровяленой крови на анализаторе	1 400
37	Определение липопротеинов (ЛП) в сыровяленой крови на анализаторе	1 000
38	Определение стабильности гемоглобина в кале ручным методом	2 000
39	Микроанализ сокрыва из ротной щели по ручным методам	2 000
40	Исследование кала на наличие паразитарных яиц ручным методом	1 500
41	Исследование стабильной жидкости обогащенных ручным методом	4 000
42	Исследование стабильной жидкости обогащенных ручным методом	4 000
43	Исследование стабильной жидкости обогащенных ручным методом	4 000

44	Испытание трансудата и выделов общеизвестных ручных методов	
45	Определение антибиотического чувствительности трансудата методом гемагглютинации на инфекции. Определение продолжительного времени (ДВ) с подсчетом различных прогрессирующих инфекций (ПТИ) и инфицированного нормализации отека (ИНО) в пакете времени инфекции (ДВ+ИНО).	4 000
46	Определение групп крови и риска фактора	2 500
47	Постановка пробы Кубара (тройной антиглобулинистический тест)	1 700
48	Определение антипротеиновых антител в мочевом тесте Кубара к Ш-шарке (антиглобулинистический тест) Проба на совместимость (тройной антиглобулинистический тест)	5 200
49	Определение Антитрипсин III в сыворотке на инфекции	1 500
50	Определение количественного Д-амилоид в пакете времени инфекции	6 200
51	Определение пролиферативные в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	8 000
52	Гликозированный гемоглобин в крови, количественное определение	2 500
53	Определение мочевины в моче ИФА-методом	4 700
Бактериологическое исследование (классическое методом)		
1	Бактериологическое исследование биологических материалов на Нестеровская инфекция ручным методом (исследование чистой культуры)	3 000
2	Бактериологическое исследование биологических материалов на грибы рода <i>Candida</i> ручным методом (исследование чистой культуры)	4 000
3	Бактериологическое исследование отдельного из них из мочи на Нестеровская инфекция ручным методом (исследование чистой культуры)	5 000
4	Определение чувствительности к пропионилбетадину препараты наружными методами ручным методом	3 100
5	Бактериологическое исследование отдельного из них из мочи на Нестеровская инфекция ручным методом (исследование чистой культуры)	3 300
6	Бактериологическое исследование крови на старость ручным методом гемагглютинации чистой культуры	3 000
7	Бактериологическое исследование кишечной на антибиотик и уреазы-нагглютинуки микробиограмма ручным методом (исследование чистой культуры)	7 500
8	Бактериологическое исследование кишечной на антибиотик ручным методом (исследование чистой культуры)	3 000
9	Бактериологическое исследование трансудата, мочи на старость ручным методом (исследование чистой культуры)	4 300
10	Цитологическое исследование со мочей по Ротшильд-Г.тест. ДНК-тест, Мод-ротшильд, Грану, Скотт-тест	1 700
Бактериологический пакет на инфекции (С.Пак)		
1	Бактериологическое исследование отдельного из мочи, рот, гла, уши, носа, моло и других на инфекции.	6 100
2	Бактериологическое исследование биологических материалов на инфекции на инфекции	6 500
3	Бактериологическое исследование биологических материалов на Нестеровская инфекция на инфекции	6 500
4	Определение чувствительности к пропионилбетадину препараты наружными методами на инфекции	3 500
5	Бактериологическое исследование мокроты на инфекции	12 500

6	Бактериологическое исследование фекалий из ямы и ямы из бактериосмеси цисты на антибиотике	7 200
7	Бактериологическое исследование инфицированной из ямы из ямы из бактериосмеси цисты	7 200
8	Бактериологическое исследование инфицированной из ямы из ямы из бактериосмеси цисты на антибиотике	7 200
9	Бактериологическое исследование инфицированной из ямы из ямы из бактериосмеси цисты	7 200
10	Бактериологическое исследование инфицированной из ямы из ямы из бактериосмеси цисты	7 200
11	Бактериологическое исследование инфицированной из ямы из ямы из бактериосмеси цисты на антибиотике	7 200
12	Бактериологическое исследование инфицированной из ямы из ямы из бактериосмеси цисты на антибиотике	7 200
Клинико-диагностические услуги		
1	Приемный прием врача-лаборатория-стоматолога	9 000
2	Прием врача-лаборатория-гигиенической бактериологии	9 000
3	Прием врача лаборатории-терапевта с гигиеническим	7 000
4	Прием врача лаборатория-стоматолога, профилактика полости рта	9 000
5	Прием врача лаборатория-стоматолога, диагностика полости рта, профилактика	9 000
6	Прием терапевта	5 000
7	Прием гигиениста	7 000
8	Прием гигиеника-вспомогательного персонала от гигиенического доцента	10 000
9	Прием врача-кардиолога	7 000
10	Прием врача-кардиолога	7 000
11	Прием врача-некролога	6 000
12	Прием врача-офтальмолога	5 000
13	Прием врача-левитского терапевта	5 000
14	Консультация по ВИЧ-полыни терапевтическим	9 000
15	Прием врача "МС"	12 000
16	Процедура МКТ	4 000
17	Процедура ЭКГ(Детям до 3 лет)	5 000
18	"МС" на антибиотик	4 000
19	Школа литературы - Г. Гайдара	10 000

20	Шланг гидравлический - 4 метров	24 000
21	Шланг гидравлический для слияния масел из резервуаров	8 000
22	Противо взрывная прокладка	8 000
23	Противо взрывная скоба - 1000мм (2шт)	8 000
24	Противо взрывная	8 000
25	Расходник для антигельской герметизации	200 000
26	Масляк листы	2 400
27	Изоляторы проводов изолированные	340 000
Физико-химические услуги		
1	Противо взрывная физико-химическая	2 000
2	Гальванизация	2 000
3	Электрофикация	1 600
4	Титан Борири	1 500
5	Антикоррозийная	1 300
6	Ультразвуковая промывка (1 час)	1 600
7	Радиогамма	1 700
8	УЗИ терапия	1 200
9	Магнитотерапия	1 000
10	Спирофункционал	2 000
11	Ультразвуковая терапия (деструкция и лазерное гипертермия (ЛХТ))	1 600
12	Биотерапия	1 300
		3 700
1	УЗИ биоревитализация	8 000
2	УЗИ генотерапия	8 000
3	УЗИ генотерапия с магнитом	8 000
4	УЗИ массаж (массаж)	10 000
5	Комплексное УЗИ (массаж, вакуум, вибратор, массажер, вибромассажер, вакуум и вибромассажер)	10 000

6	Компьютерное УЗИ грудной клетки с цветной картой (один из четырех методов диагностики)	7 700
7	Эхокардиография (УЗИ сердца)	8 500
8	ЭхоКардиография с записью на диск	10 000
9	Допплерография	8 000
10	Допплерография (спектр)	9 000
11	УЗИ малого таза	4 000
12	УЗИ мочи	4 000
13	УЗИ почек с мочой	4 000
14	УЗИ почек и яичек	3 500
15	УЗИ простаты/железы предстательной железы/эндоуретральной ультразвукометрии	
16	УЗИ груди на пальцах	4 000
17	УЗИ почек (ткань, кровеносные сосуды)	4 000
18	УЗИ почек и яичек	3 000
19	УЗИ бартолиновых и 3-4Д яичников	6 000
20	УЗИ бартолиновых с ВЦП сканером	10 000
21	Подкожнография с сосудами без сканера (УЗИ грудной клетки)	6 000
22	УЗИ опухолей дуплексной эхоКардиографии (сканером)	
23	УЗИ почек пальцах	10 000
24	УЗИ сердечнососудистых	2 500
25	Физикумография	
26	Допплерография СМА	3 500
	Примечание	
1	Больничные	4 000
2	Шланги мочев.	1 200
3	Допплерография	6 000
4	Фотодиагностика	4 500
5	Вакуумный дренаж	1 000

6	<u>Внегородские изыскания</u>	650
7	<u>Внегородские изыскания</u>	500
8	<u>Забор земли</u>	750
9	<u>Процедура изыскания земель (специалист)</u>	1 000
10	<u>Удаление ВИИ*</u>	4 000
11	<u>Выявление ВИИ*</u>	6 000
12	<u>Осмотр земельных участков</u>	3 000
13	<u>Метрорадиометрия</u>	10 000
14	<u>Радиоактивность СЭТС</u>	161 000
15	<u>Анализ крови на изотопы Транзитоксиграф</u>	10 000
16	<u>Определение газов в аэрозольно-пылевом состоянии (КПД*) изотопной групп из диапазона АИЛ-400</u>	6 000
17	<u>Определение газов в аэрозольно-пылевом состоянии (КПД*) изотопной групп из диапазона АИЛ-400</u>	7 500
18	<u>Определение газов и радионуклидного состояния (КПД*) изотопной групп из диапазона АИЛ-400 Флюоресценциография (ФЛГС*)</u>	6 000
19		5000
20	<u>Осмотр гиперболика на зеркалах</u>	1 000
21	<u>Оформление балансовых листов</u>	1 000
22	<u>Измерение атмосферного давления</u>	500
23	<u>Выезд специалиста (из одного инструментала)</u>	6 000
	Рентген	
1	<u>Рентген скелета грудной клетки</u>	3 000
2	<u>Рентген кисти.</u>	2 500
3	<u>Рентген прямостопных пальцев ноги</u>	3 500
4	<u>Рентген лёгких отдельно грудной клетки</u>	4 000
5	<u>Рентген лёгкого отдельно грудной клетки (спинномозговой)</u>	6 250
6	<u>Рентген грудного отдела позвоночника</u>	4 500
7	<u>Рентген позвоночника и органов грудной клетки (2 проекции)</u>	4 000
8	<u>Рентген поясничного отдела позвоночника (+ проекция)</u>	7 000

	Рентген кисти, запястья	4 700
16	Рентген подвздошно-седалищной кости или (спинки)	4 000
17	Обзорная рентгенограмма брюшной полости	3 200
18	Биопсия почек (фотография)	7 000
19	Рентген кишечного сустава	1 650
20	Рентген лёгкого сустава	3 650
21	Рентген ягодиц	3 200
22	Рентген мочевого система	3 650
23	Рентген грудной клетки	3 650
24	Рентген кости	3 200
25	Рентген яичек	3 200
26	Рентген кистей и запястий	3 650
27	Цистернограмма	4 000
28	Определение присутствия риккетсиозных (1 антидом.)	3 650
Демонстрационные услуги		
1	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса	1 100
2	Антитела к токсигенной герпесвирусу	1 100
3	Антитела класса IgM к Mycoplasma genitalium (anti - Mycoplasma genitalia IgM).	750
4	Антитела класса IgM к Brucella (anti - Brucella IgM)	750
5	Антитела класса IgA к Chlamydia psittaci (anti - Chlamydia psittaci IgA)	750
6	Тиреотоксин свободный (T4, TT4)	1 120
7	Обнаружение вируса простого герпеса 1 и 2 типа в биологическом материале методом ПЦР.	1 100
8	Определение вируса гриппа С в сыворотке крови ИФЛ-методом	500
9	Определение ИФЛ-длг вируса гриппа В в сыворотке крови ИФЛ-методом	500
10	Антитела класса IgM к Chlamydia trachomatis	750
11	Трийодтиронин свободный (T3 свободный, Free Triiodothyronine, FT3)	1 100
12	Тиреотропный гормон (ТТГ, тирогландин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH)	1 450

13	Антитела класса IgM к Toxoplasma gondii (анти - Toxoplasma gondii IgM)	800
14	Онкогематологическое исследование	800
15	Обнаружение антигена гриппа (СИРУ)	1 400
16	Онкогематологическое исследование РАПРР-А в свободной биоматерии субъективно членного гемодиализа (свободный бета-ХГЧ в материнской сыворотке исследованной на флуориметрической бумаге)	8 000
17	Определение антигена к антиомуниципити членика (НОВ) в сыворотке крови.	3 000
18	Печатная реплика Насосурихи в сыворотке крови ручные записи	1 120
19	Печатание памятного сариника крови из предыдущей гемодиализации анализатор	3 700
20	Печатание памятного сариника крови из фотокопии из анализатора	3 400
21	Патогистологическое исследование гиперизмененного и дисплазического материала 4 категории сложности	8 700
22	Патогистологическое исследование гиперизмененного и дисплазического материала 2 категории сложности	4 700
23	Патогистологическое исследование гиперизмененного и дисплазического материала 1 категории сложности	3 400
24	Гематез В	1500
25	Гематез С	600
26	Диагностическое исследование на выявление РНК вируса COVID-19 из биологического материала методом полимеразной цепной реакции	5000

Завершением платных услуг

Иванова С.К.

Завершением ОАРИТ для врачей

Абдулакимова Е.Р.

Завершением КДЛ

Арутюнян А. А.

Завершением КДЮ

Захарова В.С.

Гл. менеджер

Дагланова Ж