

Залишки товару на 02.04.2024

Трансплантація Центральний склад

Всі програми

Торгівельна назва	Назва діючої речовини	Форма випуску та позування	Одиниця виміру	Джерело отримання	Наявна кількість од.	Термін придатності
АМПІЦИЛІН пор.д/розч.д/ін`ек. 1.0г фл.	Ampicillin	порошок для розчину для ін'єкцій	фл		100	01.11.2024
БІ-СЕПТ-ФАРМАК® табл. 400мг/80мг №20	Sulfamethoxazole and trimethoprim	таблетки	Пакування		1800	01.05.2024
БІ-СЕПТ-ФАРМАК® табл. 400мг/80мг №20	Sulfamethoxazole and trimethoprim	таблетки	Пакування		3840	30.09.2024
ВОРИКОНАЗОЛ-ВІСТА порошок для розчину д/інф по 200мг у флаконі; №1	Voriconazole	200	Пакування		200	01.03.2025
ГЛІТЕЙК ліоф-т д/розч.д/ін`ек. 400мг фл., з розч. в амп. 3,2мл №1	Teicoplanin	400	Пакування		136	01.07.2024
Голка для трепанобіопсії кісткового мозку (11G)			шт		16	01.07.2026
КАЛЬЦІЮ ХЛОРИД розч.д/ін`ек. 10% амп. 10мл, пачка №10	Calcium chloride	100	Пакування		600	01.05.2026
Колікід суспензія оральна, 40 мг/мл; по 30 мл у банці; по 1 банці разом з мірною ложкою в картонній упаковці	Silicones	суспензія оральна	фл		15	01.08.2025
КОЛІКІД® табл.в/о 125мг №30	Silicones	таблетки	Пакування		510	01.10.2025
ЛОМУСТИН МЕДАК капс. 40г №20	Lomustine	40	Пакування		100	01.07.2024
ЛОПЕРАМІД таблетки по 2мг №20	Loperamide	2	Пакування		300	01.07.2025
МЕТРОНІДАЗОЛ-ДАРНИЦЯ розч.д/інф. 5мг/мл фл. 100мл №1	Metronidazole	5	Пакування		18	01.09.2024
ПАРАЦЕТАМОЛ-ДАРНИЦЯ табл. 500 мг №10	Paracetamol	500	Пакування		1250	01.09.2025
Система для в/в трансфузії Sangofix B			шт		130	01.08.2026
Система для катетеризації центральної вени 1-х холова 5Fr			шт		5	01.01.2026
Система для катетеризації центральної вени 2-х холова 7Fr			шт		15	01.01.2026
Система ПК трансфузійна для переливання крові: Інфузомат Space лінія 250см для трансфузій			шт		330	01.06.2026
СПИРТ ЕТИЛОВИЙ 70 % розч.д/зовніш.заст. 70% 100мл фл.	Ethanol	розчин для зовнішнього	Пакування		300	01.12.2027
ФУРОСЕМІД-ДАРНИЦЯ розч.д/ін`ек. 10мг/мл амп. 2мл №10	Furosemide	розчин для ін'єкцій	Пакування		250	01.11.2025

Підпис завідуючого складом _____