

Номенклатуру виробів медичних для лікування хворих нефрологічного профілю за напрямом «Централізована закупівля витратних матеріалів для перитонеального діалізу»

№ п/п	Міжнародна непатентована назва	Одиниця виміру
1.	Катетер для перитонеального діалізу	шт.
2.	Адаптер до катетера для перитонеального діалізу	шт.
3.	Трубка перехідна (подовжувач катетера)	шт.
4.	Затискач (перемикач) магістралей	шт.
5.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35-1,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	шт.
6.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25-2,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	шт.
7.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85-4,25 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	шт.
8.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35-1,5 % в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	шт.
9.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25-2,5 % в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	шт.
10.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85-4,25 % в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	шт.
11.	Розчин для перитонеального діалізу тривалої дії (без вмісту глюкози) в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	шт.
12.	Розчин для перитонеального діалізу тривалої дії (без вмісту глюкози) в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	шт.
13.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом амінокислот в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	шт.
14.	Ковпачок дезінфікуючий (від'єднуємий)	шт.
15.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35-1,5 % у пластиковому мішку ємністю 5000 мл. одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем.	шт.
16.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25-2,5 % у пластиковому мішку ємністю 5000 мл. одинарному, обладнаному ін'єкційним	шт.

	портом та з'єднувачем.	
17.	Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85-4,25 % у пластиковому мішку ємністю 5000 мл. одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем.	шт.
18.	Дренажний комплект до апарату для автоматизованого перитонеального далізу	шт.
19.	Касета до апарату для автоматизованого перитонеального далізу	шт.

**Голова Експертно-технічної групи,
заступник Міністра охорони здоров'я
України**

І. Перегінець