

ООО «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс»

ПРИКАЗ № 213/21

г. Санкт-Петербург

«22» декабря 2021г.

*Об утверждении прейскуранта на платные
медицинские услуги в Обособленном подразделении
№ 2 ООО «Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс» в г. Оренбурге*

Руководствуясь требованиями федерального закона от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Постановления Правительства РФ от 04.10.2012 № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и с 01.01.2022 г. ввести в действие Прейскурант цен на оказание платных медицинских услуг (далее Прейскурант) (Приложение № 1 к настоящему приказу);
2. Ответственным лицам по предоставлению платных медицинских услуг:
 - 2.1. Ознакомить с Прейскурантом работников участвующих в оказании платных медицинских услуг в обособленном подразделении в срок до 28.12.2021 г. под роспись в листе ознакомления.
 - 2.2. Разместить Прейскурант на стендах обособленного подразделения.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на главного врача Обособленного подразделения №2 ООО «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс» в г. Оренбурге - Селютина Александра Алексеевича

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Приложение № 1 - Прейскурант цен на оказание платных медицинских услуг – на 2 страницах.

Генеральный директор



Коваленко А

ООО «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс»

Приложение №1
к Приказу № 213/21 от 22.12.2021 г.

Прейскурант на оказание платных медицинских услуг в ОП №2 ООО «Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс» в г. Оренбурге
расположенного по адресу: , Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. Волгоградская, д. 46/3
вводится с 01 января 2022 г.

№ п/п	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена руб.
	1. Заместительная почечная терапия		
1.1	Гемодиализ низкопоточный	1 услуга	9310
1.2	Гемодиализ высокопоточный	1 услуга	9670
1.3	Гемодиафильтрация	1 услуга	9880
	2. Лабораторные услуги		
2.1	Исследование уровня мочевины в крови	1 исследование	165
2.2	Исследование уровня креатинина в крови	1 исследование	165
2.3	Исследование уровня альбумина в крови	1 исследование	205
2.4	Исследование уровня кальция общего в крови	1 исследование	185
2.5	Исследование уровня холестерина в крови	1 исследование	185
2.6	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1 исследование	165
2.7	Исследование уровня фосфора неорганического в крови	1 исследование	185
2.8	Исследование уровня глюкозы в крови	1 исследование	150
2.9	Исследование уровня аланин-аминотрансферазы (АЛТ) в крови	1 исследование	165
2.10	Исследование уровня аспартат-аминотрансферазы (АСТ) в крови	1 исследование	165
2.11	Исследование уровня общего билирубина в крови	1 исследование	175
2.12	Исследование уровня прямого билирубина в крови	1 исследование	165
2.13	Исследование общего магния в сыворотке крови	1 исследование	225
2.14	Исследование уровня триглицеридов в крови	1 исследование	185
2.15	Исследование уровня общего белка в крови	1 исследование	175
2.16	Общий (клинический) анализа крови развернутый	1 исследование	475
2.17	Исследование уровня лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в крови	1 исследование	165
2.18	Исследование уровня ионизированного кальция	1 исследование	550
2.19	Исследование уровня калия, натрия, хлора (г/л)	1 исследование	280
2.20	Определение концентрации С-реактивного белка в крови	1 исследование	300
2.21	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1 исследование	165
2.22	Исследование уровня общего ГГТ в крови	1 исследование	165

ООО «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс»

2.23	Исследование уровня холестерина / липопротеиды высокой плотности	1 исследование	195
2.24	Исследование уровня холестерина / липопротеиды низкой плотности	1 исследование	185
2.25	Определение уровня железа в сыворотке крови	1 исследование	
2.26	Определение общей железосвязывающей способности сыворотки крови (ОЖСС)	1 исследование	215
2.27	Исследование трансферрина	1 исследование	430
2.28	Исследование ферритина	1 исследование	465
2.29	Определение Креатинкиназы (СК)	1 исследование	225
2.30	Определение Креатинкиназы МБ (СК-МБ FS)	1 исследование	300
2.31	Определение СОЭ/ скорость оседания эритроцитов	1 исследование	165
2.32	Общий анализ мочи	1 исследование	215
2.33	Общий анализ мочи (при патологии)	1 исследование	
2.34	Исследование мочи по Нечипоренко	1 исследование	240
2.35	Исследование уровня мочевины в моче	1 исследование	150
2.36	Исследование уровня креатинина в моче	1 исследование	150
2.37	Исследование уровня альбумина в моче	1 исследование	315
2.38	Исследование уровня кальция общего в моче	1 исследование	150
2.39	Исследование уровня L-амилазы в моче	1 исследование	215
2.40	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	1 исследование	185
2.41	Исследование уровня фосфора неорганического в моче	1 исследование	195
2.42	Исследование уровня глюкозы в моче	1 исследование	150
2.43	Исследование общего белка в моче	1 исследование	165
2.44	Исследование уровня калия, натрия в суточной моче	1 исследование	185
	3. Инъекции		
3.1	Взятие крови из периферической вены	1 процедура	210
3.2	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1 процедура	150
3.3	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1 процедура	200
3.4	Подкожное введение лекарственных препаратов	1 процедура	150
3.5	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	1 процедура	200
	4. Прочие медицинские услуги		
4.1	Катетерный замок с применением раствора ТауроЛок™ Нер5000	1 услуга	1 240
4.2	Катетерный замок с применением раствора ТауроЛок™ U25000	1 услуга	4150