

№ з/п	Найменування медичної послуги	Надано у березні 2020 року
		Кількість послуг
1	2	3
1	Балонна дилатація критичних клапанних стенозів легеневої артерії, клапана аорти, ангіопластика критичної коарктації аорти у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
2	Стентування коарктації аорти у дітей	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
3	Закриття дефекту міжпередсердної перегородки оклюдером у дітей	<b>7</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	2
	частково забезпечені	5
4	Закриття дефекту міжшлуночкової перегородки оклюдером у дітей	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
5	Закриття дефекту міжшлуночкової перегородки спіральною системою у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
6	Закриття відкритої артеріальної протоки спіральною системою у дітей	<b>6</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	3
	частково забезпечені	3
7	Закриття відкритої артеріальної протоки оклюдером у дітей	<b>2</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	1
8	Ендоваскулярна артисептостомія (процедура Рашкінда) у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
9	Зондування порожнин серця у дітей	<b>15</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	15
	частково забезпечені	
10	Стентування легеневої артерії (одним стентом) у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
11	Стентування гілок легеневої артерії (двома стентами) у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
12	Закриття коронаро-серцевої фістули спіраллю у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
13	Закриття коронаро-серцевої фістули оклюдером у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Ендоваскулярне протезування клапана легеневої артерії у дітей	

14	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
15	Закриття артеріо-венозної колатералі оклюдером у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
16	Закриття артеріо-венозної колатералі спіраллю у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
17	Закриття вено-венозної колатералі оклюдером у дітей	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
18	Закриття вено-венозної колатералі спіраллю у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
19	Радикальна корекція тетради Фалло у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
20	Радикальна корекція загального артеріального стовбуру у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
21	Радикальна корекція дефекту аорто-легеневої перегородки у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
22	Радикальна корекція подвійного відходження магістральних судин у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
23	Радикальна корекція транспозиції магістральних артерій у дітей	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
24	Радикальна корекція повного перериву дуги аорти у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
25	Радикальна корекція атріовентрикулярного септального дефекту у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
26	Радикальна корекція аномалії Ебштейна у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
27	Пластика аортального клапану у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
28	Пластика або ушивання міжпередсердної перегородки, в т.ч. при поєднанні із дефектом венозного синусу - у дітей	<b>3</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	3
	частково забезпечені	
29	Ушивання дефекту міжшлуночкової перегородки у дітей	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	

30	Пластика дефекту (в т.ч. множинних) міжшлуночкової перегородки у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
31	Гібридне закриття дефекту міжшлуночкової перегородки	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
32	Радикальна корекція складних поєднаних ВВС у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
33	Усунення коарктації аорти у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
34	Радикальна корекція подвійної дуги аорти	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
35	Радикальна корекція судинного кільця	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
36	Усунення субаортального стенозу у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
37	Усунення аортального стенозу у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
38	Усунення надклапанного аортального стенозу у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
39	Радикальна корекція трьохпередсердного серця у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
40	Усунення відкритої артеріальної протоки у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
41	Операція при синдромі гіпоплазії лівих відділів серця (Norwood I) у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
42	Гібридна операція при синдромі гіпоплазії лівих відділів серця у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
43	Усунення стенозу легеневої артерії у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
44	Операція при гіпоплазії дуги аорти у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
45	Корекція ALCAPA у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	

46	Радикальна корекція часткового аномального дренажу легеневих вен у дітей	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
47	Радикальна корекція тотального аномального дренажу легеневих вен у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
48	Протезування клапана серця у дитини	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
49	Заміна клапанного легеневого кондуїта у дітей	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
50	Звуження легеневої артерії у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
51	Накладання системно-легеневого анастомозу при складних вроджених вадах серця зі збідненим легенеvim кровообігом у дітей	<b>2</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	2
	частково забезпечені	
52	Гемодинамічна корекція складних вроджених вад серця (операція накладання кавапупьмонального анастомозу Глена) у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
53	Гемодинамічна корекція складних ВВС (операція накладання тотального кавапупьмонального анастомозу Фонтена) у дітей	<b>2</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	1
54	Операція Ferrazzi у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
55	Закриття відкритої артеріальної протоки у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
56	Операція атріального переключення при транспозиції магістральних артерій	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
57	Операція Rastelli у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
58	Операція Ross та Ross - Konno у дітей	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
59	Операція Damus-Kaye-Stansel	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
60	Процедура Рашкінда під Ехо-контролем у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	

	частково забезпечені	
61	Імплантація штучного водія ритму серця у дитини	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
62	Експертні фетальні (внутрішньоутробні) втручання з приводу патології серця та магістральних судин у дітей	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
63	Балонна ангіопластика та стентування коарктації аорти у дорослих (GUCH)	<b>3</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	2
64	Закриття відкритої артеріальної протоки оклюдером у дорослих (GUCH)	<b>2</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	1
65	Закриття міжшлункової - міжпередсердної перегородки оклюдером у дорослих (GUCH)	<b>14</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	13
66	Закриття відкритої артеріальної протоки спіральною системою у дорослих (GUCH)	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
67	Ендоваскулярне протезування клапана легеневої артерії у дорослих (GUCH)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
68	Балонна дилатація мітрального клапана у дорослих	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
69	Ендоваскулярна пластика мітрального клапана кліпсами	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
70	Ендоваскулярне протезування аортального клапана у дорослих	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
71	Ендоваскулярне закриття парапротезних фістул	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
72	Закриття відкритого овального вікна оклюдером у дорослих	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
73	Закриття прориву синусу Вальсальви оклюдером	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
74	Стентування порожнистих вен	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Стентування легених вен	

75	у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
76	Ендоваскулярне закриття вушка лівого передсердя у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
77	Балонна атріосептостомія у дорослих у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
78	Фенестрація інтими при синдромі мальперфузії у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
79	Стентування істинного каналу при синдромі мальперфузії у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
80	Балонна ангіопластика гілок легеневої артерії при хронічній тромбоемболії легеневої артерії у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
81	Стентування відкритої артеріальної протоки у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
82	Гібридне виконання першого етапу корекції синдрому гілоплазії лівих відділів серця у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
83	Ендоваскулярне видалення стороннього тіла у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	<b>1</b>  1
84	Ендоваскулярна біопсія ендо-міокарду у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
85	Закриття вічок підключичних артерій при TEVAR у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
86	Закриття коронаро-серцевої фістули спіраллю у дорослих у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	<b>1</b>  1
87	Закриття коронаро-серцевої фістули оклюдером у дорослих у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
88	Радикальна корекція тетради Фалло у дорослих (GUCH) у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
89	Радикальна корекція субаортального стенозу у дорослих (GUCH) у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
90	Пластика дефекту міжшлуночкової перегородки синтетичною латкою у дорослих (GUCH) у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	

91	Ушивання дефекту міжшлуночкової перегородки у дорослих (GUCH) у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
92	Радикальна корекція часткового аномального дренажа легеневих вен у дорослих (GUCH) у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
93	Усунення стенозу легеневої артерії у дорослих (GUCH) у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	<b>1</b>  1
94	Корекція Аномалії Ебштейн у дорослих (GUCH) у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
95	Мінінвазивна відеоасистована торакоскопична пластика міжпередсердної перегородки + пластика тристулкового клапану у дорослих (GUCH) у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
96	Протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	<b>3</b> 1 2
96.1	Протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
97	Протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом + пластика клапану серця з використанням синтетичного кільця у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	<b>6</b> 1 5
97.1	Протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом + пластика клапану серця з використанням синтетичного кільця у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
98	Протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом + коронарне шунтування у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	<b>4</b> 1 3
98.1	Протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом + коронарне шунтування у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	
99	Пластика мітрального клапану з використанням синтетичного кільця у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	<b>1</b> 1
100	Пластика мітрального клапану з використанням синтетичного кільця + коронарне шунтування у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	<b>9</b> 1 8
101	Пластика декількох клапанів серця з використанням синтетичних кілець у т.ч забезпечені на 100% частково забезпечені	<b>11</b> 1 10

102	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом	<b>23</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	22
102.1	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
103	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом + пластика клапану серця з використанням синтетичного кільця	<b>6</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	5
103.1	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом + пластика клапану серця з використанням синтетичного кільця	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
104	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом + пластика клапану серця з використанням синтетичного кільця + коронарне шунтування	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
104.1	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом + пластика клапану серця з використанням синтетичного кільця + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
105	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом + пластика клапану серця без використання синтетичного кільця	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
105.1	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом + пластика клапану серця без використання синтетичного кільця	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
106	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом + коронарне шунтування	<b>23</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	22
106.1	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
107	Протезування мітрального та аортального клапанів механічним/біологічним протезом	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
107.1	Протезування мітрального та аортального клапанів механічним/біологічним протезом	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
108	Протезування мітрального , аортального клапанів механічним/біологічним протезом + коронарне шунтування	<b>1</b>



	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
108.1	Протезування мітрального , аортального клапанів механічним/біологічним протезом + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
109	Протезування мітрального ,аортального клапанів механічним/біологічним протезом та пластика тристулкового клапану	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
109.1	Протезування мітрального ,аортального клапанів механічним/біологічним протезом та пластика тристулкового клапану	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
110	Пластика мітрального клапану з використанням синтетичного кільця + операція радіочастотна абляція - ізоляції легеневих вен	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
111	Протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом + операція радіочастотна абляція - ізоляції легеневих вен	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
111.1	Протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом + операція радіочастотна абляція - ізоляції легеневих вен	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
112	Протезування мітрального та аортального клапанів механічним/біологічним протезом + операція радіочастотна абляція - ізоляції легеневих вен	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
112.1	Протезування мітрального та аортального клапанів механічним/біологічним протезом + операція радіочастотна абляція - ізоляції легеневих вен	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
113	Закрита мітральна комісуротомія	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
114	Ре-протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
114.1	Ре-протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
115	Ре-протезування аортального та мітрального клапанів механічним/біологічним протезом	
	у т.ч забезпечені на 100%	

	частково забезпечені	
115.1	Ре-протезування аортального та мітрального клапанів механічним/біологічним протезом	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
116	Ре-протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
116.1	Ре-протезування мітрального клапану механічним/біологічним протезом	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
117	Ре-протезування клапану серця + пластика	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
118	Мінінвазивна відеоасистована торакоскопична пластика мітрального клапану з використанням синтетичного кільця	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
119	Мінінвазивне відеоасистоване торакоскопичне кліпування вушка лівого передсердя у дорослих	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
120	«Гібридна операція» - стентування коронарних артерій з одночасним ре протезуванням клапанів серця	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
121	Ендоваскулярне протезування клапану серця - TAVI	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
122	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом з верхньої серединної міністернотомії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
122.1	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом з верхньої серединної міністернотомії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
123	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом з використанням мінінвазивного відеоасистованого торакоскопичного доступу	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
123.1	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом з використанням мінінвазивного відеоасистованого торакоскопичного доступу	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	

124	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом з верхньої середньої міністернотомії у вагітних	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
124.1	Протезування аортального клапану механічним/біологічним протезом з верхньої середньої міністернотомії у вагітних	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
125	Протезування аортального клапану з використанням мініінвазивного відеоасистованого торакооскопічного доступу у вагітних	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
126	Клапанзберігаючі операції при аневризмах аорти (Девід, Якуб, Гемі-Девід)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
127	Експертне стентування при стабільній стенокардії стентом з лікувальним покриттям	<b>21</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	20
128	Експертне стентування при гострому коронарному синдромі стент системою без лікувального покриття	<b>3</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	3
	частково забезпечені	
129	Стентування коронарних артерій з використанням внутрішньосудинного ультразвукового дослідження	<b>18</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	18
130	Стентування коронарних артерій з використанням ротаблятора	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
131	Коронарне шунтування при багатосудинному ураженні з штучним кровообігом	<b>2</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	1
132	Коронарне шунтування при багатосудинному ураженні без штучного кровообігу на «працюючому серці»	<b>63</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	2
	частково забезпечені	61
133	Коронарне шунтування + Резекція аневризми шлуночка серця з його реконструкцією	<b>4</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	3
134	Коронарне шунтування + резекція аневризми шлуночка серця з його реконструкцією + пластика мітрального клапана	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
135	Коронарне шунтування + Резекція аневризми шлуночка серця з його реконструкцією + протезування мітрального клапана	
	у т.ч забезпечені на 100%	

	частково забезпечені	
136	Експертна діагностика та хірургічне лікування ішемічної кардіоміопатії з застосуванням коронарного шунтування та стовбурових клітин	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
137	Коронарне шунтування + процедура MAZE	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
138	Коронарне шунтування + Резекція аневризми шлуночка серця з його реконструкцією + процедура MAZE	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
139	Мініінвазивне коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
140	«Гібридна операція» - стентування коронарної артерії + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
141	Протезування мітрального клапану при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
142	Протезування мітрального клапану біопротезом при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
143	Протезування аортального клапану при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	2
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
144	Протезування аортального клапану біопротезом при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
145	Протезування аортального клапану + пластика мітрального клапану при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
146	Пластика мітрального клапану при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	2
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
147	Пластика тристулкового клапану при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	2
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
148	Протезування аортального та мітрального клапанів при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	1
	у т.ч забезпечені на 100%	

	частково забезпечені	1
149	Протезування аортального клапану + пластика абсцесу кореня аорти при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
150	Операція з приводу електродного сепсису при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
151	Видалення стороннього тіла при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
152	Репротезування мітрального клапану при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
153	Репротезування аортального клапану при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
154	Репротезування аортального та мітрального клапанів при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
155	Репластика тристулкового клапану при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
156	Протезування аортального клапану + пластика абсцесу кореня аорти + імплантація епікардіальних електродів + імплантація ШВРС при інфекційному ендокардиті в умовах гіпертермії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
157	Мінінвазивне відеоасистоване торакоскопичне видалення пухлини серця	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
158	Видалення пухлини серця	2
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
159	Видалення пухлини серця + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
160	Видалення пухлини серця + протезування клапана механічним/біологічним протезом	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
160.1	Видалення пухлини серця + протезування клапана механічним/біологічним протезом	

	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
161	Видалення пухлини серця + пластика клапана з використанням синтетичного кільця	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
162	Видалення пухлини серця + протезування клапана механічним/біологічним протезом + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
162.1	Видалення пухлини серця + протезування клапана механічним/біологічним протезом + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
163	Видалення пухлини серця + пластика клапана з використанням синтетичного кільця + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
164	Видалення пухлини серця + пластика двох клапанів з використанням синтетичних кілець	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
165	Видалення доброякісної пухлини серця + пластика двох клапанів з використанням двох синтетичних кілець + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
166	Імплантація двокамерного штучного водія ритму серця (DDD)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
167	Заміна двокамерного штучного водія ритму серця (DDD)	<b>7</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	6
168	Імплантація двокамерного штучного водія ритму серця з частотною адаптацією (DDDR)	<b>22</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	21
169	Заміна двокамерного штучного водія ритму серця з частотною адаптацією (DDDR)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
170	Імплантація однокамерного штучного водія ритму серця з частотною адаптацією (SSIR)	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
171	Заміна однокамерного штучного водія ритму серця з частотною адаптацією (SSIR)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
172	Імплантація ресинхронізаційного трьохкамерного штучного водія ритму серця (CRT-p)	<b>2</b>

172	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
173	Заміна ресинхронізаційного трьохкамерного штучного водія ритму серця (CRT-p)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
174	Радіочастотна абляція при життєзагрозливій тахікардії з навігацією	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
175	Радіочастотна абляція субстрату СВТ (класична)	26
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	25
176	Радіочастотна абляція субстрату СВТ (з навігацією)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
177	Радіочастотна абляція - Ізоляція легеневих вен	18
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	18
178	Імплантація однокамерного кардіовертер-дефібрилятора	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
179	Заміна однокамерного кардіовертер-дефібрилятора	1
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
180	Імплантація двокамерного кардіовертер-дефібрилятора	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
181	Заміна двокамерного кардіовертер-дефібрилятора	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
182	Імплантація ресинхронізаційного трьохкамерного кардіовертер-дефібрилятора (CRT-D)	4
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	4
183	Заміна ресинхронізаційного трьохкамерного кардіовертер-дефібрилятора (CRT-D)	3
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	3
184	Процедура відновлення ритму при тахікардіях (EIT)	20
	у т.ч забезпечені на 100%	5
	частково забезпечені	15
185	Операція екстракції електродів	1
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
186	Операція екстракції електродів при інфекційному (електродному) ендокардиті	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
187	Тромбектомія із легеневої артерії	
	у т.ч забезпечені на 100%	

	частково забезпечені	
188	Тромбектомія із легеневої артерії + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
189	Тромбектомія із легеневої артерії + пластика тристулкового клапану	2
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
190	Тромболітична терапія з приводу ТЕЛА	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
191	Імплантація тимчасового CAVA-filter при ТЕЛА	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
192	Видалення тимчасового та постановка постійного CAVA-filter при ТЕЛА	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
193	Операція протезування аортального клапану, висхідної грудної аорти з реімплантацією коронарних судин (Бенталла-де-Боно)	2
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
194	Операція протезування аортального клапану, висхідної грудної аорти з реімплантацією коронарних судин + коронарне шунтування	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
195	Супракоронарне протезування висхідної аорти	9
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	9
196	Супракоронарне протезування висхідної аорти + коронарне шунтування	2
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
197	Операція протезування аортального клапану, висхідної грудної аорти з реімплантацією коронарних судин (Бенталла-де-Боно) з верхньої середньої міністернотомії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
198	Операція протезування аортального клапану, висхідної грудної аорти з реімплантацією коронарних судин (Бенталла-де-Боно) з використанням мініінвазивного відеоасистованого торакоскопичного доступу	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
199	Операція протезування аортального клапану, висхідної грудної аорти з реімплантацією коронарних судин (Бенталла-де-Боно) з верхньої середньої міністернотомії у вагітних	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	



200	Операція протезування аортального клапану, висхідної грудної аорти з реімплантацією коронарних судин (Бенталла-де-Боно) з використанням мініінвазивного відеоасистованого торакоскопичного доступу у вагітних	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
201	Протезування низхідної аорти при коарктації аорти та протезування аортального клапану, висхідної грудної аорти з реімплантацією коронарних судин (Бенталла-де-Боно)+ коронарне шунтування	<b>2</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
202	Переключення судин дуги аорти, операція Debranching(частковий, субтотальний, повний Debranching)	<b>2</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
203	Переключення судин дуги аорти (субтотальний, тотальний Debranching) в поєднанні з супракоронарним протезуванням висхідної аорти через евенційну стернотомію	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
204	Ендо-протезування уражень ділянок аорти, одним або двома судинними ендографтами	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
205	Ендо-протезування грудної аорти (TEVAR)	<b>3</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	3
206	Ендо-протезування черевної аорти (EVAR)	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
207	Протезування клапана, висхідної частини аорти, дуги аорти та низхідної грудної аорти до діафрагмального рівня+ TEVAR	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
208	Протезування аортального клапана, екзопротезування висхідної частини аорти	<b>3</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	3
209	Протезування аортального клапана, висхідної частини аорти, дуги аорти та низхідної грудної аорти до діафрагмального рівня	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
210	Екзопротезування висхідної частини аорти	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
211	Протезування аортального клапана, екзопротезування висхідної частини аорти з верхньої середньої міністернотомії	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1

212	Протезування аортального клапана, екзопротезування висхідної частини аорти з використанням мініінвазивного відеоасистованого торакоскопичного доступу	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
213	Протезування аортального клапана, екзопротезування висхідної частини аорти з верхньої середньої міністернотомії у вагітних	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
214	Протезування аортального клапана, екзопротезування висхідної частини аорти з використанням мініінвазивного відеоасистованого торакоскопичного доступу у вагітних	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
215	Екзопротезування висхідної частини аорти з верхньої середньої міністернотомії	1
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
216	Екзопротезування висхідної частини аорти з використанням мініінвазивного відеоасистованого торакоскопичного доступу	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
217	Екзопротезування висхідної частини аорти з верхньої середньої міністернотомії у вагітних	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
218	Екзопротезування висхідної частини аорти з використанням мініінвазивного відеоасистованого торакоскопичного доступу у вагітних	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
219	Протезування аортального клапана, екзопротезування висхідної частини аорти + КШ	1
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
220	Протезування інфраренального відділу черевної аорти	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
221	Операції при травмі середостіння та грудної клітини з ураженням серця та магістральних судин зі ШК	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
222	Операції при травмі без ураження серця та магістральних судин	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
223	Пластика мітрального клапану при КМП	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
224	Протезування мітрального клапану при кардіоміопатії	
	у т.ч забезпечені на 100%	

	частково забезпечені	
225	Операція Ferrazzi	<b>13</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	12
226	Операція Ferrazzi + коронарне шунтування	<b>1</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	1
227	Імплантація систем механічної підтримки роботи серця (систем моно- та бівентрикулярного обходу шлуночків серця – «штучного серця»)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
228	Перикардектомія при ексудативному перикардиті	<b>2</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	2
	частково забезпечені	
229	Перикардектомія при констриктивному перикардиті	<b>1</b>
	1	1
	частково забезпечені	
230	Пункція перикарду	<b>7</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	7
231	Трансплантація серця/комплексу «серце-легені» або після перенесеної трансплантації серця/комплексу «серце-легені»	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
232	Кесарський розтин у вагітних з патологією серця та магістральних судин (в т.ч. плоду)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
233	Фізіологічні пологи у вагітних з патологією серця та магістральних судин (в т.ч. плоду)	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
234	Стентування сонних артерій	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
235	Ендартеріоектомія сонних артерій	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
236	Стентування ниркової артерії	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
237	Комп'ютерна томографія двох анатомічних зон при аневризмі аорти	
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
238	Комп'ютерна томографія коронарних артерій	<b>103</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	103
239	Магнітно резонансна томографія області серця	<b>48</b>
	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	48

	Коронарографія трансрадіальним доступом	<b>167</b>
240	у т.ч забезпечені на 100%	6
	частково забезпечені	161
	Коронарографія трансфеморальним доступом	
241	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Електрофізіологічне дослідження	<b>2</b>
242	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	2
	Радіочастотна абляція у дітей	<b>5</b>
243	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	4
	Відкрита мітральна комісуротомія	
244	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Аортальна вальвулотомія та пластика клапану	<b>1</b>
245	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	
	Екзопротезування висхідної аорти +КШ	
246	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Пластика тристулкового клапану	
247	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Протезування тристулкового клапану	
248	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Пластика тристулкового клапану у дітей	
249	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Пластика мітрального клапану у дітей	
250	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Пластика дефекту міжпередсердної перегородки у дорослих (GUCH)	
251	у т.ч забезпечені на 100%	
	частково забезпечені	
	Лазерна або клейова венозна абляція	<b>4</b>
252	у т.ч забезпечені на 100%	1
	частково забезпечені	3
	<b>РАЗОМ</b>	<b>772</b>
	<i>у т.ч забезпечені на 100%</i>	<b>83</b>
	<i>частково забезпечені</i>	<b>689</b>