

Інформація про здійснення державних закупівель лікарських засобів та медичних виробів із залученням спеціалізованих організацій за кошти держбюджету на 2020 рік									
Дані станом на 01 березня 2021 року (у кількісному вираженні)									
№	Напрямок	Замовлено, од.	Виділені кошти на поточний бюджетний рік, грн	Закуплено, од.	% закупленого від замовлення	Поставлено, од.	% поставленого від замовлення	Розвезено, од.	% розвезеного від замовлення
1	Бульозний епідермоліз	694 498	96 321 399,61	66 072	9,514%		0,000%		0,000%
2	Легенева артеріальна гіпертензія	821 291	122 368 526,99	138 150	16,821%		0,000%		0,000%
3	Муковісцидоз діти	2 016 299	106 922 597,95	146 010	7,241%	146 010	7,241%		0,000%
4	Муковісцидоз дорослі	859 028	50 811 098,05	70 878	8,251%	34 878	4,060%		0,000%
5	Нанізм	539 563	29 106 099,99	539 563	100,000%		0,000%		0,000%
6	Орфанні метаболічні	290 560	790 856 868,71	30 888	10,631%	20 862	7,180%	16 505	5,680%
7	Первинні імунodefіцити діти	71 809	50 877 039,48	39 735	55,334%		0,000%		0,000%
8	Трансплантація	6 451 607	141 632 150,97	1 396 300	21,643%		0,000%		0,000%
9	Туберкульоз ЛЗ	40 269 182	417 466 718,54	5 492 286	13,639%		0,000%		0,000%
10	ЮРА діти	13 052	94 180 315,47	5 659	43,357%	5 659	43,357%		0,000%
11	ЮРА дорослі	4 001	29 984 099,94	1 727	43,164%	1 727	43,164%		0,000%
	Загалом UNDP	52 030 890	1 930 526 915,70	7 927 268	15,236%	209 136	0,402%	16 505	0,032%
12	Аутизм	16 201 665	56 584 070,33	1 442 040	8,901%	177 270	1,094%		0,000%
13	Вакцини	484 890	45 173 854,14	262 450	54,126%		0,000%		0,000%
14	Тести ВІЛ	351 559	79 434 999,62	194 777	55,404%	264	0,075%		0,000%
15	Гепатити	1 711 116	91 861 797,25	1 711 012	99,994%		0,000%		0,000%
16	Дитяча онкологія реагенти	44 370	37 939 222,16	41 761	94,120%		0,000%		0,000%
17	Дитячий діаліз	98 927	41 259 452,01	98 746	99,817%	14 932	15,094%	6 455	6,525%
18	Донорство	293 674	298 977 634,11	0	0,000%		0,000%		0,000%
19	Ендопротези	6 284	205 047 189,88	6 284	100,000%		0,000%		0,000%
20	Замісна підтримуюча терапія	17 052 068	16 239 251,85	16 754 210	98,253%	1 095 200	6,423%		0,000%
21	Летальність	39 016 307	194 232 582,28	39 002 532	99,965%	2 940 000	7,535%	2 932 500	7,516%
22	Перитонеальний діаліз	1 512 060	223 165 959,09	1 511 498	99,963%		0,000%		0,000%
23	Первинні імунodefіцити дорослі	962 385	117 604 606,61	7 799	0,810%	4 098	0,426%	4 098	0,426%
24	Туберкульоз ВМП	52 930	31 748 460,20	13 112	24,772%		0,000%		0,000%
25	Цукровий діабет	15 881 588	30 174 999,75	15 881 550	100,000%		0,000%		0,000%
	Загалом Crown Agents	93 669 823	1 469 444 079,28	76 927 771	82,127%	4 231 764	4,518%	2 943 053	3,142%
26	Антиретровірусна терапія	36 433 300	301 087 315,30	35 111 250	96,371%	2 494 800	6,848%	2 494 800	6,848%
27	Гемолітична хвороба	66 905	97 530 265,33	66 905	100,000%		0,000%		0,000%
28	Дитяча гемофілія	207 542 465	533 434 127,99	209 407 288	100,899%	148 948 038	71,767%	148 948 038	71,767%
29	Дитяча онкологія	760 913	674 486 972,35	623 574	81,951%	327 375	43,024%	327 375	43,024%
30	Дихальні розлади новонароджених	50 788	87 050 179,44	43 590	85,827%	14 000	27,566%	14 000	27,566%
31	Допоміжні репродуктивні технології	676 512	13 275 614,48	672 858	99,460%	667 052	98,602%	667 052	98,602%
32	Доросла гемофілія	244 491 806	877 000 633,06	251 257 502	102,767%	73 550 002	30,083%	73 550 002	30,083%
33	Доросла онкологія	12 042 937	1 813 467 939,32	11 715 038	97,277%	4 850 741	40,279%	4 850 741	40,279%
34	ДЦП	3 027	12 504 748,89	3 608	119,194%	3 027	100,000%	3 027	100,000%
35	Ідіопатична сімейна дистонія	11	4 205 804,40	13	118,182%		0,000%		0,000%
36	Кровотечі	1 424 376	36 892 883,12	460 875	32,356%	61 595	4,324%	61 595	4,324%
37	Розсіяний склероз	613 910	304 996 910,05	643 086	104,752%	236 286	38,489%	236 286	38,489%
38	Скринінг	203 496	28 165 003,25	4 125	2,027%	4 125	2,027%	4 125	2,027%
39	ССЗ	2 281 969	1 296 053 128,92	2 105 594	92,271%	1 371 569	60,105%	1 371 569	60,105%
	Загалом ДП "МЗУ"	506 592 415	6 080 151 525,90	512 115 306	101,090%	232 528 610	45,901%	232 528 610	45,901%
	Загалом	652 293 128	9 480 122 520,88	596 970 345	91,519%	236 969 510	36,329%	235 488 168	36,102%