



УКРАЇНА

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, (044) 284-08-02,
тел. «гарячої» лінії (044) 278-41-91, e-mail: Health@kmda.gov.ua, код ЄДРПОУ 02012906

05.04.2019 № 061-3805/04.03
на № 10.3-13/4792/6326 від 11.03.2019
(вх. № 061/4392 від 12.03.2019)

Департамент з фінансово-економічних питань, бухгалтерського обліку та фінансової звітності Міністерства охорони здоров'я України
вул. М. Грушевського, 7,
м. Київ, 01601
fincenrmoz@gmail.com
medicinedemand@gmail.com

Про заявку щодо потреби на 2019 рік
у медикаментах для дорослих, хворих
на первинні (вроджені) імунодефіцити

На лист Міністерства охорони здоров'я України від 11.03.2019 № 10.3-13/4792/6326 Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) надає заявку на 2019 рік на закупівлю медикаментів для дорослих, хворих на первинні (вроджені) імунодефіцити, 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 медикаментів для дітей, хворих на первинні (вроджені) імунодефіцити» за запропонованою формою.

Додатково повідомляємо, що 21.03.2019 зазначена інформація розміщена у системі Med Data за посиланням: <http://meddata.com.ua>.

Додатки: на 4 арк. в 1 прим.

Директор

Валентина ГІНЗБУРГ

Тищенко І.Г.
Соловкіна О.М., 2840800

Заявка регіонів на закупівлю лікарських засобів та медичних виробів за кошти державного бюджету 2019 року за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» за напрямом «Закупівля медикаментів для дорослих, хворих на первинні (врождені) імунodefіціти»

№	Міжнародна нозологічна назва лікарського засобу / Назва медичного виробу	Форма випуску	Дозування	Одиниця виміру	Орієнтовна ціна за одиницю	Всього		З яких кількість одиниць, термін придатності яких до 6 місяців		Очікувані поставки	Річний обсяг 100% потреби	Розрахункове середньомісячне використання	Річний обсяг 100% потреби за виключенням заявних залишків та очікуваних поставок		Потреба з урахуванням обсягу фінансування на 2019 бюджетний рік		% забезпечення річної 100% потреби відносно вичерпаного обсягу фінансування на 2019 бюджетний рік					
						кількість одиниць	грош	кількість одиниць	термін придатності				кількість одиниць	грош	кількість одиниць	грош		кількість одиниць	грош			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	Імуноглобулін людський для внутрішньовенного введення	флакони	50 мл, 5% (50 мг/мл)	флакони	1 424,79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	
2	Імуноглобулін людський для внутрішньовенного введення	флакони	100 мл, 5% (50 мг/мл)	флакони	2 478,24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00%	
3	Імуноглобулін людський для внутрішньовенного введення	флакони	50 мл, 10% (100 мг/мл)	флакони	9 973,51	96	96	0	0	396	728	61	236	2 353 748,36	210	2 094 437,10	96,43%	210	2 094 437,10	96,43%	96,43%	
4	Імуноглобулін людський для внутрішньовенного введення	флакони	100 мл, 10% (100 мг/мл)	флакони	19 348,61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00%	
5	Імуноглобулін людський для підшкірного введення	флакони	10 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	флакони	3 645,54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00%	
6	Імуноглобулін людський для підшкірного введення	флакони	20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	флакони	7 350,19	0	0	0	0	0	676	56	676	4 968 728,44	285	2 094 804,15	42,16%	285	2 094 804,15	42,16%	42,16%	
7	Імуноглобулін людський для внутрішньовенного введення	флакони, флакончик для дофлізату для приготування розчину для внутрішньовенного введення	500 МО	МО	37,95	0	0	0	0	0	227 500	18 938	227 500	8 633 625,00	59 500	2 258 025,00	26,15%	59 500	2 258 025,00	26,15%	26,15%	
8	Аналігра	пероральні таблетки	100 мг(0,67 мг)	шпатель	1 053,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00%	
Разом:						96	96	0	0	396	228 904	228 412	15 956 101,80	59 995	6 447 266,35	26,27%	6 447 266,35	26,27%	40,41%			
Висхідні кошти на поточний бюджетний рік, грн:																						
Річний обсяг видаткових коштів на поточний бюджетний рік, грн:																						

Директор Департаменту охорони здоров'я

В.о. заступника директора - начальника управління лікувально-профілактичної допомоги

Начальник відділу спеціального фонду та цільових програм

Експерт Департаменту охорони здоров'я з імунології

Валентина ПІЗБУРГ

Галина ЗБОРОМИРСЬКА

Ірина ТИЩЕНКО

Олена СВІДРО

Дані про пацієнтів м. Києва - дорослих, хворих на первинні імунodefіціти

№	ПІБ	Територіальна одиниця	Дата народження	Маса тіла, кг.	Діагноз	Лікарські засоби та виробчі медичного призначення	Дозування на одиницю вимірювання	Доза на одне введення	Кількість одиниць на разове застосування	Кількість застосувань на рік	Кількість одиниць препарату на рік застосування
1	А.В.В.	Київ	08.04.1986	61	Первинний імунodefіцит	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	0	0	0	0
1	А.В.В.	Київ	08.04.1986	61	Первинний імунodefіцит	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	36	8	13	104
2	А.С.С.	Київ	11.05.1989	77	Спадкова гіпогаммаглобулінемія	Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення, флакони, 20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	0	0	0	0	0
2	А.С.С.	Київ	11.05.1989	77	Спадкова гіпогаммаглобулінемія	Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення, флакони, 20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	0	11	4	52	208
3	Г.О.І.	Київ	28.03.1998	78	Спадкова гіпогаммаглобулінемія	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	0	0	0	0
3	Г.О.І.	Київ	28.03.1998	78	Спадкова гіпогаммаглобулінемія	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	46	10	13	130
4	З.Б.І.	Київ	29.09.1992	110	Спадкова гіпогаммаглобулінемія	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	0	0	0	0
4	З.Б.І.	Київ	29.09.1992	110	Спадкова гіпогаммаглобулінемія	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	66	14	13	182
5	К.М.О.	Київ	07.01.1999	57	Загальний варіабельний імунodefіцит	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	0	0	0	0
5	К.М.О.	Київ	07.01.1999	57	Загальний варіабельний імунodefіцит	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	34	7	13	91
6	Л.А.С.	Київ	11.03.1991	71	Загальний варіабельний імунodefіцит	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	42	9	13	117
7	Л.І.О.	Київ	07.12.1992	60	Загальний варіабельний імунodefіцит	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	0	0	0	0

№	ПІБ	Територіальна одиниця	Дата народження	Маса тіла, кг.	Діагноз	Лікарські засоби та виробі медичного призначення	Дозування на одиницю вимірювання	Доза на одне введення	Кількість одиниць на разове застосування	Кількість застосувань на рік	Кількість одиниць препарату на рік застосування
7	Л.І.О.	Київ	07.12.1992	60	Загальний варіабельний імунодефіцит	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	0	0	0	0
7	Л.І.О.	Київ	07.12.1992	60	Загальний варіабельний імунодефіцит	Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення, флакони, 20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	0	0	0	0	0
7	Л.І.О.	Київ	07.12.1992	60	Загальний варіабельний імунодефіцит	Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення, флакони, 50 мл, 10% (100 мг/мл)	0	36	8	13	104
8	С.Е.О.	Київ	21.09.1980	62	Синдром Ді-Георге	Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення, флакони, 20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	0	0	0	0	0
8	С.Е.О.	Київ	21.09.1980	62	Синдром Ді-Георге	Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення, флакони, 20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	0	0	0	0	0
8	С.Е.О.	Київ	21.09.1980	62	Синдром Ді-Георге	Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення, флакони, 20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	0	9	3	52	156
9	С.С.А.	Київ	18.03.1998	77	Спадкова гіпогаммаглобуліємія	Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення, флакони, 20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	0	11	4	52	208
10	С.С.І.	Київ	14.07.2000	50	Спадкова гіпогаммаглобуліємія	Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення, флакони, 20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	0	7	2	52	104
11	Д.О.І	Київ	12.11.1952	70	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	0	0	0	0	0
11	Д.О.І	Київ	12.11.1952	70	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	50	3 500	3 500	10	35 000
13	К.М.А.	Київ	09.06.1993	66	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	0	0	0	0	0
13	К.М.А.	Київ	09.06.1993	66	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	50	3 300	3 300	10	33 000
13	М.В.С.	Київ	14.06.1990	95	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	0	0	0	0	0

№	ПІБ	Територіальна одиниця	Дата народження	Маса тіла, кг.	Діагноз	Лікарські засоби та виробі медичного призначення	Дозування на одиницю вимірювання	Доза на одне введення	Кількість одиниць на разове застосування	Кількість застосувань на рік	Кількість одиниць препарату на рік застосування
13	М.В.С.	Київ	14.06.1990	95	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	0	0	0	0	0
13	М.В.С.	Київ	14.06.1990	95	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	50	4 750	4 750	10	47 500
14	М.Л.М.	Київ	22.07.1977	52	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	0	0	0	0	0
14	М.Л.М.	Київ	22.07.1977	52	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	0	0	0	0	0
14	М.Л.М.	Київ	22.07.1977	52	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	50	2 600	2 600	12	31 200
15	М.Н.В.	Київ	03.06.1957	68	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	0	0	0	0	0
15	М.Н.В.	Київ	03.06.1957	68	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	0	0	0	0	0
15	М.Н.В.	Київ	03.06.1957	68	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	50	3 400	3 400	12	40 800
16	С.В.С.	Київ	01.10.1993	80	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	0	0	0	0	0
16	С.В.С.	Київ	01.10.1993	80	Спадковий ангіоневротичний набряк	Інгібітор С1-естерази людини, флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення, 500 МО	50	4 000	4 000	10	40 000

Директор Департаменту охорони здоров'я

Валентина ГІНЗБУРГ

В.о. заступника директора - начальника управління лікувально-профілактичної допомоги

Галина ЗБОРОМИРСЬКА

Начальник відділу спеціального фонду та цільових програм

Ірина ТИЩЕНКО

Експерт Департаменту охорони здоров'я з імунології

Олена СВДРО