



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

вул. Прорізна, 19, м. Київ-01, 01001, тел. (044) 284-08-75, тел./факс (044) 278-01-03,
тел. «гарячої» лінії (044) 278-41-91, e-mail: admin@health.kiev.ua, код ЄДРПОУ 02012906

від 05.06.2018 № 061-7338/04.03
на № 10.3-13/1405/13121 від 25.05.2018
(вх. № 061/9839 від 29.05.2018)

Департамент економіки та фінансової
політики Міністерства охорони здоров'я
України

вул. Грушевського 7, м. Київ, 01601
e-mail: medicinedemand@gmail.com
ekonommoz@ukr.net

Про заявку на 2018 рік у медичних
виробах для забезпечення лікування
хворих із серцево-судинними та
судинно-мозковими захворюваннями

На лист Міністерства охорони здоров'я України від 25.05.2018 № 10.3-13/1405/13121 Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) надає заявку на 2018 рік на закупівлю медичних виробів для забезпечення лікування хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями у рамках граничних орієнтовних обсягів видатків відповідно до передбачених обсягів фінансування за бюджетною програмою «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» КПКВК 2301400 у частині «Закупівля лікарських засобів та медичних виробів для закладів охорони здоров'я для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями».

Додатково повідомляємо, що 04.06.2018 зазначена інформація розміщена у системі Med Data за посиланням: <http://meddata.com.ua>.

Додаток: заявка на 2018 рік у лікарських засобах для лікування хворих на серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання на 14 арк. в 1 прим.

Директор

В. Гінзбург

10	Короваий абляційний катер двонаправлений	штук	15 608,32	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%
11	Короваий абляційний катер зрозуміваний однонаправлений	штук	16 459,69	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
12	Короваий абляційний катер зрозуміваний двонаправлений	штук	16 459,69	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
13	Короваий абляційний катер однонаправлений з довжиною електрода - 8 мм	штук	15 600,96	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
14	Короваий електрофізіологічний діагностичний катер - 20-полюсний для картування лівених вен	штук	17 015,23	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
15	Короваий електрофізіологічний діагностичний катер - 4-полюсний	штук	7 091,35	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
16	Короваий електрофізіологічний діагностичний катер - 10-полюсний для коронарного спінуса	штук	7 091,35	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
17	Референтні електроди для навігаційних систем	штук	2 930,43	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
18	Електроди для спіраліальної постійної стимуляції зі стеробітним проскакуванням	штук	12 770,45	0	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
19	Провад-електрод для титанової кардиостимуляції: довжина 0,90 м	штук	138,99	0	0	0	0	0	4 600	383	639 354,00	0,00%	0,00%	0,00%
20	Інтродьюсер для гучкції міжсерцевої перегородки	штук	3 133,02	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%

21	Система для охолодження абляційних зручаних категорія	штук	852,95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
1	Оксигенатор для новонароджених та немовлят до 5 кг з комплектом магистральних труб з мінімальними перепадами об'ємних показників	комплект	8 882,55	0	0	0	20	50	4	30	266 476,50	177 651,00	20	80,00%	80,00%	80,00%	
2	Оксигенатор для немовлят та дітей раннього віку до 12,5кг з комплектом магистральних труб	комплект	8 882,55	0	0	0	20	50	4	30	266 476,50	177 651,00	20	80,00%	80,00%	80,00%	
3	Оксигенатор для дітей та підлітків до 50 кг з комплектом магистральних труб	комплект	5 931,16	0	0	0	42	100	8	58	344 007,28	249 108,72	42	84,00%	84,00%	84,00%	
4	Оксигенатор для дорослих більше 50 кг з комплектом магистральних труб	комплект	5 931,16	0	0	0	152	2 100	175	1 948	11 553 899,68	901 536,32	152	14,48%	14,48%	14,48%	
5	Комплект для проведення процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дітей	комплект	93 256,61	0	0	0	1	15	1	14	1 305 592,54	0,00	0	6,67%	6,67%	6,67%	
6	Комплект для проведення процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дорослих	комплект	93 256,61	0	0	0	0	20	2	20	1 865 132,20	0,00	0	0,00%	0,00%	0,00%	
7	Гемоконцентратор для немовлят	штук	1 830,43	0	0	0	22	80	7	58	106 164,94	42 099,89	23	56,25%	56,25%	56,25%	
8	Гемоконцентратор для дітей до 15 кг	штук	1 830,43	0	0	0	20	40	3	20	36 608,60	36 608,60	20	100,00%	100,00%	100,00%	
9	Атравматичний шовний матеріал НІТКА (поліестер з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, дві колірочервоні голки (7мм з тефлоновими просадками до 1,6мм і 1,2мм)	штук	731,26	0	0	0	0	1 000	83	1 000	731 260,00	0,00	0	0,00%	0,00%	0,00%	
10	Атравматичний шовний матеріал НІТКА (поліестер з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, дві колірочервоні голки 26мм, з тефлоновими просадками до 1,6мм і 1,2мм	штук	731,26	0	0	0	0	715	60	715	522 850,90	0,00	0	0,00%	0,00%	0,00%	

11	Атрамалачны шовнік матэрыял: НІТКА (паістэр з паэрыткам, шпелена нітка), розмір USP 2/0, дві колечкі рэйжучі голкі 25см, 1/2 кола, даўжыня 90см	штук	33,75	0	0	0	0	0	6 435	536	6 435	217 181,25	0	0,00	0,00%
12	Атрамалачны шовнік матэрыял: НІТКА (монофіламентна нітка, поліпропілен), розмір USP 7/0, 2 колечкі голкі 8-9 см, 3/8 кола, даўжыня 60 см,	штук	107,50	0	0	0	0	0	4 361	363	4 361	468 807,50	0	0,00	0,00%
13	Атрамалачны шовнік матэрыял: НІТКА (монофіламентна нітка, поліпропілен), розмір USP 6/0, 2 колечкі голкі 13 см, 3/8 кола, даўжыня 60см,	штук	43,68	0	0	0	0	0	4 401	367	4 401	192 235,68	40	0,91	0,91%
14	Атрамалачны шовнік матэрыял: НІТКА (монофіламентна нітка, поліпропілен), розмір USP 6/0, дві колечкі голкі 11 см, 3/8 кола, даўжыня 60 см,	штук	45,38	0	0	0	0	0	357	30	357	16 200,66	0	0,00	0,00%
15	Атрамалачны шовнік матэрыял: НІТКА (монофіламентна нітка, поліпропілен), розмір USP 8/0, дві колечкі голкі 6-7 см, 3/8 кола, даўжыня 60 см,	штук	148,92	0	0	0	0	0	1 560	130	1 560	232 315,20	20	1,28	1,28%
16	Атрамалачны шовнік матэрыял: НІТКА(монофіламентна нітка, поліпропілен), розмір USP 5/0, дві колечкі голкі 16- 17см, 1/2 кола, даўжыня 90 см,	штук	31,20	0	0	0	0	0	2 200	183	2 200	68 640,00	200	9,09	9,09%
17	Атрамалачны шовнік матэрыял: НІТКА (монофіламентна нітка, поліпропілен), розмір USP 4/0, дві колечкі голкі 16- 17см, 1/2 кола, сінцій, даўжыня 90см,	штук	31,20	0	0	0	0	0	4 733	394	4 733	147 669,60	300	6,34	6,34%
18	Атрамалачны шовнік матэрыял: НІТКА (монофіламентна нітка, поліпропілен), розмір USP 2/0, дві колечкі голкі 26- 31см, 1/2 кола, даўжыня 90 см,	штук	33,75	0	0	0	0	0	3 000	250	3 000	101 250,00	0	0,00	0,00%
19	Атрамалачны шовнік матэрыял: НІТКА (монофіламентна нітка, поліпропілен), розмір USP 3/0, дві колечкі голкі 26-31 см, 1/2 кола, даўжыня 90 см,	штук	31,20	0	0	0	0	0	2 216	185	2 216	69 139,20	500	22,56	22,56%
20	Атрамалачны шовнік матэрыял: Стальна хірургічная процолака (монофіламентна нітка), розмір USP 7, зворотно-рэйжуча пасялена голка 45-50 см, 1/2 кола, даўжыня 90см,	штук	249,73	0	0	0	0	0	1 859	155	1 859	464 248,07	0	0,00	0,00%
21	Атрамалачны шовнік матэрыял: Стальна хірургічная процолака (монофіламентна нітка), розмір USP 5, зворотно-рэйжуча пасялена голка 45-55 см, 1/2 кола, даўжыня 90см,	штук	280,82	0	0	0	0	0	286	24	286	80 314,52	0	0,00	0,00%

22	Нітка ПТГОЕ розмір 2,0 USP (діаметр нитки анатомічної до CORE-TEK CV-4) для колони голки 20-26 мм, 1/2 або 3/8 кола, довжина 90 см	штук	1 538,69	0	0	0	0	20	2	20	2	20	30 773,80	0	0,00%	0,00%
23	Клапан серця біологічний мітральний	штук	19 865,14	0	0	0	0	15	1	15	1	15	297 977,10	2	13,33%	13,33%
24	Клапан серця біологічний аортальний	штук	19 865,14	0	0	0	0	15	1	15	1	15	297 977,10	3	20,00%	20,00%
25	Клапан серця механічний двостулковий для протезування аортального клапану	штук	11 919,08	0	0	0	20	291	24	291	24	271	3 230 070,68	45	22,34%	22,34%
26	Клапан серця механічний двостулковий для протезування мітрального клапану	штук	10 500,15	0	0	0	7	53	4	53	4	46	483 006,90	15	41,51%	41,51%
27	Кільце для андулоастики мітрального клапану	штук	5 871,64	0	0	0	28	80	7	80	7	52	305 325,28	30	72,50%	72,50%
28	Кільце для андулоастика трикуспідального клапану	штук	5 250,07	0	0	0	3	17	1	17	1	14	73 500,98	10	76,47%	76,47%
29	Клапановісний кондуїт	штук	32 635,58	0	0	0	1	20	2	20	2	19	620 076,02	3	20,00%	20,00%
30	Комплект мастиль для проведення операцій з штучним кровообігом	комплект	568 925,98	0	0	0	0	10	1	10	1	10	3 689 239,80	0	0,00%	0,00%
31	Комплект для апарату виміру актуального часу згорання	комплект	7 860,92	0	0	0	45	110	9	110	9	65	510 959,80	10	50,00%	50,00%
1	Мішечні впроби для проведення ендоскопічної операції ектопічної аневризми головного мозку мікрохірургічними, що відділяються, які включають:	штук	7 350,10	0	0	0	129	180	15	180	15	51	374 855,10	30	88,33%	88,33%

2	Місячні виробн для проведення ендосудкулярної операції субтотальній аневризмі головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають:	штук	765,87	0	0	0	10	70	6	60	45 932,20	60	45 932,20	100,00%	100,00%
3	Місячні виробн для проведення ендосудкулярної операції субтотальній аневризмі головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають:	штук	7 006,25	0	0	0	18	70	6	52	364 325,00	52	364 325,00	100,00%	100,00%
4	Місячні виробн для проведення ендосудкулярної операції субтотальній аневризмі головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають:	штук	3 575,72	0	0	0	18	70	6	52	185 937,44	52	185 937,44	100,00%	100,00%
5	Місячні виробн для стентування сонних артерій, які включають: Стент-система каротидна - 1 шт.	штук	6 524,04	0	0	0	25	90	8	65	424 062,60	50	326 202,00	83,33%	83,33%
6	Місячні виробн для стентування сонних артерій, які включають: Кошик-ловушка для захисту від емболії - 1 шт.	штук	9 081,21	1	0	0	10	90	8	79	717 415,39	50	454 060,50	67,78%	67,78%
7	Місячні виробн для стентування сонних артерій, які включають: Інтрадулер для проведення стентування сонних артерій - 1 шт.	штук	227,03	7	0	0	10	90	8	73	16 573,19	51	11 578,53	75,56%	75,56%
8	Місячні виробн для стентування сонних артерій, які включають: Балон для пролітації - 1 шт.	штук	1 333,17	0	0	0	5	30	3	25	33 329,25	25	33 329,25	100,00%	100,00%
9	Місячні виробн для стентування сонних артерій, які включають: Балон для пролітації - 1 шт.	штук	2 411,06	9	0	0	10	90	8	71	171 185,26	50	120 553,00	76,67%	76,67%
10	Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає: Мікрокатетер Профінксоніт катетер - 1 шт.	штук	13 781,30	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%
11	Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає: Мікрокатетер для доставки балонів, що відділяється - 1 шт.	штук	12 083,66	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%
12	Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає: Балон, що відділяється - 1 шт.	штук	4 056,25	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%

13	Інтракраніальні стенти для церебральних аневризм із широкою шийкою	штук	30 081,49	0	0	0	0	0	16	16	1	0	0,00	0	0,00	100,00%	100,00%
14	Балони-катетери для церебральних аневризм із широкою шийкою	штук	11 777,19	0	0	0	0	0	12	16	1	4	47 108,76	4	47 108,76	100,00%	100,00%
15	Місцеві виробні для діагностичної церебральної ангиографії, які включають: Пункційна голка - 1шт.	штук	62,40	0	0	0	0	0	452	900	75	448	27 955,20	448	27 955,20	100,00%	100,00%
16	Місцеві виробні для діагностичної церебральної ангиографії, які включають: Інтродуцер - 1шт.	штук	264,49	0	0	0	0	0	454	900	75	446	117 962,54	446	117 962,54	100,00%	100,00%
17	Місцеві виробні для діагностичної церебральної ангиографії, які включають: Провідник - 1шт.	штук	156,08	0	0	0	0	0	750	799	67	49	7 647,92	49	7 647,92	100,00%	100,00%
18	Місцеві виробні для діагностичної церебральної ангиографії, які включають: Кластер для церебральної ангиографії - 1шт.	штук	249,73	0	0	0	0	0	1 015	2 000	167	985	245 984,05	985	245 984,05	100,00%	100,00%
19	Кліпни для прямих виключення церебральних аневризм	штук	4 538,46	0	0	0	0	0	20	80	7	60	272 307,60	59	267 769,14	98,75%	98,75%
20	Місцеві виробні для емболізації артеріо-венозних мальформацій головного мозку, які включають: Субстрат/основина для емболізації судин - 1 шт.	штук	12 263,22	0	0	0	0	0	0	20	2	20	245 264,40	10	122 632,20	50,00%	50,00%
21	Місцеві виробні для емболізації артеріо-венозних мальформацій головного мозку, які включають: Мікрокатетер - 1 шт.	штук	11 599,31	0	0	0	0	0	16	30	3	14	162 390,34	12	139 191,72	93,33%	93,33%
22	Місцеві виробні для емболізації артеріо-венозних мальформацій головного мозку, які включають: Мікропровідник - 1 шт.	штук	11 487,98	0	0	0	0	0	0	30	3	30	344 639,40	12	137 855,76	40,00%	40,00%
23	Місцеві виробні для емболізації артеріо-венозних мальформацій головного мозку, які включають: Інтродуцер - 1шт.	штук	10 495,20	0	0	0	0	0	0	15	1	15	157 428,00	10	104 952,00	66,67%	66,67%

24	Медицинські виробни для експлантації артерії-венозних мальформацій головного мозку, які вставляються. Провідниковий катетер – 1шт.	штук	5 389,42	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
25	Місцеві гемостатичні хірургічні матеріали для нейрохірургічних операцій: Трапана гемостатична з окисненою регенераційної целюлози, що розсмоктується	штук	401,09	0	0	0	394	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
26	Місцеві гемостатичні хірургічні матеріали для нейрохірургічних операцій: Бага гемостатична з окисненою регенераційної целюлози, що розсмоктується	штук	1 187,09	0	0	0	98	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
27	Положковий провідниковий катетер для дистального ендоваскулярного доступу - 1шт.	штук	9 275,48	0	0	0	6	50	4	44	408 121,12	185 509,60	52,00%	52,00%	52,00%
28	Потокоперітракломуючі стенті для великих і середніх мозкових артерій - 1шт.	штук	400 059,01	0	0	0	0	5	0	5	2 000 295,05	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
1	Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих з анатомічно складними ураженнями	штук	1 617,59	0	0	0	812	890	74	78	126 172,02	80 879,50	96,85%	96,85%	96,85%
2	Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих у гострих станах	штук	1 617,59	0	0	0	876	926	77	50	80 879,50	80 879,50	100,00%	100,00%	100,00%
3	Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих зі стандартними ураженнями	штук	1 617,59	0	0	0	517	567	47	50	80 879,50	80 879,50	100,00%	100,00%	100,00%
4	Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих з множинними ураженнями	штук	3 533,16	0	0	0	259	900	75	641	2 264 755,56	1 059 948,00	62,11%	62,11%	62,11%
5	Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих з складними і кальцинованими ураженнями	штук	3 533,16	0	0	0	194	800	67	606	2 141 094,96	1 180 075,44	66,00%	66,00%	66,00%
6	Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих зі стандартними ураженнями	штук	3 533,16	0	0	0	345	717	60	372	1 314 335,52	1 314 335,52	100,00%	100,00%	100,00%

7	Коронарний балон-катетер для послідлаталії стандартних уражень	штук	794,61	127	0	0	0	0	0	842	2 000	167	1 031	819 242,91	900	715 149,00	93,45%
8	Коронарний балон-катетер для послідлаталії зроби́тих оклюзій	штук	879,33	0	0	0	0	0	0	308	450	38	142	124 864,86	100	87 933,00	90,67%
9	Коронарний балон-катетер для послідлаталії високого тиску	штук	851,36	0	0	0	0	0	0	360	1 000	83	640	544 870,40	600	510 816,00	96,00%
10	Коронарний балон-катетер для послідлаталії стандартних уражень	штук	879,33	84	0	0	0	0	0	311	1 000	83	605	531 994,65	600	527 598,00	99,50%
11	Коронарний провідник для складних уражень звивистих артерій	штук	765,87	461	0	0	0	0	0	455	1 500	125	584	447 268,08	584	447 268,08	100,00%
12	Коронарний провідник для рессангалії остеліт	штук	820,15	30	0	0	0	0	0	390	600	50	180	147 627,00	100	82 015,00	86,67%
13	Коронарний провідник для стандартних епуралій	штук	765,87	400	0	0	0	0	0	1 052	2 005	167	553	423 526,11	550	421 228,50	99,85%
14	Направлюючий катетер	штук	752,04	0	0	0	0	0	0	2 297	3 200	267	903	679 092,12	800	601 632,00	96,78%
15	Медичні виробні для коронарографії судин: Комплект для коронарографії, який включає катетер ДЛ4 -1 шт., Катетер JR4 -1 шт., Катетер ДЛ4 -1 шт., Дистальний	комплект	1 049,52	17	0	0	0	0	0	1 000	1 400	117	383	401 966,16	300	314 856,00	94,07%
16	Медичні виробні для коронарографії судин: Комплект для коронарографії для трансдурального доступу, який включає: Катетер ангіографічний-2 шт., Дистальний	комплект	1 333,52	1 668	0	0	0	0	0	2 000	5 000	417	1 332	1 776 248,64	1 200	1 600 224,00	97,36%
17	Аспіраційний катетер	штук	3 547,35	0	0	0	0	0	0	97	200	17	103	365 377,05	50	177 367,50	73,50%

18	Інтраортальний балонний катетер (балон для контрпульсатора)	штук	15 082,18	0	0	0	0	0	7	37	3	30	452 465,40	20	301 643,60	72,97%	72,97%
19	Інтродуцер	штук	198,65	237	0	0	0	0	200	800	67	363	72 109,95	250	49 662,50	85,88%	85,88%
20	Інфляційний устаті	штук	624,04	0	0	0	0	0	1 433	2 300	192	867	541 042,68	600	374 424,00	88,39%	88,39%
21	Степ-система для стимуляції ліриових артерій	штук	4 169,71	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%
22	Ендоскоп з нітродовий покритий поліетрафторетином для ендоскопічної реконструкції аневризми інфраортального відділу аорти	комплект	191 211,08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%
23	Ендоскоп з нітродовий (comfortable), покритий поліетрафторетином для ендоскопічної реконструкції аневризми грудної аорти з системою управління	комплект	116 851,22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%
24	Оклюдер з нісиль-підлогового сплайну з дикронним наповненням в комплекті з системою доставки для закриття дефекту міжпередсердної перегородки	комплект	57 666,83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%
25	Оклюдер з нісиль-підлогового сплайну з дикронним наповненням в комплекті з системою доставки для закриття ч'язлого дефекту міжшляпкової перегородки	комплект	60 701,93	0	0	0	0	0	0	5	0	5	303 509,65	5	303 509,65	100,00%	100,00%
26	Оклюдер з нісиль-підлогового сплайну з дикронним наповненням в комплекті з системою доставки для закриття артеріального протіку	комплект	31 216,64	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%
27	Спиральна система для усунення дефекту відкритого артеріального протіку	штук	26 947,12	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%
28	Атріостомічний балон - катетер	штук	5 108,18	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%

29	Підатричні басейни-кастери для лесоної Вальвудпластич	штук	3 064,91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
30	Стоп-система периферична для великих суди	штук	101 553,44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
1	Транні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5-25 см. ТСП- діаметр 14 мм	штук	6 665,87	0	0	0	1	15	1	14	0	0	93 322,18	13,33%	13,33%	13,33%
2	Транні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5-25 см. ТСП- діаметр 16 мм	штук	6 665,87	0	0	0	1	13	1	12	0	0	79 990,44	15,38%	15,38%	15,38%
3	Транні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5-25 см. ТСП- діаметр 18 мм	штук	6 665,87	0	0	0	1	15	1	14	0	0	93 322,18	13,33%	13,33%	13,33%
4	Транні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5-25 см. ТСП- діаметр 20 мм	штук	6 665,87	0	0	0	1	15	1	14	0	0	93 322,18	13,33%	13,33%	13,33%
5	Томографічний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ, довжина 10 см, діаметр - 5мм	комплект	4 907,21	0	0	0	1	10	1	9	0	0	44 164,89	20,00%	20,00%	20,00%
6	В'язні судинні протези (ВСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см.; ВСП: діаметр - 8мм	штук	6 892,79	0	0	0	1	5	0	4	0	0	27 571,16	40,00%	40,00%	40,00%
7	В'язні судинні протези (ВСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см.; ВСП: діаметр - 10мм	штук	6 892,79	0	0	0	1	5	0	4	0	0	27 571,16	40,00%	40,00%	40,00%
8	Біфуркаційні судинні протези в'язні (БСПВ), з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см.; БСПВ: діаметр 16мм x 8мм	штук	15 686,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
9	Біфуркаційні судинні протези в'язні (БСПВ), з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см.; БСПВ: діаметр 18мм x 9мм	штук	15 686,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%

10	Біфуркаційні судинні протези в жилах (БСПВ), з поліестеру, вкриті білечним колагеном або желатиновим поліретином, не менше 40 см.; БСПВ: діаметр 20мм х 10мм	штук	15 686,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%
11	Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з с-ПТФЕ, 70см. ТСКП: діаметр 7-4 мм	комплект	14 806,73	1	0	0	0	1	5	0	0	3	44 420,19	1	14 806,73	60,00%	60,00%	
12	Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з с-ПТФЕ, 70см. ТСКП: діаметр 8-5 мм	комплект	14 806,73	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%	
13	Тонкостінний судинний протез (ТСП) з с-ПТФЕ, зі з'єднаним спіральним посиленням, довжина 70 см, діаметр 8мм	комплект	9 502,40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%	
14	Тонкостінні судинні протези (ТСП) з с-ПТФЕ, з м'якстеною, довжина 50 см. ТСП: діаметр - 7мм	комплект	12 140,39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%	
15	Тонкостінні судинні протези (ТСП) з с-ПТФЕ, з м'якстеною, довжина 50 см. ТСП: діаметр - 8мм	комплект	12 140,39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%	
16	Тонкостінні судинні протези (ТСП) з с-ПТФЕ, з м'якстеною, довжина 60 см. ТСП: діаметр - 7мм	комплект	12 252,66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%	
17	Тонкостінні судинні протези (ТСП) з с-ПТФЕ, з м'якстеною, довжина 60 см. ТСП: діаметр - 8мм	комплект	12 140,39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%	
18	Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з с-ПТФЕ, зі спіральним посиленням, довжина 70 см, діаметр 8-5мм	комплект	15 430,77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%	
19	Двошаровий судинний протез з дилатрою або ПТФЕ, діаметр 6 мм, довжина 60 см	штук	45 951,93	0	0	0	0	1	16	1	15	689 278,95	1	45 951,93	12,50%	12,50%		
20	Тканинний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкриті білечним колагеном або желатином, для лікування аневризми серця: ТСП: діаметр 22 мм	штук	7 942,31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	0,00%	

21	Тканині судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти: ТСП: діаметр 24 мм	штук	7 942,31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
22	Тканині судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти: ТСП: діаметр 26 мм	штук	7 942,31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
23	Тканині судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти: ТСП: діаметр 28 мм	штук	7 942,31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
24	Тканині судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти: ТСП: діаметр 30 мм	штук	7 942,31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
25	Тканині судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти: ТСП: діаметр 32 мм	штук	7 942,31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
26	Тканині судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті колагеном або желатином, 4-х браншові, для лікування аневризми дуги аорти: ТСП: діаметр 26 мм	штук	47 795,68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
27	Тканині судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті колагеном або желатином, 4-х браншові, для лікування аневризми дуги аорти: ТСП: діаметр 28 мм	штук	47 795,68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
28	Тканині судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті колагеном або желатином, 4-х браншові, для лікування аневризми дуги аорти: ТСП: діаметр 30 мм	штук	47 795,68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
29	Катетери Swan-Ganz: без термодіаційного датчика	штук	6 154,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
30	Катетери Swan-Ganz: з термодіаційним датчиком	штук	6 154,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	20,00%
31	Гемостатичний клей, який наноситься на сухі або на сечу і вологу поверхні і реконструкція до використання в хірургії аорти	штук	677,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%

