



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

*31.05.2022 № 061-344/03.02*  
на вх. № 061/22650 від 16.11.2021

Фінансово-економічний департамент  
Міністерства охорони здоров'я  
України  
centralizovanomoz@gmail.com  
office@medzakupivli.com

Про заявку щодо потреби на 2022 рік  
у лікарських засобах для забезпечення  
дітей, хворих на гемофілію типів А або  
В або хворобу Віллебранда

На лист Міністерства охорони здоров'я України від 24.11.2021 № 10.3-10/33560/2-21 Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) надає заявку щодо потреби на 2022 рік у лікарських засобах для забезпечення дітей, хворих на гемофілію типів А або В або хворобу Віллебранда за кошти державного бюджету 2021 року за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» за напрямом «Лікарські засоби для забезпечення дітей, хворих на гемофілію типів А або В або хворобу Віллебранда»

Додатково повідомляємо, що 03.12.2021 зазначена інформація розміщена у системі Med Data за посиланням: <http://meddata.com.ua>.

Додатки: на 3 арк. в 1 прим.

Директор

Валентина ГІНЗБУРГ

Лікарські засоби для забезпечення дітей, хворих на гемофілію типів А або В або хворобу Віллебранда

№	Розділ піднапряму	Міжнародна непатентована назва лікарського засобу / Назва медичного виробу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовна ціна за одиницю	Запаси станом на 01.11.2021		Кратність (мінімальний обсяг замовлення) (14)	Очікувані поставки	Очікувані поставки за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування станом на 01.11.2021, кількість одиниць (15-1)	Річний обсяг 100% потреби на 2023 рік (прогнозований), кількість одиниць (16-1)	Річний обсяг 100% потреби на 2024 рік (прогнозований), кількість одиниць (16-2)
						Всього	В тому числі за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування					
					грн	кількість одиниць	кількість одиниць	кількість одиниць	кількість одиниць	кількість одиниць	кількість одиниць	кількість одиниць
1	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	
1	лікування дітей з гемофілією типу А	Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	250 МО	0,00	34 500	0	0	1	0	0	0
2	лікування дітей з гемофілією типу А	Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	500 МО	0,00	1 240 000	0	0	1	0	936 000	840 000
3	лікування дітей з гемофілією типу А	Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	0,00	126 000	0	0	1	0	0	0
4	лікування дітей з гемофілією типу А	Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	1500 МО	0,00	0	0	0	1	0	0	0
5	лікування дітей з гемофілією типу А	Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	250 МО	0,00	607 500	0	0	1	9 000	363 000	216 000
6	лікування дітей з гемофілією типу А	Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	500 МО	0,00	3 667 500	0	0	1	0	2 424 000	2 454 000
7	лікування дітей з гемофілією типу А	Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	0,00	142 000	0	0	1	0	2 328 000	2 454 000
8	лікування дітей з гемофілією типу В	Фактор коагуляції крові людини IX (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	500 МО	0,00	339 000	0	0	1	0	528 000	528 000
9	лікування дітей з гемофілією типу В	Фактор коагуляції крові людини IX (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	500 МО та/або 600 МО	0,00	338 000	0	0	1	0	360 000	208 000
10	лікування дітей з гемофілією типу В	Фактор коагуляції крові людини IX (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	0,00	0	0	0	1	0	0	0
11	лікування дітей з гемофілією типу В	Фактор коагуляції крові людини IX (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	1000 МО та/або 1200 МО	0,00	0	0	0	1	0	0	0
12	лікування та профілактика дітей з хворобою Віллебранда 3-го типу	Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)	ампули, флакони, шприци	500 МО	0,00	597 500	0	0	1	0	568 000	568 000

№	Розділ піднапряму	Міжнародна непатентована назва лікарського засобу / Назва медичного виробу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовна ціна за одиницю	Залишки станом на 01.11.2021			Кратність (мінімальний обсяг замовлення)(14)	Очікувані поставки	Очікувані поставки за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування станом на 01.11.2021, кількість одиниць (15-1)	Річний обсяг 100% потреби на 2023 рік (прогнозований), кількість одиниць	Річний обсяг 100% потреби на 2024 рік (прогнозований), кількість одиниць
						Всього	В тому числі за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування	З них кількість одиниць, термін придатності яких до 6 місяців					
					грн	11	12	13	14	15	16	(16-1)	(16-2)
13	лікування та профілактика дітей з хворобою Віллебранда 3-го типу	Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	0,00	59 000	0	0	1	0	0	0	0
14	лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В	Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	0,00	0	0	0	1	0	0	0	0
15	лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В	Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	ампули, флакони, шприци	2 мг (100 КМО)	0,00	6 200 000	0	3 200 000	1	0	3 000 000	3 000 000	3 000 000
16	лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В	Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	ампули, флакони, шприци	5 мг (250 КМО)	0,00	0	0	0	1	0	3 000 000	3 000 000	3 000 000
17	лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В	Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	ампули, флакони, шприци	500 МО	0,00	0	0	0	1	0	0	0	0
18	лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В	Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	ампули, флакони, шприци	1000 МО	0,00	0	0	0	1	0	30 000	0	0
19	лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В	Еміцизумаб	флакони	30 мг	0,00	0	0	0	1	1 680	1 560	1 560	0
20	лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В	Еміцизумаб	флакони	60 мг	0,00	360	0	0	1	1 560	3 120	3 120	5 460
21	лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В	Еміцизумаб	флакони	105 мг	0,00	2 730	0	0	1	2 730	2 730	2 730	2 730
22	лікування дітей з хворобою Віллебранда 1-го та 2-го типу та легкої форми гемофілії типу А	Деємопресин	ампули, флакони, шприци	15 мкг/мл, 1 мл	0,00	72	0	0	1	0	60	0	60

№	Розділ піднапряму	Міжнародна непатентована назва лікарського засобу / Назва медичного виробу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовна ціна за одиницю	Залишки станом на 01.11.2021			Кратність (мінімальний обсяг замовлення)(14)	Очікувані поставки	Очікувані поставки за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування станом на 01.11.2021, кількість одиниць (15-1)	Річний обсяг 100% потреби	Річний обсяг 100% потреби на 2023 рік (прогнозований), кількість одиниць	Річний обсяг 100% потреби на 2024 рік (прогнозований), кількість одиниць
						Всього	В тому числі за кошти місцевого бюджету та інших джерел фінансування	З них кількість одиниць, термін придатності яких до 6 місяців						
1	5	6	7	8	грн	11	12	13	14	15	16	(16-1)	(16-2)	
23	лікування дітей з хворобою Віллебранда 2-го типу	Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	ампули, флакони, шприци	500 МО	0,00	312 500	0	0	1		0	264 000	264 000	264 000
24	лікування дітей з хворобою Віллебранда 2-го типу	Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	0,00	8 000	0	8 000	1		0	284 000	100 000	100 000

Директор Департаменту охорони здоров'я

Валентина ГІНЗБУРГ

Заступник директора - начальник управління лікувально-профілактичної допомоги

Галина ЗБОРОМИРСЬКА

Заступник директора - начальник управління економіки

Дмитро КУЦЮПАЛ

Експерт Департаменту охорони здоров'я з дитячої гематології

Наталія ЧЕРЕДНИЧЕНКО