

Додаток 2
до Договору про медичне
обслуговування населення між
Національною академією медичних наук
України та учасником пілотного проекту

АКТ № 1
про надання послуг

м.Київ
(місце складення акту)

"09" січня 2018 року
(дата)

Національна академія медичних наук України (далі - Замовник) в особі Президента НАМН України Цимбалюка Віталія Івановича, що діє на підставі Статуту, затвердженого Загальними зборами Національної академії медичних наук України від 05 квітня 2016 року, і **Державна установа «Національний науковий центр «Інститут кардіології імені академіка М.Д.Стражеска» НАМН України** (далі – Учасник ПП) в особі директора Коваленка Володимира Миколайовича, що діє на підставі Статуту, затвердженого Постановою Президії НАМН України № 13/48 від 01 грудня 2016 року, які в подальшому разом іменуються - «Сторонами», а кожний окремо – «Сторона», відповідно до підпункту 11 пункту 12 розділу IV Договору про медичне обслуговування населення від 23 жовтня 2017 року № 1П/01П склали цей акт про наступне:

1. Учасник ПП у липні-грудні 2017 року надав Замовнику такі послуги:

№ з/п	Найменування послуги	Код за МКХ-10	Тариф, за яким надається послуга, грн.	Кількість послуг, шт.	Вартість послуг, грн.
1	Діагностика та лікування гострого інфаркту міокарда зі стійкою елевацією сегмента ST на ЕКГ з використанням інтервенційних технологій				
1.1	Діагностика та лікування інфаркту міокарда неускладненого з використанням інтервенційних технологій	I21; I22; I24	8486	54	458244
1.2	Діагностика та лікування інфаркту міокарда ускладненого з використанням інтервенційних технологій (у т. ч. із стентуванням)	I23; I46	8486	2	16972
1.3	Діагностика та відновлювальне лікування хворих на ускладнений інфаркт міокарда та після інвазивних і хірургічних втручань	I21	8486	120	1018320
1.4	Легенева емболія із згадкою про гостре легеневе серце	I26.0	8486	3	25458

2	Діагностика та лікування порушень ритму серця з використанням інтервенційних технологій та імплантацією пристроїв				
2.1	Діагностика та лікування порушень ритму серця з високим ризиком раптової смерті (імплантація кардіовертера-дефібрилятора за необхідності)	I47.2 I47.9	5519	4	22076
2.2	Діагностика та лікування суправентрикулярної тахікардії із синкопальними станами (з абляцією)	I45.3	5519	40	220760
2.3	Ургентна імплантація штучного водія ритму серця (ШВРС)	I49	5519	36	198684
2.4	Електроімпульсна терапія миготливої аритмії при високому ризику порушення мозкового кровообігу та раптової смерті	I48	5519	53	292507
2.5	Медикаментозна кардіоверсія у пацієнтів з персистуючою фібриляцією передсердь	I48	5519	73	402887
2.6	Лікування складних порушень ритму серця інвазивними та медикаментозними методами лікування	I49	5519	47	259393
3	Діагностика та лікування ускладненої гіпертонічної хвороби				
3.1	Діагностика та індивідуалізоване лікування резистентної гіпертонічної хвороби	I11; I12; I13	4990	95	474050
3.2	Діагностика та лікування гіпертонічної хвороби з цереброваскулярними і кардіальними ускладненнями	I11; I13; I69	4990	291	1452090
3.3	Діагностика та лікування ускладнених гіпертензивних кризів	I13; I67.4	4990	52	259480
3.4	Діагностика та індивідуалізоване лікування симптоматичної артеріальної гіпертензії	I15	5196	5	25980
3.5	Інтервенційне лікування рефрактерної та злякисної артеріальної гіпертензії з використанням абляції та стентування ниркових артерій	I11; I12; I15	5196		
4	Діагностика та лікування легеневої артеріальної гіпертензії				
4.1	Діагностика та лікування первинної легеневої артеріальної гіпертензії	I27.0	5196	7	36372
4.2	Діагностика та лікування інших вторинних легеневих гіпертензій	I27; I38.8	5196	22	114312
5	Діагностика та лікування ішемічної хвороби серця та атеросклерозу з використанням				

	інтервенційних технологій та еферентних методів				
5.1	Діагностика та лікування ішемічної хвороби серця III-IV функціональних класів стенокардії із серцевою недостатністю та порушеннями ритму серця	I25; I20.8	5780	418	2416040
5.2	Діагностика та лікування нестабільної стенокардії з високим ризиком розвитку інфаркту міокарда	I20.0	5780	241	1392980
5.3	Діагностика та лікування рефрактерної стенокардії після реваскуляризації	I20.9	5780	82	473960
5.4	Діагностика та лікування вазоспастичної та мікроваскулярної стенокардії	I20.1	5780	9	52020
5.5	Діагностика та лікування гомо- та гетерозиготних сімейних дисліпідемій з високим серцево-судинним ризиком в молодому віці	E78.0 E78.1	4723	3	14169
5.6	Діагностика та лікування резистентної дисліпідемії	E78.2	4723	9	42507
5.7	Інтервенційне лікування атеросклеротичних уражень судин ший та нирок	I67.2 I70.1	8486		
6	Діагностика та лікування кардіопатій				
6.1	Діагностика та лікування гіпертрофічної кардіоміопатії з високим ризиком раптової смерті	I42.1; I42.2; I42.9	5637	12	67644
6.2	Діагностика та лікування дилатаційної кардіоміопатії із серцевою недостатністю III-IV функціональних класів (NYHA) та порушеннями ритму серця	I42.0; I51.7	5637	7	39459
7	Діагностика та лікування міокардитів				
7.1	Діагностика та лікування гострого дифузного міокардиту із серцевою недостатністю, резистентною до лікування, та порушеннями ритму серця	I40.9	5637	18	101466
7.2	Діагностика та лікування хронічного дифузного міокардиту із серцевою недостатністю III-IV функціональних класів (NYHA) та порушеннями ритму серця	I40.0; I40.1	5637	30	169110
8	Діагностика та лікування серцевої недостатності				
8.1	Діагностика та лікування резистентної серцевої недостатності з високим ризиком раптової смерті, стійкої до стандартних методів	I50.0; I50.9	7242	104	753168

	лікування, III-IV функціональних класів (NYHA) із застосуванням інтервенційних втручань				
8.2	Діагностика та лікування резистентної серцевої недостатності з високим ризиком раптової смерті, стійкої до стандартних методів лікування, III- IV функціональних класів (NYHA) із застосуванням ресинхронізуючих пристроїв та еферентних методів	I50.1	7242		
9	Діагностика та лікування аутоімунних ревматичних хвороб				
9.1	Діагностика та лікування системного червоного вовчака та споріднених з ним хвороб з тяжким, резистентним до лікування, перебігом із застосуванням біологічних та імуносупресивних агентів і еферентних методів	M30- M36; M08	5637	23	129651
9.2	Діагностика та лікування ревматоїдного артриту та споріднених з ним хвороб з тяжким та інвалідизивним перебігом із застосуванням біологічних та імуносупресивних агентів і еферентних методів	M05- M07; M45	5637	75	422775
10	Інтервенційні методи з використанням високих технологій				
10.1	Стентування багатосудинного ураження коронарних артерій серця з використанням технологій біфуркаційного стентування	I20.0; I25	8486		
10.2	Стентування ствола лівої коронарної артерії та розгалуження гілок коронарних артерій з використанням високих технологій	I20.0; I25	8486		
10.3	Реканалізація хронічних оклюзій коронарних артерій серця з наступним стентуванням, у т. ч. з використанням методики лікування дифузних уражень «full metal jacket»	I25.2	8486		
10.4	Лікування рестенозу після раніше імплантованого стента	I20; I25	8486		
11	Інтервенційні методи з використанням високих технологій при невідкладних станах				
11.1	Первинне коронарне стентування з метою реперфузійної терапії у пацієнтів із симптомами STEMI	I25; I22.0; I50.1	8486		

11.2	Екстрена аспірація внутрішньокоронарних тромбів з метою реперфузійної терапії	I25; I22.0	8486		
12	Консультативно-діагностичні послуги третинного рівня з використанням високих технологій		4616	510	2354160
	Разом			2445	13706694

2. Додатково для надання послуг по Договору Учасником ПП було придбано лікарських засобів і виробів медичного призначення на суму **8693306 гривень 00 коп.** (вісім мільйонів шістсот дев'яносто три тисячі триста шість грн. 00 коп.), яка фінансово забезпечується Замовником (пункт 2 розділу I. Договору).

Використано лікарських засобів і виробів медичного призначення на суму **592430 гривень 11 коп.** (п'ятсот дев'яносто дві тисячі чотириста тридцять грн. 11 коп.).

Залишок лікарських засобів і виробів медичного призначення становить **8100875 гривень 89 коп.** (вісім мільйонів сто тисяч вісімсот сімдесят п'ять грн. 89 коп.).

3. Якість наданих послуг підтверджується інформацією від пацієнтів на ___ аркушах (копії додаються) та відповідає умовам Договору.

4. Оплаті по Договору підлягає загальна сума **22400000,00** гривень.(двадцять два мільйони чотириста тисяч гривень 00 коп.).

ЗАМОВНИК

**Національна академія
медичних наук України**

Ідентифікаційний код 00061125

*Місцезнаходження: м.Київ,
вул. Герцена, 12*

Телефон: (044) 489-39-81

Адреса електронної пошти

namn_01@ukr.net

p/p 90718043006404

в ДКСУ м.Київ

МФО 820172

Президент НАМН України

В.І.Цимбалюк

М. П.



Учасник ПП:

**Державна установа «Національний
науковий центр «Інститут кардіології
імені академіка М.Д.Стражеска»**

НАМН України

Ідентифікаційний код 02011893

*Місцезнаходження: м.Київ,
вул. Народного Ополчення, 5*

Телефон: (044) 537-36-96

Адреса електронної пошти

planoviy@i.ua

p/p 35219059006684

в ДКСУ м.Київ

МФО 820172

Директор

М. П.



В.М.Коваленко