

Профессурант или
 На платные медицинские услуги, оказываемые

КЦП на ПХВ «Центр перинатологии и детской кардиологии» Управления общественного здоровья города Алматы

№ п/п	Исполняемые услуги (описание)	Стоимость в тенге
	Стандартные услуги	
1	Роды физиологические	32 000
2	1 койко-день послеродовый период (физиологич. роды) с питанием	18 000
3	Роды двойни	71 000
4	Роды физиологические с осложнениями 1 категории сложности	71 000
5	Роды физиологические с осложнениями 2 категории сложности	80 000
6	Роды физиологические с осложнениями 3 категории сложности	92 000
7	Роды с акушерской патологией (артериальная гипертензия, гестоз, сахарный диабет, ВИЧ, ВИЭ, ВИИ, малярия, туберкулез, хронический ДВС-синдром, АФС-синдром)	91 000
8	1 койко-день послеродовый период (после осложненных родов) с питанием	25 000
9	Роды (вакцино сечные) без осложнений	72 500
10	1 койко-день послеродовый период с питанием	25 000
11	Роды (вакцино сечные) с осложнениями 1 категории сложности	79 000
12	Роды (вакцино сечные) с осложнениями 2 категории сложности	88 000
13	Роды (вакцино сечные) с осложнениями 3 категории сложности	97 000
14	1 койко-день (вакцино сечные) с осложнениями с питанием	26 000
15	1 койко-день дородовой период (вакцино сечные) с питанием	18 500
16	1 койко-день в родильном	29 000
17	1 койко-день послеродовый период (физиологич. роды) платно-VIP	42 000
18	1 койко-день послеродовый период (физиологич. роды) платно-премиальное	37 000
19	1 койко-день послеродовый период (вакцино сечные) платно-VIP	46 000
20	1 койко-день послеродовый период (вакцино сечные) платно-премиальное	37 000
21	1 койко-день дородовой период (вакцино сечные) с питанием VIP	33 000

22	1 койко-день, хирургической помощи (закрытой операции) с питанием и лево	27 000
23	1 койко-день партнерские роды с питанием	70 000
24	1 койко-день партнерские роды без питания	8 500
25	Медицинский аборт (инъекция)	16 000
26	1 койко-день после медицинского аборта с питанием	18 500
27	Одноразовая выстилка полости матки (санитарно-гигиенический медицинский медицинский аборт)	17 000
28	1 койко-день после выстилки полости матки с питанием	18 500
29	Лежачая беременность (1 койко-день)	20 000
30	Угроза прерывания беременности (1 койко-день)	18 000
31	Хирургическая кюретаж шейки матки (операция)	30 000
32	Операция по поводу внематочной беременности лапароскопическим доступом	107 500
33	Операция по поводу внематочной беременности лапароскопическим доступом	95 000
34	Операция по поводу внематочной беременности лапароскопическим доступом	95 000
35	Операция по поводу внематочной беременности лапароскопическим доступом	80 000
36	Гистероскопия	20 500
37	Положение плода по В-Данч	35 500
38	1 койко-день по уходу за ребенком без медицинского с питанием	7 000
39	1 койко-день по уходу за ребенком без медицинского без питания	8 000
40	Задняя и передняя пластика промежности	75 000
41	Задняя и передняя пластика промежности с кожей	184 000
42	Операция консервативная гинекологическая	62 000
43	1 койко-день после операции консервативная гинекологическая с питанием	21 000
44	КТГ плода	8 000
45	КТГ плода (двойной)	8 500
46	Пару дней анестезии, плановая на голову	32 000
47	Сонно-анестезиологическая помощь	4 000
48	Сервисные услуги (платное) в палате повышенной комфортности с партнером (1 день)	25 000

Анестезиологические услуги		
1	Анестезия при кесаревом сечении общий	62 500
2	Эндотрахеальная анестезия при кесаревом сечении	24 000
3	Эндотрахеальная анестезия на время родов I час	40 500
4	Спинальная анестезия при кесаревом сечении	24 500
5	Регионарная анестезия (спинально-эпидуральная)	40 000
6	Внутривенная анестезия при малых мультифазных и плановых операциях (ручные отслоения и выделение плаценты, ручное обследование полости матки, гистероскопия, выскабливание полости матки, удаление аномалий беременности и внематочной беременности) (ИДН) (г.г.)	11 000
7	Анестезия (общая) при гинекологических операциях: эндотрахеальная анестезия I час	65 000
8	Анестезия при лапароскопической операции кисты яичника, внематочная беременность, эндотрахеальная анестезия I час	23 500
9	Анестезия КС/ЭА/В-В общей при пластической операции на груди/плече и кистаданной I час	58 500
Клинико-диагностические исследования		
1	Определение группы крови по системе ABO многокомпонентным реактивом (плазматическим)	1 700
2	Определение резус-фактора крови	1 400
3	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток	1 800
4	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток (для детей)	1 800
5	Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом	1 100
6	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом	900
7	Подсчет ретикуляринов в крови ручным методом	1 400
8	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови ручным методом	600
9	Определение времени свертывания крови - ручным методом	1 400
10	Постановка реакции инкоагуляцианта с кардиолипидовым антигеном в сыворотке крови ручным методом	1 400
11	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (физико-химические свойства и подсчет количества клеточных элементов мочевыводящих путей)	1 900
12	Определение белка в моче (содержательно) ручным методом	1 200
13	Определение суточной протеинурии 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 азотистых соединений в моче на анализаторе	800

17	Анализ крови по Пентонскому ручным методом	1 900
18	Проба Реберга-Капрона на анализаторе	2 100
19	Исследование мочи (попробирками) общеклиническое ручным методом	1 900
20	Исследование мочевыводящего сосуда ручным методом	800
21	Исследование мочи на присутствие и количество ручным методом	1 800
22	Обнаружение скрытой крови в моче качественное ручным методом	1 200
23	Определение гемоглобина в сыворотке крови на анализаторе	1 900
24	Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе	1 900
25	Определение прямого билирубина в сыворотке крови на анализаторе	1 900
26	Определение общего билина в сыворотке крови на анализаторе	1 100
27	Определение аланинаминотрансферазы (АлАТ) в сыворотке крови на анализаторе	1 900
28	Определение аспартатаминотрансферазы (АсАТ) в сыворотке крови на анализаторе	1 900
29	Определение общего холестерин в сыворотке крови на анализаторе	1 400
30	Определение триглицеридов в сыворотке крови на анализаторе	1 900
31	Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе	1 900
32	Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе	1 400
33	Определение С-реактивного белка	1 800
34	Определение альбумина в сыворотке крови на анализаторе	2 000
35	Определение общей альфа-липопротеина в сыворотке крови на анализаторе	1 300
36	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови на анализаторе	1 400
37	Определение лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в сыворотке крови на анализаторе	2 000
38	Определение степени чистоты гемокринологического анализа ручным методом	2 400
39	Микрохимия осадка из ротовой полости ручным методом	2 400
40	Исследование мочи на наличие гемоглобина и эритроцитов ручным методом	1 900
41	Исследование специфической активности общеклиническое ручным методом	4 000
42	Исследование уровня бромидного азота общеклиническое ручным методом	4 000
43	Исследование специфической активности общеклиническое ручным методом	4 000

44	Исследование трансдукции в исследуемом образце антимикробным методом	
45	Определение антирезистивного частного транскрипционного арсенала (АРТ) в плазме крови на анализаторе. Определение продропиновое время (ПВ) с последующим расчетом продропиновое индекс (ПТИ) и международного нормализованного отношения (МНО) в плазме крови на анализаторе (ПВ 0,01-0,02).	4 000
46	Определение группы крови и резус фактора	6 500
47	Поставка пробы Кузуба (первой антиглобулиновой сыв.)	2 500
48	Определение антирезистивных антител в плазме сыв. Кузуба в II-стадии (антимикробный сыв.) (Проба на совместимость - антирезистивной антиглобулиновой сыв.)	1 700
49	Определение Антирезистивный III в плазме на анализаторе.	5 200
50	Определение количественного D - диаметр в плазме крови на анализаторе	3 500
51	Определение трансдуктивности в сыворотке крови методом интерференции поляризации	6 200
52	Гликозилированный гемоглобин в крови, количественное определение	1 000
53	Определение микроальбумина в моче ИФА-методом	4 500
		4 700
	Бактериологическое исследование (классический метод)	
1	Бактериологическое исследование биологического материала на <i>Haemophilus influenzae</i> ручным методом (выделение чистой культуры)	3 000
2	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода <i>Candida</i> ручным методом (выделение чистой культуры)	4 000
3	Бактериологическое исследование отделяемого из носа, раны, глаза, уха, мочи, кала и др. ручным методом (выделение чистой культуры)	5 000
4		
	Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных возбудителей ручным методом	2 100
5	Бактериологическое исследование отделяемого из носа и уха на <i>Moraxella catarrhalis</i> ручным методом (выделение чистой культуры)	3 100
6	Бактериологическое исследование крови на стерильность ручным методом (выделение чистой культуры)	4 000
7	Бактериологическое исследование испражнений на наличие и условия-патогенному микрофлору ручным методом (выделение чистой культуры)	7 500
8	Бактериологическое исследование испражнений на наличие бактерий ручным методом (выделение чистой культуры)	3 000
9	Бактериологическое исследование трансдукции, исследуем на стерильность ручным методом (выделение чистой культуры)	4 700
10	Цитологическое исследование (с мазком) на <i>Rotavirus Group, DENV Group, May-Garnig group, Group, Adenovirus</i>	3 700
	Бактериологический анализ на анализаторе (С/П)	
1	Бактериологическое исследование отделяемого из носа, раны, глаза, уха, мочи, кала и др. на анализаторе.	6 100
2		
	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы на анализаторе	6 500
3	Бактериологическое исследование биологического материала на <i>Haemophilus influenzae</i> на анализаторе	6 200
4		
	Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных возбудителей на анализаторе	8 000
5	Бактериологическое исследование мазков на анализаторе	12 500

6	Бактериологические исследования фекалий от лиц и воды на Shigella/Salmonella на анализаторе	7 200
7	Бактериологические исследования испражнений на возбудителей на анализаторе	7 800
8	Бактериологические исследования испражнений на патогенные и условно-патогенные микрофлору на анализаторе	7 200
9	Бактериологические исследования испражнений на salmonella на анализаторе	7 800
10	Бактериологические исследования испражнений на кишечные бактерии на анализаторе	7 200
11	Бактериологические исследования испражнений на возбудителей тифа на анализаторе	7 800
12	Бактериологические исследования трипсулита, трипсулита на стерильность на анализаторе	7 800
	Клинико-диагностические услуги	
1	Первичный прием врача акушер-гинеколога	8 000
2	Прием врача акушер-гинеколога функциональной беременности	8 000
3	Прием врача акушер-гинеколога беременности с осложнениями	7 000
4	Прием врача акушер-гинеколога, выкидыши, замершие беременности	8 000
5	Прием врача акушер-гинеколога, диагноз послеродовая инфекция	8 000
6	Прием гинеколога	5 000
7	Прием гинеколога	7 000
8	Прием гинеколога беременной женщины от беременности до 18 нед.	10 000
9	Прием врача акушерства	7 000
10	Прием врача акушерства	7 000
11	Прием врача акушерства	8 000
12	Прием врача акушерства	5 000
13	Прием врача акушерства акушера	8 000
14	Комплексно по УЗИ во время беременности	12 000
15	Прием врача УЗИ	4 000
16	Процедура УЗИ	5 000
17	Процедура УЗИ (Детям до 3 лет)	4 000
18	УЗИ на водную	10 000
19	Школа материнства - I занятие	8 000

20	Школа ширинства - 4 занятија	24.000
21	Школа ширинства на отвореном ваздуху (сезонски)	4.000
22	Промет време физioterapeuta	1.000
23	Промет време физиотерапеута - физиотерапеута	1.000
24	Промет време физика	6.000
25	Високи функционални бареметри	230.000
26	Маски за очи	1.500
27	Измеривачи артеријалног притиска	900.000
	Финансирантски услуги	
1	Промет време финансирања	2.000
2	Гаранција	2.500
3	Електроника	1.000
4	Тема Бареметри	1.500
5	Антибиотикотерапија	1.700
6	Удариотерапија (према 1. ниво)	1.800
7	Нискоинтензивна	1.700
8	УВН терапија	1.300
9	Магнетотерапија	1.000
10	Професионалност	2.000
11	Удариотерапија (физотерапеут) и лекови (према 1. ниво)	1.000
12	Вакцина	1.300
	УМ	
1	УМ Бареметри	8.000
2	УМ функционални	6.000
3	УМ функционални (према 1. ниво)	1.500
4	УМ лекови (према 1. ниво)	10.000
5	Контрасти УМ (према 1. ниво) (према 1. ниво) (према 1. ниво) (према 1. ниво) (према 1. ниво)	10.000

6	Комплексное УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	7 500
7	Эхокардиография (УЗИ сердца)	8 500
8	Эхокардиография с нагрузкой на вело	10 000
9	Доплерография	8 000
10	Доплерография (вазона)	9 000
11	УЗИ щитовидной железы	4 000
12	УЗИ яичек	4 000
13	УЗИ женского скелетина	4 000
14	УЗИ мочевого пузыря	3 500
15	УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря, мочеиспускательного канала	4 000
16	УЗИ рубца на шее	4 000
17	УЗИ щитовидной железы, паращитовидных желез	3 000
18	УЗИ мочевого пузыря	8 000
19	УЗИ беременной в 3 - 4 триместре	10 000
20	УЗИ беременной с 3D/4D эффектом	10 000
21	Найфасонография с сосудами/без сосудов (УЗИ головного мозга)	9 000
22	УЗИ сосудов головного мозга (каротидные сосуды)	15 000
23	УЗИ яичка мошонки	3 500
24	УЗИ сердца/брюшной полости	2 500
25	Флюорография	3 500
26	Доплерография СМА	2 500
Проктиты		
1	Кольпоскопия	4 000
2	Вагина микро	1 200
3	Доплерография	6 000
4	Доплерография	5 500
5	Внутреннее УЗИ	1 000

6	Внутренний рынок	650
7	Внутренний рынок	900
8	Забор крови	750
9	Продукты животного происхождения (сыр)	1 000
10	Услуги ПМС	1 000
11	Выплаты ПМС	6 500
12	Секретарские услуги	1 000
13	Микрофинансирование	10 000
14	Рефинансирование САР	161 000
15	Анализ крови на инфекции Туберкулез/гепатит	18 000
16	Определение силы и концентрации иммунного состояния (КИС) иммунной сыворотки на аппарате АИВ-800	6 000
17	Определение силы и концентрации иммунного состояния (КИС) иммунной сыворотки на аппарате АИВ-800	7 500
18	Определение силы и концентрации иммунного состояния (КИС) иммунной сыворотки на аппарате АИВ-800 Туберкулез/гепатит (ТОГ/ГТ)	6 000
19		500
20	Секретарские услуги	1 000
21	Оформление бухгалтерских листов	1 000
22	Платежные поручения/акты	500
23	Выезд специалиста (на работу/посещение)	8 000
Результат		
1	Результат работы службы контроля	1 000
2	Результат работы	4 500
3	Результат производственных работ	1 500
4	Результат работы отдела бухгалтерии	4 000
5	Результат работы отдела бухгалтерии (субсидии, пособия)	6 250
6	Результат работы отдела бухгалтерии	4 500
7	Результат работы отдела бухгалтерии (2 сотрудника)	4 000
8	Результат работы отдела бухгалтерии (4 сотрудника)	7 000

9	Рентген крестца, поясница	4 200
10	Рентген плечевого сустава, локтей при гониме	4 000
11	Общая рентгенография брюшной полости	3 200
12	Рентгенограмма грудной клетки	7 000
13	Рентген тазобедренного сустава	3 650
14	Рентген локтевого сустава	3 650
15	Рентген кисти	3 200
16	Рентген коленного сустава	3 650
17	Рентген голеностопного сустава	3 650
18	Рентген стопы	3 200
19	Рентген ребер	3 200
20	Рентген шейной крестцовой	3 650
21	Циститogram	4 000
22	Описание сердца (по снимку рентгенограммы) (1 снимок)	1 000
Дополнительные услуги		
1	Антитела класса IgM к вирусу краснухи	1 100
2	Антитела к тиреоидной пероксидазе	1 000
3	Антитела класса IgM к <i>Mycoplasma genitalis</i> (anti - <i>Mycoplasma genitalis</i> IgM)	750
4	Антитела класса IgM к <i>Breuxella</i> (anti - <i>Breuxella</i> IgM)	750
5	Антитела класса IgA к <i>Ureaplasma urealyticum</i> (anti - <i>Ureaplasma urealyticum</i> IgA)	750
6	Тироксин свободный (Т4, TT4)	1 120
7	Обнаружение вируса простого герпеса 1 и 2 типа в биологическом материале методом ИФП	1 100
8	Определение вируса гепатита С в сыворотке крови ИФА-методом	900
9	Определение ИФА-г вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	850
10	Антитела класса IgM к <i>Chlamydia trachomatis</i>	750
11	Триглицериды свободный (ТГ свободный, Free Triglycerides, FTG)	1 100
12	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH)	1 450

13	Антиген класса IgM к <i>Toxoplasma gondii</i> (anti - <i>Toxoplasma gondii</i>) (IgM)	300
14	Омиконно-титровые исследования	320
15	Обнаружение цитомегаловируса (CMV)	1 400
16	Одновременное количественное определение РАРР-А и свободной бета-2-микроглобулина (свободный бета-2-МГ) в мазковидной сыворотке высушенной на фторопластовой бумаге	8 000
17	Средствами антиген к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ) в сыворотке крови	2 000
18	Поставки реактивы Вассермана в сыворотке крови ручным методом	1 120
19	Проведение количественного определения крови на креатинин спектрометром на анализаторе	1 700
20	Проведение количественного определения крови на фенотипировании на анализаторе	2 400
21	Патоморфологические исследования гистологического и биохимического материала 4 категории сложности	8 700
22	Патоморфологические исследования гистологического и биохимического материала 2 категории сложности	4 700
23	Патоморфологические исследования гистологического и биохимического материала 1 категории сложности	2 400
24	Гликози В	1500
25	Гликози С	600
26	Диагностическое исследование на выявление РНК вируса COVID-19 из биологического материала методом полимеразной цепной реакции	3000

Зав. отделением платных услуг

Иванкина С.Е.

Зав. отделением СМРТ для взрослых

Александрова Е.Р.

Зав. отделением КДЛ

Арзуманян А.А.

Зав. отделением К/Р

Зинцова В.С.

Гл. врач

Давыдова Ж.