

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|---|---|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| <i>Централізоване постачання (за бюджетні кошти, передбачені МОЗ України у держбюджеті)</i> | | | | | |
| 1 | Consumables for LSU- Aerosol filter for LSU Reusable Canister/Витратні матеріали для аспіраатора (відсмоктувача): аерозольний фільтр для LSU, , №1 | шт | | | 8 |
| 2 | Consumables for LSU- Suction catheter adapter(Pack of 10)/ Витратні матеріали для аспіраатора (відсмоктувача):адаптер для аспіраційного катетера(10шт/уп), , №1 | шт | | | 1 |
| 3 | Consumables for LSU- Suction Tube wo/tip LPSU, 150см/ Витратні матеріали для аспіраатора (відсмоктувача):всмоктуючи трубка wo/наконечник LPSU, 150 см, , №1 | шт | | | 5 |
| 4 | Consumables for LSU-LSU Reusable Canister/ Витратні матеріали для аспіраатора (відсмоктувача):багаторазова каністра для LSU, , №1 | шт | | | 3 |
| 5 | АБІРАТЕРОНУ АЦЕТАТ, 250 мг, таблетка №120 | таб | 28440 | 3120 | |
| 6 | АБІРОН, 250 мг, таблетка №120 | таб | 7800 | | |
| 7 | АБІРТРОН, 250 мг №120 | таб | | 1920 | |
| 8 | АККОФІЛ / АССОFIL розчин для ін'єкцій або інфузій, 48 млн ОД (480 мкг)/0,5 мл, 0.5 мл, шприц №1 | шпр | 500 | | |
| 9 | АККОФІЛ розчин для ін'єкцій або інфузій, 48 млн ОД (480 мкг)/0,5 мл, 0.5 мл, шприц №5 | шпр | 10010 | | 2805 |
| 10 | АЛУНБРИГ®, 180 мг, таблетка №28 | таб | 252 | | |
| 11 | АЛУНБРИГ®, 30 мг, таблетка №28 | таб | 28 | | |
| 12 | АТРОПІН-ДАРНИЦЯ® розчин для ін'єкцій, 1 мг/мл, 1 мл, ампула №10 | амп | | | 413 |
| 13 | АУРОТАЗ-Р порошок для розчину для ін'єкцій, 4.5 г, флакон №1 | флак | 60 | | |
| 14 | БЕНДАМУСТИН АККОРД порошок для концентрату для розчину для інфузій 2,5 мг/мл, 100 мг, флакон №1 | флак | 50 | | |
| 15 | БЕНТЕРО ліофілізат для розчину для ін'єкцій, 100 мг, флакон №1 | флак | 45 | | 91 |
| 16 | БЕНТЕРО ліофілізат для розчину для ін'єкцій, 25 мг, флакон №1 | флак | 65 | | 14 |
| 17 | БЕНТЕРО, 25 мг, флакон №1 | флак | | | |
| 18 | БІКАТЕРО, 150 мг, таблетка №30 | таб | 8820 | | 8730 |
| 19 | БІКАТЕРО, 50 мг, таблетка №30 | таб | 12510 | 2610 | 8400 |
| 20 | БЛЕОНКО 15 МО, , флакон №1 | флак | 618 | | 324 |
| 21 | Витратні матеріали для шприцевого насосу SYS-50 шприц,придатний до використання зі шприцевим насосом SYS-48, , №1 | шт | | | 7608 |
| 22 | ВІЗГЕМ ліофілізат для розчину для інфузій, 1000 мг, флакон №1 | флак | 1100 | 21 | 5 |
| 23 | ВІЗГЕМ ліофілізат для розчину для інфузій, 200 мг, флакон №1 | флак | 2422 | 22 | 8 |
| 24 | ВІНБЛАСТИН-ТЕВА розчин для ін'єкцій, 1 мг/мл, 10 мл, флакон №1 | флак | 160 | | 131 |
| 25 | ВІНКРИСТИН-МІЛІ розчин для ін'єкцій, 1 мг/мл, 1 мл, флакон №1 | флак | 10 | 254 | 211 |
| 26 | ВІНКРИСТИН-МІЛІ, 10 мл, розчин №1 | розч | 40 | | |
| 27 | ВІНОРЕЛЬБІН "ЕБЕВЕ", 5 мл, концентрат №1 | конц | 69 | 10 | 25 |
| 28 | ВІНОРЕЛЬБІН АККОРД концентрат для розчину для інфузій 10 мг/мл, 5 мл, флакон №1 | флак | 36 | | |
| 29 | ВІСУТІН, 12.5 мг, капсула №28 | капс | 1904 | | |
| 30 | ВІСУТІН, 50 мг, капсула №28 | капс | 5012 | 8036 | 5656 |
| 31 | ГЕМЦИТАБІН "ЕБЕВЕ" концентрат для розчину для інфузій, 40 мг/мл по 25 мл, 1000 мг, флакон №1 | флак | 18 | | |
| 32 | ГЕМЦИТАБІН "ЕБЕВЕ" концентрат для розчину для інфузій, 40 мг/мл по 5 мл, 200 мг, флакон №1 | флак | 1 | | |
| 33 | ГЛІОЗОМІД, 250 мг, капсула №5 | капс | 450 | | |
| 34 | ГЛОКАРБАЗІН, 50 мг, капсула №10 | капс | 2640 | | 1670 |
| 35 | ГОЗЕРЕЛІН ЗЕНТІВА, 10.8 мг, шприц №1 | шпр | 3923 | | 191 |
| 36 | ГОЗЕРЕЛІН-ВІСТА, 10.8 мл, шприц №1 | шпр | 507 | 197 | 423 |
| 37 | ДАКАРБАЗІН ліофілізат для розчину для ін'єкцій, 200 мг, флакон №1 | флак | 94 | 190 | 199 |
| 38 | ДАКАРБАЗІН МЕДАК порошок для приготування розчину для ін'єкцій або інфузій, 200 мг, флакон №10 | флак | 6 | 12 | |
| 39 | ДОКСОРУБІЦІН "ЕБЕВЕ" концентрат для розчину для інфузій, 2 мг/мл, 25 мл, флакон №1 | флак | 1796 | | 1436 |
| 40 | ДОКСОРУБІЦІН "ЕБЕВЕ" концентрат для розчину для інфузій, 2 мг/мл, 50 мл, флакон №1 | флак | 1784 | | 936 |
| 41 | ДОЦЕТ концентрат для розчину для інфузій 40 мг/мл, 0,5 мл, флакон №1 | флак | 3198 | | 693 |
| 42 | ДОЦЕТ концентрат для розчину для інфузій 40 мг/мл, 2 мл, флакон №1 | флак | 1873 | | 683 |
| 43 | ЕВЕРОЛІМУС ТАБЛЕТКИ 10 МГ, 10 мг, таблетка №28 | таб | 8204 | 112 | |
| 44 | ЕВЕРОЛІМУС ТАБЛЕТКИ 2,5 МГ, 2,5 мг, таблетка №28 | таб | 168 | | |
| 45 | ЕВЕРОЛІМУС ТАБЛЕТКИ 5 МГ, 5 мг, таблетка №28 | таб | 1232 | 308 | |
| 46 | ЕВЕРОЛІМУС-ВІСТА, 2.5 мг, таблетка №30 | таб | 150 | 390 | |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|----|---|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 47 | ЕКЗЕМЕСТАН - ВІСТА, 25 мг, таблетка №30 | таб | 1740 | | |
| 48 | ЕКЗЕМЕСТАН, 25 мг, таблетка №30 | таб | 215550 | | 128250 |
| 49 | ЕНДОКСАН® порошок для розчину для ін'єкцій, 500 мг, флакон №1 | флак | 2376 | | 1496 |
| 50 | ЕПІРУБІЦИН МЕДАК розчин для ін'єкцій, 50 мл, флакон №1 | флак | 200 | | |
| 51 | ЕПІРУБІЦИН-ТЕВА розчин для ін'єкцій, 2 мг/мл, 25 мл, флакон №1 | флак | 318 | 260 | 456 |
| 52 | ЕПІРУБІЦИН-ТЕВА розчин для ін'єкцій, 2 мг/мл, 5 мл, флакон №1 | флак | 1636 | | 1490 |
| 53 | ЕРЛОТОКС, 150 мг, таблетка №30 | таб | 900 | 450 | |
| 54 | ЕТОПОЗИД "ЕБЕВЕ" концентрат для розчину для інфузій, 20 мг/мл по 10 мл, 200 мг, флакон №1 | флак | | | 56 |
| 55 | ЕТОПОЗИД "ЕБЕВЕ" концентрат для розчину для інфузій, 20 мг/мл по 5 мл, 100 мг, флакон №1 | флак | | 50 | 572 |
| 56 | ЕТОПОЗИД-МІЛІ концентрат для розчину для інфузій, 20 мг/мл по 10 мл, 200 мг, флакон №1 | флак | 259 | | 666 |
| 57 | ЕТОПОЗИД-МІЛІ концентрат для розчину для інфузій, 20 мг/мл по 5 мл, 100 мг, флакон №1 | флак | 628 | 333 | 955 |
| 58 | ЗЕРЦЕПАК / ZERCERAC порошок для концентрату для розчину для інфузій, 150 мг, флакон №1 | флак | 881 | 1997 | 1902 |
| 59 | ЗОЛАДЕКС капсула для підшкірного введення пролонгованої дії, 3,6 мг, шприц №1 | шпр | 1399 | | 1148 |
| 60 | ЗОЛЕДРОНОВА КИСЛОТА-ФАРМЕКС концентрат для розчину для інфузій, 0,8 мг/мл, 5 мл, флакон №1 | флак | 1753 | 596 | 2272 |
| 61 | ІРНІЗЕТ концентрат для розчину для інфузій, 20 мг/мл, 15 мл, флакон №1 | флак | 300 | | 109 |
| 62 | ІРНІЗЕТ концентрат для розчину для інфузій, 20 мг/мл, 5 мл, флакон №1 | флак | 962 | | 724 |
| 63 | КАБАЗИТАКСЕЛ АККОРД концентрат для розчину для інфузій, 20 мг/мл, 3 мл, флакон №1 | флак | 4 | 4 | |
| 64 | КАБАЗИТАКСЕЛ АККОРД/ CABAZITAXEL ACCORD концентрат для розчину для інфузій, 20 мг/мл, 3 мл, флакон №1 | флак | 5 | 3 | |
| 65 | КАЛІЮ ІОДИД-125-ДАРНИЦЯ, 125 мг, таблетка №10 | таб | | | 2600 |
| 66 | КАЛЬЦІЮ ФОЛІНАТ - ВІСТА розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, 5 мл, флакон №1 | флак | 194 | | |
| 67 | КАЛЬЦІЮ ФОЛІНАТ КАЛЦЕКС розчин для ін'єкцій або інфузій 10 мг/мл, 10 мл, флакон №10 | флак | 1921 | 4230 | 3456 |
| 68 | КАЛЬЦІЮ ФОЛІНАТ КАЛЦЕКС розчин для ін'єкцій або інфузій 10 мг/мл, 5 мл, флакон №10 | флак | 221 | 124 | 162 |
| 69 | КАПЕНЕКС, 500 мг, таблетка №60 | таб | 110640 | 56202 | 328 |
| 70 | КАПЕЦИТАБІН АККОРД, 150 мг, таблетка №60 | таб | 85620 | 6285 | |
| 71 | КАПЕЦИТАБІН АККОРД, 500 мг, таблетка №120 | таб | 149880 | 52 | |
| 72 | КАРБОПЛАТИН МЕДАК концентрат для розчину для інфузій, 10 мг/мл, 45 мл, флакон №1 | флак | 122 | 8 | |
| 73 | КАРБОПЛАТИН розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, 15 мл, флакон №1 | флак | 2920 | | 2080 |
| 74 | КАРБОПЛАТИН розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, 45 мл, флакон №1 | флак | 2281 | 2297 | 4019 |
| 75 | ЛЕТЕРО, 2,5 мг, таблетка №30 | таб | 240780 | | |
| 76 | ЛОМУСТИН МЕДАК, 40 мг, капсула №20 | капс | 640 | | 260 |
| 77 | ЛЕТРОМАРА®, 2,5 мг №30 | таб | | 131700 | 112020 |
| 78 | МЕТОТРЕКСАТ "ЕБЕВЕ" розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, 5 мл, флакон №1 | флак | 6 | | 6 |
| 79 | МІТОКСАНТРОН "ЕБЕВЕ" концентрат для розчину для інфузій 2 мг/мл, 10 мл, флакон №1 | флак | 23 | | 119 |
| 80 | НЕОТАКСЕЛ концентрат для розчину для інфузій 6 мг/мл, 16,67 мл, флакон №1 | флак | 9239 | | 1381 |
| 81 | НЕОТАКСЕЛ концентрат для розчину для інфузій 6 мг/мл, 5 мл, флакон №1 | флак | 1742 | | |
| 82 | ОГІВРІ OGIVRI порошок для концентрату для розчину для інфузій, 150 мг, флакон №1 | флак | 5887 | | |
| 83 | ОКСАЛІПЛАТИН АККОРД концентрат для розчину для інфузій по 5 мг/мл, 20 мл, флакон №1 | флак | 337 | | |
| 84 | ОКСАЛІПЛАТИН концентрат для розчину для інфузій, 5 мг/мл по 100 мг, 20 мл, флакон №1 | флак | 2184 | | |
| 85 | ОКСАЛІПЛАТИН концентрат для розчину для інфузій, 5 мг/мл по 50 мг, 10 мл, флакон №1 | флак | 747 | | |
| 86 | ОКСОЛ розчин для ін'єкцій, 2 мг/мл, 25 мл, флакон №1 | флак | 35 | | |
| 87 | Пегфілгратімі (6 мг/0,6мл), №1 | шпр | | 47 | |
| 88 | ПЕМЕТРЕКСЕД-МБ ліофілізат для розчину для інфузій, 100 мг, флакон №1 | флак | 306 | 227 | 178 |
| 89 | ПЕМЕТРЕКСЕД-МБ ліофілізат для розчину для інфузій, 500 мг, флакон №1 | флак | 309 | 291 | 247 |
| 90 | РИКСАТОН концентрат для розчину для інфузій, 10 мг/мл по 100 мг, 10 мл, флакон №1 | флак | 252 | | |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 91 | РИКСАТОН концентрат для розчину для інфузій, 10 мг/мл по 100 мг, 10 мл, флакон №2 | флак | 287 | 369 | 364 |
| 92 | РИКСАТОН концентрат для розчину для інфузій, 10 мг/мл по 500 мг, 50 мл, флакон №1 | флак | 143 | | |
| 93 | РУКСІЄНС / RUXIENCE® концентрат для розчину для інфузій 10 мг/мл, 10 мл, флакон №1 | флак | 121 | | 35 |
| 94 | РУКСІЄНС / RUXIENCE® концентрат для розчину для інфузій 10 мг/мл, 50 мл, флакон №1 | флак | 266 | | 254 |
| 95 | СУТЕНТ, 25 мг, капсула №28 | капс | 9800 | | |
| 96 | СУТЕНТ, 50 мг, капсула №28 | капс | 1372 | | |
| 97 | ТАМОКСИФЕН-ЗДОРОВ'Я, 20 мг, таблетка №30 | таб | 65100 | | |
| 98 | ТЕМОЗОЛОМІД АККОРД, 100 мг, капсула №5 | капс | 3401 | 1340 | |
| 99 | ТЕМОЗОЛОМІД АККОРД, 20 мг, капсула №5 | капс | 5737 | 1720 | |
| 100 | ТЕМОЗОЛОМІД АККОРД, 250 мг, капсула №5 | капс | 380 | 370 | 300 |
| 101 | ТЕЦЕНТРИК, 20 мл, концентрат №1 | концентрат | 7 | 54 | 40 |
| 102 | ТОПОТЕКАН АККОРД концентрат для розчину для інфузій, 1 мг/мл, 4 мл, флакон №1 | флак | 104 | | 70 |
| 103 | ТОПОТЕКАНУМ АККОРД концентрат для розчину для інфузій 1 мг/мл, 4 мл, флакон №1 | флак | 18 | | 70 |
| 104 | ТРАЗИМЕРА, 150 мг, флакон №1 | флак | 1360 | | |
| 105 | УРОМІТЕКСАН® 400 МГ розчин для ін'єкцій, 100 мг/мл, 4 мл, ампула №15 | амп | 1699 | 265 | 1213 |
| 106 | ФІЛСТИМ® 0,3 мг (30 млн МО)/1 мл по 1,6 мл (48 млн МО), 1,6 мл, шприц №1 | шпр | 1300 | | |
| 107 | ФЛУРА-5 розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, 10 мл, флакон №1 | флак | 6703 | 3307 | 627 |
| 108 | ФУЛВЕСТРАНТ ЕВЕР ФАРМА, 5 мл, шприц №2 | шпр | 1238 | 2 | |
| 109 | ХОЛОКСАН® 1 г порошок для розчину для ін'єкцій, 1 г, флакон №1 | флак | 120 | 7 | 773 |
| 110 | ЦИСПЛАТИН концентрат для розчину для інфузій, 1 мг/мл, по 100 мл, 100 мл, флакон №1 | флак | 1128 | | 852 |
| 111 | ЦИСПЛАТИН концентрат для розчину для інфузій, 1 мг/мл, по 50 мл, 50 мл, флакон №1 | флак | 2263 | | 1338 |
| 112 | ЦИТАРАБІН розчин для ін'єкцій, 100 мг/мл по 10 мл, 1000 мг, флакон №1 | флак | 36 | | |
| 113 | ІМАТЕРО®, 100 мг №100 | таб | | 400 | |

Закупівля лікарських засобів та виробів медичного призначення (за бюджетні кошти, передбаченні кошторисом закладу, за кошти НСЗУ)

| | | | | | |
|----|---|------|-------|-------|---------|
| 1 | "Готове до застосування первинне антитіло BOND™ SYNAPTORPHYSIN (27G12), 7МЛ/уп, PA0299, LEICA BIOSYSTEMS ", 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.48591 |
| 2 | 4668789 наконечники PREMIUM для дозатора, прозорі, 100-1000МКЛ, 8*96ШТ. /уп, 960 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | |
| 3 | BOND POLYMER REFINE RED DETECTION, DS9390.100 тестів, LEICA BIOSYSTEMS, 100 тест, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 4 | MEDOJECT Голка для ін'єкцій 0.70x40мм, , №1 | шт | 200 | | |
| 5 | Swelab Alfa Ділуент 900 циклів, 20000 мл, каністра №1 | кан | 5 | | 0.29855 |
| 6 | Swelab Alfa Лізуючий 900 циклів, 5000 мл, каністра №1 | кан | 7 | | 4.70676 |
| 7 | V-Loc™ 180 3-0, 23см, 1/2, колюча, 26мм, зелена, пристрій для накладання безперервних швів з використанням ниток, що розсмоктуються, , штука №1 | шт | 60 | | |
| 8 | АБІРАТЕРОН-ВІСТА, 250 мг, таблетка №120 | таб | 15600 | | |
| 9 | АБІРАТЕРОНУ АЦЕТАТ, 250 мг №120 | таб | | 30000 | 21120 |
| 10 | Абсорбент Intersorb Plus Sodalime, 5 літр, флакон №1 | флак | 71 | 58 | 61.8 |
| 11 | Авто кювети (1000pcs/roll, 1BOX=1roll), 040-001952-00, 1000 штука, набір №1 | наб | 36 | | 11.904 |
| 12 | АДРЕНАЛІН-ДАРНИЦЯ 1,82 мг/мл, 1 мл, ампула №10 | амп | 460 | | 10 |
| 13 | Азур-еозим за Романовським-1000, МБ 12.3-07, флакон, флакон №1 | флак | 15 | | 8.42894 |
| 14 | Азур-еозин за Романовським - 100, 100 мл, штука №1 | шт | 4 | | 4 |
| 15 | Аланінамінотрансфераза 120, 600 мл, набір №1 | наб | 5 | | 3.12682 |
| 16 | АЛТ (4*35 мл+2*18 мл) 105-000814-00, 660 тест, упаковка №1 | упак | 5 | | |
| 17 | АЛТ (4*35 мл+2*18 мл) 105-000814-00; 660; тест; № 660; | тест | | 3300 | 2788 |
| 18 | Альбумін (4*40мл) 105-000822-00, 964 тест, тест №964 | тест | 2892 | 617 | 3131 |
| 19 | Альбумін 60, 360 мл, набір №1 | наб | 4 | | 6.24859 |
| 20 | Альфа-Амілаза 30: 1-255, 180 мл №1 | наб | | 1 | 1 |
| 21 | Альфа-Амілаза (1*38 мл+1*10 мл) 105-000847-00; 154; тест; № 154; | тест | | 149 | 85 |
| 22 | Амілаза 30, 180 мл, набір №1 | наб | 2 | | 2.09654 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|----|---|-------------|---|---|-----------------|
| 23 | Амілокс плюс, дезінфекційний засіб для дезінфекції поверхонь в приміщеннях, достерилізаційного очищення, дезінфекції високого рівня, стерилізації виробів медичного призначення, наркозно-дихальної апаратури, гнучких та жорстких ендоскопів, 1000 мл, флакон №1 | флак | 103 | | 140.045 |
| 24 | АМІЦИЛ® ліофілізат для розчину для ін'єкцій, 0,5 г, флакон №1 | флак | 651 | | |
| 25 | АМІЦИЛ® ліофілізат для розчину для ін'єкцій, 1 г, флакон №1 | флак | 936 | | |
| 26 | АМІЦИЛ® ліофілізат для розчину для ін'єкцій, 250 мг, флакон №1 | флак | 110 | | |
| 27 | АМОКСИЛ® К порошок для розчину для ін'єкцій, 1,2 г, флакон №1 | флак | 4580 | | 83 |
| 28 | АМОКСИЛ® К порошок для розчину для ін'єкцій, 1,2 г, флакон №40 | флак | 240 | | |
| 29 | АМПІСУЛЬБІН® порошок для розчину для ін'єкцій, 1,5 г, флакон №1 | флак | 100 | | 78 |
| 30 | АНАЛЬГІН розчин для ін'єкцій, 500 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 23420 | 5600 | 16517 |
| 31 | Анестезіологічна маска з надувною манжеткою р.4, , штука №1 | шт | 280 | | |
| 32 | АРИТМІЛ амп. 50мг/мл, 3 мл, ампула №5 | амп | 1196 | | 233 |
| 33 | Аспаратамінотрансфераза 120, 600 мл, набір №1 | наб | 5 | | 3.03486 |
| 34 | АСТ (4*35 мл+2*18 мл) 105-000815-00, 660 тест, упаковка №1 | упак | 5 | | |
| 35 | АСТ (4*35 мл+2*18 мл) 105-000815-00; 660; тест; № 660; | тест | | 3300 | 2821 |
| 36 | АТР. голка з нитк. ПДО з насічками моно.фіолетова 2/0/(3) 0,30м 26мм 1/2 Кол1 *(голка атравматична колюча, з ниткою PDO (полідіоксанон) у формі петлі 2/0 (МЗ) 0,30м 1/2кола 26мм К,1, з насічками, монофіламентна, фіолетова), , штука №1 | шт | 12 | | 104 |
| 37 | АТРАКСАН розчин для ін'єкцій 100 мг/мл, 5 мл, ампула №5 | амп | 2955 | | 255 |
| 38 | АТРОПІН-ДАРНИЦЯ® розчин для ін'єкцій, 1 мг/мл, 1 мл, ампула №10 | амп | 3400 | | 413 |
| 39 | АЧТЧ 6x4 мл 480 тестів, SF-RAP-P0604, 48 мл, набір №1 | наб | 20 | 4 | 10.57752 |
| 40 | Бахіли медичні стерильні високі на зав'язках одноразові, , №1 | пара | 500 | | 650 |
| 41 | Бахіли п/е 2,5г медичного призначення н/стер., , пара №1 | пар | 12700 | | 16311 |
| 42 | Безпровідний зворотний електрод пацієнта Valleylab™ REM Polyhesive™ для дорослих з системою (арт.Е7509), , штука №1 | шт | 180 | | 45 |
| 43 | БЕНЗИЛПЕНІЦИЛІН порошок для розчину для ін'єкцій, 500000 Од, флакон №1 | флак | | | 40 |
| 44 | Берет Шарлот, спанбонд 13 г/м2, стерильний, одноразового використання, №1 | шт | | 9500 | 7177 |
| 45 | БЕТАЛОК, 5 мл, розчин №5 | розч | 60 | | |
| 46 | Бинт марлевий медичний 5м x 10см "Білосніжка®", нестерильний, тип 17, , штука №1 | шт | 2627 | | 2270 |
| 47 | Бинт марлевий медичний 7м x 14см "Білосніжка®", нестерильний, тип 17, , штука №1 | шт | 3525 | 2975 | 2543.5 |
| 48 | Бинт марлевий медичний нестерильний 7 м x 14 см, , штука №1 | шт | 400 | | |
| 49 | БІКАЛУТАМІД-ВІСТА, 150 мг, таблетка №30 | таб | 3000 | | 2910 |
| 50 | Білірубін загальний (VOX) (4*35 мл +2*18 мл) 105-000826-00, 610 тест, упаковка №1 | упак | 7 | | |
| 51 | Білірубін загальний (VOX) (4*35 мл +2*18 мл) 105-000826-00; 610; тест; № 610; | тест | | 3517 | 2320 |
| 52 | Білірубін загальний 120, 600 мл, набір №1 | наб | 3 | | 12.08867 |
| 53 | Білірубін прямий 60, 270 мл, набір №1 | наб | 7 | | 6.76912 |
| 54 | Білірубін прямий (VOX) (4*35 мл +2*18 мл) 105-000827-00; 610; тест; № 610; | тест | | 2422 | 2281 |
| 55 | Білок загальний (4*40мл) 105-000823-00, 1428 тест, тест №1428 | тест | 2856 | 4284 | 4421 |
| 56 | Біопагdez (з ензимами) засіб дезінфікуючий, (*для дезінфекції, передстерилізаційного очищення, дезінфекції високого рівня медичних виробів, поверхонь, в т.ч. медичної апаратури), 1000 мл, упаковка №1 | упак | 134 | | 42.352 |
| 57 | Біполярний пінцет, антипригарний, вигнутий, 195мм x 8мм, 2мм (пінцет: 607-007), , штука №1 | шт | 5 | | 4 |
| 58 | Бланідаc Аеросепт засіб дезінфікуючий з дозуючим тригером, 1000 мл, флакон №1 | флак | 76 | | |
| 59 | БОНАБЛАСТ концентрат для розчину для інфузій 1 мг/мл, 6 мл, флакон №1 | флак | 20 | | |
| 60 | БОНАБЛАСТ, 50 мг, таблетка №28 | таб | 28000 | | |
| 61 | БУПІВАКАЇН розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл, 10 мл, ампула №10 | амп | 1440 | | 1804 |
| 62 | Буфер на "Ексан" ПК 26.1-06, , флакон №1 | флак | 60 | 50 | 28 |
| 63 | ВАНКОМІЦІН-ВІСТА ліофілізат для розчину для інфузій по 1000 мг, 20 мл, флакон №1 | флак | 218 | | |
| 64 | Вата медична гігієнічна нестерильна "Білосніжка®"ролик, 250 г, штука №1 | шт | | | 506 |
| 65 | Вата медична гігроскопічна гігієнічна нестерильна "зіг-заг", 100 г, упаковка №1 | упак | 790 | 143 | 381.24 |
| 66 | ВЕРАПАМІЛ-ДАРНИЦЯ 2,5 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | | | 30 |
| 67 | Відріз марлевий медичний 500 см x 90 см, , рулон №1 | рул | 80 | 1135 | 120.95 |
| 68 | Відріз марлевий медичний нестерильний "Білосніжка®" 1000м x 90см, рулон, тип 17, , рулон №1 | рул | 40 | | 33.03 |
| 69 | Відріз марлевий медичний нестерильний 5м x 90см, тип 17, , упаковка №1 | упак | 1358 | | 244 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|--|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 70 | Відріз марлевий медичний нестерильний 5м х 90см, тип 17, , штука №1 | шт | 2200 | | |
| 71 | БІОДІН 100 мг/мл, 1000 мл, розчин №1 | розч | 11 | | |
| 72 | БІОДІН 100 мг/мл, 100 мл №1 | розч | | 213 | 50 |
| 73 | Вода WATER NUCLEASE-FREE (MOLECULAR BIOLOGY GRADE),500МЛ (ам9930), 500 мл, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.99364 |
| 74 | ВОДА ДЛЯ ІН'ЄКЦІЙ, 400 мл, розчин №1 | розч | 1750 | 388 | 670 |
| 75 | Гель для УЗД досліджень ECO SUPERGEL, 5000 мл, гель №1 | гель | 21 | | 2.825 |
| 76 | Гель для УЗД високої в'язкості блакитний ЕКО GEL, 5000 г №1 | пак | | 33 | 31 |
| 77 | Гематоксилін джилла ІІ LEICA SURGIPATH GIII ІІ НЕМАТОХУЛІНЕ,1Л/уп. 3801522Е, 1000 мл, штука №1 | шт | 20 | | 9.1758 |
| 78 | Гемоглобін А1с(С) (1х40 мл+1х15 мл+ підготовчий розчин 1х200 мл+ Калібратор) 105-009339-00, 337 тест, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.99406 |
| 79 | Гемоглобін А1с(С) (1х40 мл+1х15 мл+ підготовчий розчин 1х200 мл+ Калібратор) 105-009339-00; 337; тест; № 337; | тест | | 337 | 337 |
| 80 | Гемолізуючий розчин OneHbA1c, 1х500 мл, , набір №1 | наб | 1 | | 1 |
| 81 | ГЕМОТРАН® 100 мг/мл, 5 мл, ампула №5 | амп | 2690 | 3485 | 3635 |
| 82 | ГЕМАКСАМ розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, 10 мл №6 | амп | | 1512 | 1442 |
| 83 | ГЕНТАМІЦИНУ СУЛЬФАТ 40 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 1940 | | 64 |
| 84 | ГЕПАРИН-НОВОФАРМ розчин для ін'єкцій, 5000 МО/мл, 5 мл №5 | флак | | 400 | 235 |
| 85 | ГЕПАРИН-ІНДАР розчин для ін'єкцій, 5000 МО/мл, 5 мл, флакон №5 | флак | 1465 | | 234.2 |
| 86 | гігрометр, , №1 | шт | 2 | | 2 |
| 87 | ГІА Картрідж із застосуванням технології Три-Степл (60мм) середній/товстий, , №1 | шт | 706 | | 367 |
| 88 | ГІА Степлер із застосуванням технології Три-Степл (60мм) середній/товстий, , №1 | шт | 44 | | 81 |
| 89 | Гігрометр психрометричний ВІТ-1, , штука №1 | шт | 10 | | 10 |
| 90 | Гігрометр психрометричний ВІТ-2, , штука №1 | шт | 3 | | 3 |
| 91 | ГІДРОКОРТИЗОНУ АЦЕТАТ 2.5 %, 2 мл, ампула №10 | амп | 60 | | 221 |
| 92 | ГІПНОРАНУМ® 100 %, 250 мл, розчин №1 | розч | 75 | | 115 |
| 93 | Глікований гемоглобін контрольний матеріал, нормальний рівень, , набір №1 | наб | 1 | | |
| 94 | Глікований гемоглобін контрольний матеріал, рівень 1, 4х0,25мл, , набір №1 | наб | 1 | | 1 |
| 95 | Глікований гемоглобін контрольний матеріал, рівень 2, 4х0,25мл, , набір №1 | наб | 1 | | 1 |
| 96 | Глікогемоглобін FS 4*100 тестів, 86 мл, набір №1 | наб | 1 | | 0.92444 |
| 97 | Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл +2*20 мл) 105-000849-00, 822 тест, упаковка №1 | упак | 2 | | |
| 98 | Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл +2*20 мл) 105-000849-00; 822; тест; № 822; | | | 3288 | 3048 |
| 99 | ГЛЮКОЗА 10% 100мг/мл, 200 мл, розчин №1 | розч | 3783 | 1152 | 815 |
| 100 | Глюкоза 120, 720 мл, набір №1 | наб | 5 | 5 | 2 |
| 101 | ГЛЮКОЗА 40 %, 10 мл, ампула №10 | амп | 540 | | 1960 |
| 102 | ГЛЮКОЗА 5 %, 3000 мл, розчин №1 | розч | 288 | | |
| 103 | ГЛЮКОЗА 5%, 200 мл, пляшка №1 | пл | 4849 | | 73 |
| 104 | ГЛЮКОЗА 50 мг/мл, 200 мл, розчин №1 | розч | 144 | 1776 | 3376 |
| 105 | ГЛЮКОЗА 50 мг/мл, 400 мл №1 | флак | | 2750 | 1601 |
| 106 | ГЛЮКОЗА, 400 мл №1 | флак | | 1200 | 1085 |
| 107 | Глюкоза стандарт 100 (5,55 ммоль/л), 5-121, №1 | флак | | 2 | 2 |
| 108 | Глюкоза, розчин для інф 100мг/мл по 200мл, , флакон №1 | флак | 960 | | 35 |
| 109 | ГЛЮКОЗА-ДАРНИЦЯ 5%, 200 мл, розчин №1 | розч | 352 | | |
| 110 | ГЛЮКОЗА-ДАРНИЦЯ 5%, 400 мл, розчин №1 | розч | 6196 | | 49 |
| 111 | Голка 14G x 160мм Bard™ Magnum™ для біопсії м'яких тканин, одноразова, , штука №1 | шт | 597 | 266 | 438 |
| 112 | Голка 16G x 200мм Bard™ Magnum™ для біопсії м'яких тканин, одноразова, , штука №1 | шт | | | 50 |
| 113 | Голка атравматична (з ниткою) Поліпропілен монофіламентна синя USP 5/0 (M1), колюча 17мм, 1/2 кола, 0,43мм, довжина 75см, , штука №1 | шт | | | 78 |
| 114 | Голка для біопсійної аспірації кістного мозку з клубової кістки, одн використання полегшена версія 15Gx10/75мм, , №1 | шт | 250 | | 180 |
| 115 | Голка для порт-систем, що імплантуються, з крильцями Surecan® 19G 20мм, №1 | шт | | 150 | 1 |
| 116 | Голка для порт-систем, що імплантуються, Winged Surecan з крильцями 20G 20мм, , штука №1 | шт | 2895 | 3540 | 3478 |
| 117 | Голка для порт-систем, що імплантуються, з крильцями Surecan® 20G 25мм, №1 | шт | | 150 | 6 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|-------------|---|---|-----------------|
| 118 | Голка для спинальної анестезії тип Квінке, Преміум, 22G , штука №1 | шт | 60 | | 114 |
| 119 | Голка для спинальної анестезії тип Квінке, Преміум, 25G , штука №1 | шт | 100 | | 50 |
| 120 | Голка для спинальної анестезії Medicare G22 x 3 1/2 (0,7мм x 88мм) типу Квінке, штука №1 | шт | | 250 | 250 |
| 121 | Голка для спинальної анестезії MEDICARE типу Квінке G25 (0,5*88мм), , №1 | шт | 150 | 200 | 202 |
| 122 | Голка ін'єкційна "Волес" розмір 18G (1.2x40мм) одноразова, стерильна, штука №1 | шт | | 1100 | |
| 123 | Голки BD Vacutainer® Flashback для забору венозної крові 21G (0,8 мм) 1" (25мм) зелений, , штука №1 | шт | 2750 | | 15908 |
| 124 | Голкова пластина в зборі Needle plate, cpl, 14060152709, №1 | шт | | 2 | |
| 125 | Готові до використання антитіла миші GATA3 (GATA3/6664),6МЛ,AMB89-5М, BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.55851 |
| 126 | Готові до використання первинні кролячі антитіла ANTI-CYТОKERATIN 5&6 (EP24 & EP67),6МЛ,AN892-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.80008 |
| 127 | Готові до застосування первинні моноклональні кролячі антитіла PAX-8 (PAX8/2774R),6МЛ,ANB31-5М,, 6 мл, штука №1 | шт | 2 | | 1.48354 |
| 128 | Готове до використання антитіло ANTI-EPSTEIN-BARR VIRUS (EBV) EARLY ANTIGEN,6МЛ,AM222-5М, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99167 |
| 129 | Готове до використання первинне антитіло BOND™ P16 (6H12),7МЛ/уп, PA0016,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.88575 |
| 130 | Готове до застосування антитіло ANTI-BAP1 (BAP1/8959R),6МЛ,AND45-5М, BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 131 | Готове до застосування антитіло ANTI-CD35 (SP191),6МЛ,AN741-5МЕ, BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 132 | Готове до застосування антитіло ANTI-C-MYC (MYC/7854R),6МЛ,AND22-5М, BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 133 | Готове до застосування антитіло ANTI-CYТОKERATIN 18 (DC-10),6МЛ,AM143-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 134 | Готове до застосування антитіло ANTI-EPCAM,6МЛ,AMC16-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99167 |
| 135 | Готове до застосування антитіло ANTI-EPITHELIAL-SPECIFIC ANTIGEN [MOC-31],6МЛ,AM316-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.97501 |
| 136 | Готове до застосування антитіло ANTI-HEPATOСYTE SPECIFIC ANTIGEN (HSA) 6МЛ,AMC47-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.95002 |
| 137 | Готове до застосування антитіло ANTI-LEF1,CLONE EP310.6МЛ,ANB32-5М, BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.9167 |
| 138 | Готове до застосування антитіло ANTI-SERUM AMILOID,6МЛ,AMC425М. BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 139 | Готове до застосування антитіло ANTI-STAT6,[EP325],6МЛ,ANB83-5М, BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.96668 |
| 140 | Готове до застосування антитіло ANTI-THYROGLOBULIN(2H11) 6МЛ,AM032-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99167 |
| 141 | Готове до застосування кроляче моноклональне антитіло ANTI-P40 (TP40/3980R),6МЛ,ANA43-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.55851 |
| 142 | Готове до застосування мишаче моноклональне антитіло ANTI-CD44 (PHAGOCYТIC GLYCOPROTEIN-1,HCAM) (DF1485),6МЛ,AM310-5М, BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 143 | Готове до застосування мишаче моноклональне антитілоanti-SOX-11 (SOX11/7236),6МЛ,AMD15-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.80008 |
| 144 | Готове до застосування моноклональне первинне антитіло BOND™ CALRETININ (CAL6),7МЛ/уп,PA0346,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.94288 |
| 145 | Готове до застосування моноклональне первинне антитіло BOND™ CD34 (QBEND/10),7МЛ/уп,PA0212,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.83578 |
| 146 | Готове до застосування моноклональне первинне антитіло BOND™ CYТОKERATIN 14 (LL002),7МЛ/уп,PA0074,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99286 |
| 147 | Готове до застосування моноклональне первинне антитіло BOND™ S-100 (EP32),7МЛ/уп,PA0031,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.59302 |
| 148 | Готове до застосування моноклональне первинне антитіло BOND™ WILMS' TUMOR (WT49),7МЛ/уп,PA0562,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.7858 |
| 149 | Готове до застосування первинне антитіло BOND MULTI-CYТОKERATIN (AE1/AE3),7МЛ/уп,PA0094,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.40023 |
| 150 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ ALPHA FETOPROTEIN (C3),7МЛ/уп,PA0963,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|--|-------------|---|---|-----------------|
| 151 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ ALPHA-METHYLACYL-COA RACEMASE (ЕРMU1),7МЛ/уп,РА0210,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.9643 |
| 152 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ ANAPLASTIC LYMPHOMA KINASE (5A4),7МЛ/уп,РА0831,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.93574 |
| 153 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ BCL-2 (BCL-2/100/D5),7МЛ/уп,РА0117,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.76438 |
| 154 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ BCL-6 (LN22),7МЛ/уп,РА0204,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.73582 |
| 155 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ BETA-CATENIN (17C2),РА0083.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 156 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CA125 (OVARIAN CANCER ANTIGEN)(OV185:1),7МЛ/уп,РА0539,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.9643 |
| 157 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CALCITONIN (POLYCLONAL),7МЛ/уп,РА0406,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99286 |
| 158 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CARCINOEMBRYONIC ANTIGEN (CD66E) (COL-1),7МЛ уп,РА0848,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.95716 |
| 159 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD10 (56C6),7МЛ/уп,РА0270,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.65014 |
| 160 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD138 (M115),7МЛ/уп,РА0088,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.95716 |
| 161 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD15 (MMA),РА0473,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.95002 |
| 162 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD163 (10D6),7МЛ,РА0090,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.97858 |
| 163 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD1A (MTB1),РА0235,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 164 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD2 (11F11),РА0271.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 165 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD20 (L26),7МЛ/уп,РА0200,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.62872 |
| 166 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD21 (2G9),7МЛ,РА0171,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.93574 |
| 167 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD23 (1B12),РА0169.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.87148 |
| 168 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD3 (LN10),РА0553.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.66442 |
| 169 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD30 (JCM182),7МЛ/уп,РА0790,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.87148 |
| 170 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD4 (4B12),РА0427.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99286 |
| 171 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD45 (X16/99),7МЛ/уп,РА0042,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.8929 |
| 172 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD5 (4C7),7МЛ/уп,РА0168,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.73582 |
| 173 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD56 (CD564),7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.62871 |
| 174 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD57 (NK-1) РА0443.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99286 |
| 175 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD68 (514H12),7МЛ/уп,РА0273,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.97144 |
| 176 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD79A (JCB117),7МЛ/уп,РА0599,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.72868 |
| 177 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD8 (4B11),7МЛ/уп,РА0183,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99286 |
| 178 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CDX2 (EP25),7МЛ/уп,РА0375,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.52162 |
| 179 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CHROMOGRANIN A (5H7),7МЛ/уп,РА0515,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.88575 |
| 180 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CYCLIN D1 (EP12),РА0046.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.7144 |
| 181 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CYTOKERATIN 19 (B170),7МЛ,РА0799,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.8929 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|--|-------------|---|---|-----------------|
| 182 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CYTOKERATIN 20 (KS20.8),7МЛ/уп,РА0022,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | 1 | 1.2146 |
| 183 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CYTOKERATIN 7 (RN7),7МЛ/уп,РА0942,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | 1 | 0.95716 |
| 184 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CYTOKERATIN 8 (TS1),7МЛ/уп,РА0567,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 185 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CYTOKERATIN 8/18 (5D3),7МЛ/уп,РА0067, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.91432 |
| 186 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CYTOKERATIN,MULTI (1/5/10/14) (HIGH MOLECULAR WEIGHT),7МЛ,РА0134,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99286 |
| 187 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ DESMIN (DE-R-11),7МЛ/уп,РА0032,LEICA, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.8215 |
| 188 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ DOG-1 (K9),7МЛ,РА0219,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.91432 |
| 189 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ E-CADHERIN (36B5),7МЛ,РА0387, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.97144 |
| 190 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ EPITHELIAL MEMBRANE ANTIGEN (GP1.4),7МЛ/уп,РА0035,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.87148 |
| 191 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ GROSS CYSTIC DISEASE FLUID PROTEIN-15,РА0708.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.98572 |
| 192 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ INHIBIN ALPHA (R1),7МЛ/уп,РА0488,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.9643 |
| 193 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ MAMMAGLOBIN (EP249),7МЛ,РА0378,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.97144 |
| 194 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ MELAN A (A103),7МЛ/уп,РА0233,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.81436 |
| 195 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ MELANOMA MARKER (HMB45),7МЛ/уп,РА0027,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.9643 |
| 196 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ MISMATCH REPAIR PROTEIN (MLH1) (ES05),7МЛ,РА0988,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.68584 |
| 197 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ MISMATCH REPAIR PROTEIN (MSH2) (79H11),7МЛ,РА0989,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.68584 |
| 198 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ MISMATCH REPAIR PROTEIN (MSH6) (EP49),7МЛ,РА0990,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.68584 |
| 199 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ MISMATCH REPAIR PROTEIN (PMS2) (EP51),7МЛ,РА0991,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.68584 |
| 200 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ MULTIPLE MYELOMA ONCOGENE 1 (MUM1),7МЛ/уп,РА0129,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.85006 |
| 201 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ MYOGLOBIN (MYO18),7МЛ,РА0727,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.9643 |
| 202 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ NAPSIN A (IP64),7МЛ/уп,РА0064,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.58588 |
| 203 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ NEUROFILAMENT 200 KD (N52.1.7),7МЛ,РА0371,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 204 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ NEURON SPECIFIC ENOLASE (22C9),7МЛ/уп,РА0435,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 205 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ OCT-3/4 (N1NK),7МЛ/уп,РА0193,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 206 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ P53 (DO-7),7МЛ/уп,РА0057,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.9286 |
| 207 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ P63 (7JUL),7МЛ/уп,РА0103,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.63586 |
| 208 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ PAX-5 (1EW),7МЛ/уп,РА0552,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.83578 |
| 209 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ PLACENTAL ALKALIN,7МЛ/уп,РА0161,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99286 |
| 210 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ PROGRAMMED DEATH LIGAND 1 (73-10),7МЛ/уп,РА0832,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.82864 |
| 211 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ PROSTATE SPECIFIC ANTIGEN (35H9),7МЛ/уп,РА0431,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.94288 |
| 212 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ SMOOTH MUSCLE ACTIN (ALPHA SM-1),7МЛ/уп,РА0943,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.75724 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 213 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ TERMINAL DEOXYNUCLEOTIDYL TRANSFERASE (SEN28),7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.99286 |
| 214 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ THYROID TRANSCRIPTION FACTOR-1 (SPT24),PA0364.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.4645 |
| 215 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ VIMENTIN (V9),7МЛ/уп, PA0640,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.58588 |
| 216 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ CD117 (EP10),PA0007.7МЛ, LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.87862 |
| 217 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ c-erbB-2 Oncoprotein (CB11), 7мл/уп, PA0983, LEICA BIOSYSTEMS, №1 | шт | | 1 | 1 |
| 218 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ Ki67 (MM1), 7мл/уп, PA0118, LEICA BIOSYSTEMS, №1 | | | 1 | 1 |
| 219 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ p40 (QR020), 7мл/уп, P-R007-70, LEICA BIOSYSTEMS, №1 | | | 1 | 1 |
| 220 | Готове до застосування первинне антитіло PODOPLANIN (D2-40),6МЛ,AMD43-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.93336 |
| 221 | Готове до застосування первинне антитіло SALL-4 (6E3),6МЛ,AMB18-5М, BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 222 | Готове до застосування первинне антитіло SOX-10 (SOX10/991),6МЛ,AM995-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.43356 |
| 223 | Готове до застосування первинне антитіло миші ANTI-NKX3.1 (NKX3.1/2576), 6МЛ,AMA55-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.92503 |
| 224 | Готове до застосування первинне антитіло миші ANTI-SATB2 (RSATB2/6929), 6МЛ,AMD25-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.85839 |
| 225 | Готове до застосування первинне антитіло cd7 (LP15),PA0266.7МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 226 | Готове до застосування первинне антитіло BOND™ HUMAN HERPESVIRUS 8 (13B10),7МЛ, 7 мл, штука №1 | шт | 1 | | 1 |
| 227 | Готове до застосування первинне антитіло ANTI-GLYPICAN-3 (GPC3-88),6МЛ, AM539-5М,BIOGENEX, 6 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.95002 |
| 228 | Грін Лайн Базік засіб для дезінфекції та ПСО, 1000 мл, флакон №1 | флак | 126 | | 35.4 |
| 229 | Грін Лайн Ензим засіб для достерилізаційної очистки виробів мед.призначення, 1000 мл, флакон №1 | флак | 44 | | 192.91 |
| 230 | ДАЛАЦИН Ц ФОСФАТ 150 мг/мл, 4 мл, ампула №1 | амп | 200 | | |
| 231 | Д-димер, кількісний імуноферментний 20 тестів, 20 тест, набір №1 | наб | 7 | | |
| 232 | Дезінфекційний засіб Вінсепт, 1000 мл, розчин №1 | розч | 9 | | |
| 233 | ДЕКСАМЕТАЗОН, 0.5 мг, таблетка №50 | таб | 33000 | 21550 | 18734 |
| 234 | ДЕКСАМЕТАЗОНУ ФОСФАТ 4 мг/мл, 1 мл, ампула №10 | амп | 102990 | 7000 | 76732 |
| 235 | ДЕКСДОР 100мкг/мл, 2 мл, ампула №25 | амп | 425 | | 401 |
| 236 | ДЕКСДОР 100мкг/мл, 2 мл, ампула №5 | амп | 330 | | 23 |
| 237 | ДИГОКСИН 0,25 мг/мл, 1 мл, ампула №10 | амп | 10 | | 106 |
| 238 | ДИКЛОФЕНАК-ДАРНИЦЯ розчин для ін'єкцій, 25 мг/мл, 3 мл, ампула №10 | амп | 2700 | | 1647 |
| 239 | ДИМЕДРОЛ, 1 мл, розчин №10 | розч | 5500 | | 61 |
| 240 | ДИМЕДРОЛ-ДАРНИЦЯ розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, 1 мл, ампула №10 | амп | 600 | 4000 | 1209 |
| 241 | ДИПРОФОЛ® ЕДТА емульсія для інфузій, 10 мг/мл, 20 мл, ампула №5 | амп | 3000 | 2500 | 1617 |
| 242 | ДИПРОФОЛ® ЕДТА емульсія для інфузій, 10 мг/мл, 20 мл, флакон №5 | флак | 480 | 1300 | 1323 |
| 243 | Дисектор ЛігаШур Екзакт з нанопокриттям, , штука №1 | шт | 10 | | 15 |
| 244 | ДИТИЛІН-БІОЛІК 20 мг/мл, 5 мл, ампула №10 | амп | 900 | 2000 | 1565 |
| 245 | ДИТИЛІН-ДАРНИЦЯ розчин для ін'єкцій, 20 мг/мл, 5 мл, ампула №10 | амп | 5400 | | |
| 246 | ДИФЛЮЗОЛ 2мг/мл, 100 мл, флакон №1 | флак | 386 | | |
| 247 | ДИФЛЮЗОЛ® розчин для інфузій, 2 мг/мл, 100 мл, пляшка №1 | пл | 857 | | 149 |
| 248 | Діагностичний моноклональний реагент анти-D для визначення груп крові людини за системою Rhesus, 10 мл, флакон №1 | флак | 25 | 20 | 14.62 |
| 249 | Діагностичний моноклональний реагент анти-A для визначення груп крові людини за системою Rhesus, 10 мл, флакон №1 | флак | 75 | | 46.75 |
| 250 | Діагностичний моноклональний реагент анти-AB для визначення груп крові людини за системою Rhesus, 10 мл, флакон №1 | флак | 28 | | 50.3 |
| 251 | Діагностичний моноклональний реагент анти-B для визначення груп крові людини за системою Rhesus, 10 мл, флакон №1 | флак | 70 | | 42.83 |
| 252 | ДІАЗЕПАМ-ФАРМАК розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 380 | | 568 |
| 253 | Діоксид вуглецю газ 20 кг ДСТУ 4817:2007, , балон №1 | балон | 54 | 20 | 4 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 254 | ДОКСОРУБІЦИН-ВІСТА, 25 мл, концентрат №1 | конц | 500 | | |
| 255 | ДОТАВІСТ 279,32 мг/моль (0,5 ммоль/мл), 20 мл, розчин №1 | розч | 320 | | 1200 |
| 256 | ДОФАМІН-ДАРНИЦЯ 40 мг/мл, 5 мл, ампула №10 | амп | 38 | | 33 |
| 257 | ДОФАМІН-ДАРНИЦЯ 5 мг/мл, 5 мл, ампула №10 | амп | 30 | | 50 |
| 258 | ДОЦЕТАКСЕЛ-ВІСТА 20мг/мл 80мг, 4 мл, флакон №1 | флак | 201 | | |
| 259 | Дренаж прямий №15, , штука №1 | шт | 1180 | | |
| 260 | Дренаж типу "Редон" (м'який Жане) Fr24, , штука №1 | шт | 450 | | 82 |
| 261 | Дренаж торакальний (на металевому стилеті-троакарі) Fr18, , штука №1 | шт | 90 | | 26 |
| 262 | Дренаж торакальний (на металевому стилеті-троакарі) Fr24, , штука №1 | шт | 180 | | 113 |
| 263 | ДРОТАВЕРИН-ДАРНИЦЯ 20 мг/мл, 2 мл, ампула №5 | амп | 4170 | 1370 | 1040 |
| 264 | ЕЕА Циркулярний степлер із застосуванням технології Три-Стапл 28мм, середній/товстий, , штука №1 | шт | 141 | | 148 |
| 265 | ЕЕА Циркулярний степлер із застосуванням технології Три-Стапл 31мм, середній/товстий, , штука №1 | шт | 27 | | 14 |
| 266 | Еконорм DEZ Класік, 1000 мл, флакон №1 | флак | 23 | | 8 |
| 267 | Еластомерна помпа для інфузій Easyump® II LT 400-100-S, №1 | шт | | 350 | 106 |
| 268 | Електроди Red Dot №50 для моніторингу на зпіненій основі з липким гелем, , упаковка №1 | упак | 38 | 2100 | 2109.22 |
| 269 | Електрохірургічна ручка Valleylab™ з тумблером, , штука №1 | шт | 100 | | 1009 |
| 270 | Еміталь-Гарант Плюс дезінфікуючий засіб для дезінфекції: поверхонь в приміщеннях; достерилізаційного очищення та стерилізації виробів медичного призначення, в .т.ч. жорстких та гнучких ендоскопів, 1000 мл, флакон №1 | флак | 92 | | |
| 271 | Еміталь-Протект Максі, дезінфікуючий засіб для хірургічної та гігієнічної антисептики рук, швидкої дезінфекції поверхонь, інструментів, кувезів, рукавичок, ін'єкційних полів, 1000 мл, флакон №1 | флак | 269 | | 162.594 |
| 272 | Еозин за Май-Грюнвальдом-100: МБ 10.4-07 Фіксатор еозин за Май Грюнвальдом-1000, МБ 10.1-07, 1000 мл, флакон №1 | флак | 25 | | 11 |
| 273 | Еозин спиртовий LEICA SURGIPATH EOZIN Y 1л/уп,3801602E, 1000 мл, штука №1 | шт | 20 | | 9.1758 |
| 274 | ЕПІРУБІЦИН - ВІСТА 2 мг/мл, 25 мл, розчин №1 | розч | 120 | | |
| 275 | ЕТАМЗИЛАТ 12,5 %, 2 мл, ампула №10 | амп | 90 | 360 | 132 |
| 276 | ЕТИЛОСЕПТ 70 %, 100 мл, розчин №1 | розч | 882 | 50 | 46.5 |
| 277 | ЕУФІЛІН 20 мг/мл, 5 мл, розчин №10 | розч | 200 | | 230 |
| 278 | Желатин 10% ПК 74.2-06, 10 мл №1 | амп | | 140 | 38 |
| 279 | Желатин розчин 10%, 10 мл, ампула №10 | амп | 175 | | |
| 280 | Загальний білок 120, 720 мл, набір №1 | наб | 3 | | 5.8965 |
| 281 | Загальний білок стандарт 4 (40 г/л), , набір №1 | наб | 1 | | 1 |
| 282 | Засіб дезінфікуючий Біопагdez ЕН фл. 1л, №1 | флак | | 73 | 73 |
| 283 | Засіб дезінфікуючий Квікцид Д (пофарбований) фл. 1л, №1 | флак | | 110 | 92.8 |
| 284 | Засіб дезінфікуючий Квікцид М фл. 1л, №1 | флак | | 83 | 83 |
| 285 | Засіб дезінфікуючий Террацид Нью фл. 1л, №1 | флак | | 118 | 107 |
| 286 | Засіб дезінфікуючий Хлорантин Актив Нью банка 1 кг (табл.по 1 г), №1 | флак | | 250 | 178.67 |
| 287 | ЗАЦЕФ, 1 г, порошок №1 | пор | 200 | | 89 |
| 288 | Змінні леза LEICA для мікротомів, тип 819, низький профіль, 50ШТ./уп. 14035838925, 50 штука, упаковка №1 | упак | 70 | | 34.62 |
| 289 | Зонд назогастральний Fr18 (L-800), , №1 | шт | 704 | | 186 |
| 290 | Зонд урогенітальний тип 2, стерильний одноразовий "Волес", , штука №1 | шт | 200 | | 320 |
| 291 | Зонд шлунковий "MEDICARE", Fr18, , штука №1 | шт | 10 | | |
| 292 | Зонд шлунковий Ch/Fr22, L=76см, , №1 | шт | 520 | | |
| 293 | Зонд шлунковий Fr21 (L-1200) Каммед, Fr21, , штука №1 | шт | 777 | 190 | 703 |
| 294 | Зонд шлунковий Fr30 (L-1200) Каммед, , №1 | шт | 1104 | 380 | 757 |
| 295 | Зонд шлунковий Fr33 (L-1200) Каммед, , №1 | шт | 455 | | 359 |
| 296 | ІЗО-МІК® концентрат для розчину для інфузій, 1 мг/мл, 10 мл, ампула №10 | амп | 30 | | 1 |
| 297 | Імерсійна рідина для мікроскопії, 50 мл, флакон №1 | флак | 8 | 7 | 4.7718 |
| 298 | ІМІПЕНЕМ/ЦИЛАСТАТИН - ВІСТА, 500 мг, порошок №10 | пор | 80 | | |
| 299 | ІНГАМІСТ 100 мг/мл, 3 мл, ампула №10 | амп | 1560 | | |
| 300 | Інструмент ЛігаШур д/електролізування і розділення тканин з браншами типу Меріленд д/одноетапного зварювання з нанопокриттям, , штука №1 | шт | 149 | | 71 |
| 301 | ІНТУБАН® розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, 5 мл, ампула №5 | амп | 4970 | 715 | 2623 |
| 302 | ІОД ПЕЧАЄВСЬКИЙ, 120 мл, розчин №1 | розч | 510 | | 20.24965 |
| 303 | Калібратор глікованого гемоглобіну, , набір №1 | наб | 1 | | 1 |
| 304 | Калібратор глюкози 10 mmol/L Спл (5 МЛФЛ), , №1 | фл | 10 | | |
| 305 | Калібратор глюкози 10 ммоль/л- 5 мл БХ 038.3-04, 5 мл, ампула №1 | амп | 35 | 25 | 21 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|--|-------------|---|---|-----------------|
| 306 | Калібратор для HbA1c liquid, 4*0.25 мл , №1 | наб | 1 | 1 | 1 |
| 307 | Калібратори Anti-HBs221 105-004299-00, , набір №1 | наб | 4 | | 3 |
| 308 | Калібратори HIV 221 (калібраційний набір Anti-HIV, 2*2мл), 105-004303-00, 4 мл, набір №1 | наб | 7 | | 3 |
| 309 | Калібраційний набір AFP, 3*2мл, 105-004283-00, 6 мл, набір №1 | наб | 2 | 2 | 4 |
| 310 | Калібраційний набір Anti-HBs, 3*2мл, 105-004298-00, 6 мл, набір №1 | наб | 1 | 1 | 2 |
| 311 | Калібраційний набір Anti-HCV, 3*2мл, 105-005923-00, 6 мл, набір №1 | наб | 3 | 1 | 4 |
| 312 | Калібраційний набір Anti-TP, 2*2мл, 105-005922-00, 4 мл, набір №1 | наб | 6 | | 3 |
| 313 | Калібраційний набір CA125, 3*2 мл, 105-004284-00, 6 мл, набір №1 | наб | 5 | | 4 |
| 314 | Калібраційний набір CEA, 3*2 мл, 105-004282-00, 6 мл, набір №1 | наб | 4 | | 3 |
| 315 | Калібраційний набір HBsAg 211, 3*2мл, , набір №1 | наб | 1 | | |
| 316 | Калібраційний набір HE-4, 105-010138-00, 3,2 мл, набір №1 | наб | 5 | | 2 |
| 317 | Калібраційний набір PCT, 3*2 мл, 105-010219-00, 2 мл, набір №1 | наб | 4 | | 3 |
| 318 | Калібраційний набір Testo, 3*2мл, 105-004294-00, 6 мл, набір №1 | наб | 5 | 1 | 5 |
| 319 | Калібраційний набір TPSA, 3*2 мл, 105-004288-00, 6 мл, набір №1 | наб | 5 | | 4 |
| 320 | Калібраційний набір Troponin I, 3*2 мл, 105-005910-00, 6 мл, набір №1 | наб | 2 | 1 | 2 |
| 321 | Калібраційний набір до CA 19-9, 3-2мл, 105-004286-00, 6 мл, набір №1 | наб | 1 | | 1 |
| 322 | Калій Філісіт набір;Набір реактивів "Калій", №1 | наб | 15 | 10 | 7.675 |
| 323 | КАЛІЮ ХЛОРИД концентрат для розчину для інфузій, 75 мг/мл, 20 мл, флакон №1 | флак | 6580 | 2646 | 3836 |
| 324 | Кальцій (4*40 мл) 105-000825-00, 728 тест, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.65732 |
| 325 | КАЛЬЦІЮ ГЛЮКОНАТ 100 мг/мл, 10 мл, ампула №10 | амп | 120 | | |
| 326 | Кальцію фолінат 10 мг/мл, концентрат для ін'єкційних або інфузійних лікарських засобів, 100 мг, 10 мл, упаковка №1 | упак | 2802 | | |
| 327 | Кальцію фолінат 10 мг/мл, концентрат для ін'єкційних або інфузійних лікарських засобів, 200 мг, 20 мл, упаковка №1 | упак | 1300 | | |
| 328 | Кальцію фолінат 10 мг/мл, концентрат для ін'єкційних або інфузійних лікарських засобів, 500 мг, 50 мл, упаковка №1 | упак | 606 | | |
| 329 | Канюля аспіраційна Mini-Spike® Filter, синя, , штука №1 | шт | 250 | 850 | 650 |
| 330 | Канюля аспіраційна Mini-Spike® Filter, червона, , штука №1 | шт | 300 | 200 | 185 |
| 331 | Канюля внутрішньовенна "ALEXPHARM" 20G (1,1x32мм) з ін'єкційним портом, стандарт, стерильна, , штука №1 | шт | 1600 | | 4653 |
| 332 | Канюля внутрішньовенна "MEDICARE" , з ін'єкційним клапаном, 16G , штука №1 | шт | 550 | | 300 |
| 333 | Канюля внутрішньовенна "MEDICARE" , з ін'єкційним клапаном, 18G , штука №1 | шт | 1150 | | 2388 |
| 334 | Канюля внутрішньовенна "MEDICARE" , з ін'єкційним клапаном, 20G , штука №1 | шт | 2800 | | 92 |
| 335 | Канюля внутрішньовенна "MEDICARE" , з ін'єкційним клапаном, 22G , штука №1 | шт | 19900 | | 12830 |
| 336 | Канюля внутрішньовенна "ВОЛЕС" 16G (1,7x45мм) з портом та крильцями, одноразова стерильна, , штука №1 | шт | 550 | | 612 |
| 337 | Канюля внутрішньовенна "ВОЛЕС" 20G (1,1x32мм) з портом та крильцями, одноразова стерильна, , штука №1 | шт | 1300 | | 600 |
| 338 | Канюля внутрішньовенна Vasofix Braunule 20G, , штука №1 | шт | 50 | | |
| 339 | Канюля внутрішньовенна Vasofix Braunule 22G, , штука №1 | шт | 50 | | |
| 340 | КАПЕВІСТА, 150 мг, таблетка №60 | таб | 240 | | |
| 341 | Капрон кручений білий USP (EP) 2 (M5) катушка 80м; нитка синтетична хірургічна шовна, що не розсмоктується, , штука №1 | шт | 303 | | 30 |
| 342 | Картридж з чорнилами Cartridge Kit, 280 мл, штука №1 | шт | 1 | 2 | 2 |
| 343 | Картриджі електролітів та газів крові BG10, , штука №1 | шт | 15 | 10 | 10 |
| 344 | Касета поворотна Ендо ДЖІА з технологією Три-Степл 45мм для середніх/товстих тканин, фіолетова, , штука №1 | шт | 568 | | 674 |
| 345 | Касета поворотна Ендо ДЖІА з технологією Три-Степл 60мм для надтовстих тканин, чорна, , штука №1 | шт | | | 10 |
| 346 | Касета поворотна Ендо ДЖІА з технологією Три-Степл 60мм для середніх/товстих тканин, фіолетова, , штука №1 | шт | 870 | | 1159 |
| 347 | Касети EMBEDDING CASSETTES (PORES 1x5мм), 1000 штука, упаковка №1000 | упак | 10000 | | 3361 |
| 348 | Касети EMBEDDING CASSETTES WITH LID-(PORES 2*2MM),1000ШТ.ANGA, Польща, 1000 штука, упаковка №1000 | упак | | | 9000 |
| 349 | Касети для біопсійних зразків EMBEDDING CASSETTES FOR BIOPSY (PORES 1x1мм), , штука №1000 | шт | 10000 | | |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|--|-------------|---|---|-----------------|
| 350 | Катетер (канюля) для подачі кисню через ніс, для дорослих, , штука №1 | шт | 100 | | 495 |
| 351 | Катетер аспіраційний "MEDICARE" коннектор Каркон, Fr12 , штука №1 | шт | 50 | | |
| 352 | Катетер аспіраційний "MEDICARE" коннектор Каркон, Fr14 , штука №1 | шт | 150 | | |
| 353 | Катетер аспіраційний "MEDICARE" коннектор Каркон, Fr18 , штука №1 | шт | | | 570 |
| 354 | Катетер аспіраційний для санації дихальних шляхів JS Fr14, , №1 | шт | 700 | | 117 |
| 355 | Катетер аспіраційний з вакуумним контролем Волес, р.14, стерильний, №1 | шт | | 801 | 773 |
| 356 | Катетер балонний RUSCH GOLD, Ch 18 , №1 | шт | 20 | | 20 |
| 357 | Катетер балонний розмір Ch.14, , №1 | шт | 370 | | 6 |
| 358 | Катетер балонний розмір Ch.18, , штука №1 | шт | 20 | | |
| 359 | Катетер д/ін'єкцій типу "Метелик" 21G, однораз.стерильний, , штука №1 | шт | 200 | | |
| 360 | Катетер для аспірації верхніх дихальних шляхів Fr 12, , №1 | шт | 185 | | |
| 361 | Катетер кисневий носовий регульований, , №1 | шт | 730 | | 38 |
| 362 | Катетер Фолея "ALEXPHARM" Fr14, латексний, 2-ходовий, , штука №1 | шт | 550 | | 477 |
| 363 | Катетер Фолея "ALEXPHARM" Fr18, латексний, 2-ходовий, , штука №1 | шт | 1040 | | 78 |
| 364 | Катетер Фолея "ALEXPHARM" Fr22, латексний, 2-ходовий, , штука №1 | шт | 560 | | 914 |
| 365 | Катетер Фолея 2-ходовий "MEDICARE", Fr18 , штука №1 | шт | 100 | | 25 |
| 366 | Катетер Фолея 2-ходовий "MEDICARE", Fr22 , штука №1 | шт | 390 | | 5 |
| 367 | Катетер Фолея "Волес" (2-х ходовий) розмір 18 (латексний, стерильний), №1 | шт | | 950 | 943 |
| 368 | Квікцид пофарбований дезінфікуючий засіб для обробки та маркування операційного поля, обробки шкіри, 1000 мл, №1 | флак | 276 | | 15.79 |
| 369 | КЕТАМІН-3Н розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 710 | 720 | 719 |
| 370 | КИСЕНЬ МЕДИЧНИЙ ГАЗОПОДІБНИЙ, 40 л, газ №1 | газ | 191 | 48 | 5.138 |
| 371 | Кисень рідкий медичний, , тона №1 | т | 16 | 6 | 3 |
| 372 | Кислотно-спиртовий розчин LEICA 0.5% ACID ALCOHOL, 5Л, 3803650E, 5000 мл, штука №1 | шт | 5 | | 3.05904 |
| 373 | КЛЕБУТАМ® 12,5 мг/мл, 20 мл, ампула №10 | амп | 50 | | |
| 374 | Кліпса лапароскопічна титанова ЛОКЕМЕД р.№2 картридж, , №1 | шт | 180 | | 100 |
| 375 | Кліпса лапароскопічна титанова ЛОКЕМЕД р.№3 картридж, , №1 | шт | 100 | | 85 |
| 376 | Кліпса лапароскопічна титанова ЛОКЕМЕД р.№5 картридж, , №1 | шт | 80 | | 88 |
| 377 | Кліпса полімерна ЛОКЕМЕД р.L картридж, , №1 | шт | | | 95 |
| 378 | Кліпса полімерна ЛОКЕМЕД р.ML, картридж, , №1 | шт | 446 | | 350 |
| 379 | Кліпса полімерна ЛОКЕМЕД р.XL картридж, , №1 | шт | 206 | | 88 |
| 380 | КОЛІСТИН ЗЕНТІВА 1 000 000 МО, 23 мг, порошок №10 | пор | 130 | | |
| 381 | КОЛІСТИН-ВІСТА, 1000000 МО, флакон №1 | флак | 130 | | 680 |
| 382 | КОЛІСТИН-ВІСТА, 1000000 МО, флакон №10 | флак | 70 | | |
| 383 | КОЛІСТИН-ВІСТА, 2000000 МО, флакон №10 | флак | | | 50 |
| 384 | Комплект для черезшкірної нефростомії SUPERGLIDE PCN, розмір 10, 2-х етапна техніка, , №1 | шт | 160 | | 21 |
| 385 | Комплект для черезшкірної нефростомії SUPERGLIDE PCN, розмір 8, 2-х етапна техніка, , №1 | шт | 50 | | 90 |
| 386 | Комплект хірургічний Проктологічний №3 одноразовий нестерильний (для колоноскопії), , №1 | шт | 600 | | 1992 |
| 387 | Комплект хірургічний Універсальний №1 одноразовий стерильний (для бронхоскопії), , №1 | шт | 220 | | 592 |
| 388 | Контейнер 10л., кат.В, для зберігання гострих медичних предметів одноразового використання 184x154x390мм, товщина стінки 0,7-0,9мм, , штука №1 | шт | 415 | | 504 |
| 389 | Контейнер 5л., кат.В для зберігання гострих медичних предметів одноразового використання 152x148x244мм, товщина стінки 1,1-1,3мм, , штука №1 | шт | 476 | 20 | 597 |
| 390 | Контейнер ВОЛЕС для забору калу 30мл, стерильний, , штука №1 | шт | 60 | | |
| 391 | Контейнер для збору голок і медичних відходів 3,0 л., , штука №1 | шт | | | 30 |
| 392 | Контейнер для збору, зберігання та транспортування медичних відходів категорії С, 0,5 літр, №1 | шт | 39 | | 52 |
| 393 | Контейнер для збору, зберігання та транспортування медичних відходів категорії С, 1 літр, №1 | шт | 3 | | 8 |
| 394 | Контейнер для збору, зберігання та транспортування медичних відходів категорії С, 20 літр, №1 | шт | 221 | | 79 |
| 395 | Контейнер для окрашування 16-ти предметних скельць, ПМП, з кришкою, по Хеллендалю, Kartell (355), штука, штука №1 | шт | 15 | | 15 |
| 396 | Контейнер для утилізації медичних відходів 25л Afacan Plastik, , №1 | шт | 10 | | 10 |
| 397 | Контейнер для утилізації медичних відходів 30л Afacan Plastik, , №1 | шт | 10 | | 10 |
| 398 | Контроль ClinChem (рівень 1) (1ф -5 мл) 105-009119-00, 5 мл, флакон №1 | флак | 3 | 4 | 6 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 399 | Контроль ClinChem (рівень 2) (1ф -5 мл) 105-009120-00, 5 мл, флакон №1 | флак | 3 | 4 | 6 |
| 400 | Контроль HbA1c норма (1x1 мл) 105-002140-00, 1 мл, флакон №1 | флак | 2 | 1 | 2 |
| 401 | Контроль HbA1c патологія (1x1 мл) 105-002138-00, 1 мл, флакон №1 | флак | 2 | 1 | 2 |
| 402 | Контроль газів крові, електролітів та метаболітів BG10, , упаковка №1 | упак | 1 | 10 | 10 |
| 403 | Контрольна плазма Норма 12x1 мл, SF-QC1-P1201, 12 мл, набір №1 | наб | 5 | 1 | 7 |
| 404 | Контрольна плазма Патологія 12x1 мл, SF-QC2-P1201, 12 мл, набір №1 | наб | 5 | 1 | 6 |
| 405 | Контрольна сироватка Anti HBsAg(-), 3*2мл, 105-005181-00, 6 мл, набір №1 | наб | 6 | | 1 |
| 406 | Контрольна сироватка Anti HBsAg(+), 3*2мл, 105-005182-00, 6 мл, набір №1 | наб | 6 | | 1 |
| 407 | Контрольна сироватка Anti HCV(-), 3*2мл, 105-005935-00, 6 мл, набір №1 | наб | 7 | | 2 |
| 408 | Контрольна сироватка Anti HCV(+), 3*2мл, 105-005936-00, 6 мл, набір №1 | наб | 6 | | 2 |
| 409 | Контрольна сироватка Anti HIV(-), 105-005191-00, 6 мл, набір №1 | наб | 8 | | 2 |
| 410 | Контрольна сироватка Anti HIV(+), 105-005192-00, 6 мл, набір №1 | наб | 8 | | 3 |
| 411 | Контрольна сироватка Anti TP(-), 3*2мл, 105-005933-00, 6 мл, набір №1 | наб | 9 | 4 | 6 |
| 412 | Контрольна сироватка Anti TP(+), 3*2мл, 105-005934-00, 6 мл, набір №1 | наб | 7 | 4 | 6 |
| 413 | Контрольна сироватка PCT (H), 105-010238-00, 6 мл, набір №1 | наб | 4 | 1 | 2 |
| 414 | Контрольна сироватка PCT (L), 105-010228-00, 6 мл, набір №1 | наб | 4 | 1 | 2 |
| 415 | Контрольна сироватка кардіомаркери (H), 105-005942-00, 6 мл, набір №1 | наб | 4 | 1 | 3 |
| 416 | Контрольна сироватка кардіомаркери (L), 105-005941-00, 6 мл, набір №1 | наб | 3 | 1 | 3 |
| 417 | Контрольна сироватка норма; 5-172 Сироватка ЛН, , набір №1 | наб | 4 | | 2 |
| 418 | Контрольна сироватка онкомаркери (H), 3*5 мл, 105-007382-00, 15 мл, набір №1 | наб | 11 | | 8 |
| 419 | Контрольна сироватка онкомаркери (L), 3*5 мл, 105-007381-00, 15 мл, набір №1 | наб | 11 | | 8 |
| 420 | Контрольна сироватка онкомаркери II (L), 105-010146-00, 6 мл, набір №1 | наб | 6 | | 3 |
| 421 | Контрольна сироватка онкомаркери II (H), 105-010151-00, 6 мл, набір №1 | наб | 6 | | 3 |
| 422 | Контрольна сироватка патологія; 5-173 Сироватка ЛП, , набір №1 | наб | 3 | | 3 |
| 423 | Контрольна сироватка репродуктивна панель H, 3*5мл, 105-008891-00, 15 мл, набір №1 | наб | 6 | 1 | 4 |
| 424 | Контрольна сироватка репродуктивна панель L, 3*5мл, 105-008890-00, 15 мл, набір №1 | наб | 6 | 1 | 4 |
| 425 | Контрольний матеріал СВС 3D:Контрольний матеріал ВС-3D нормальний рівень, 3 мл, флакон №1 | флак | 5 | | |
| 426 | Контрольний матеріал ВС-3D нормальний рівень, 3 мл №1 | флак | | 2 | |
| 427 | Контрольний матеріал ВС-6D нормальний рівень 4,5мл, , штука №1 | шт | 11 | 2 | |
| 428 | Контрольний матеріал для Глікогемоглобіну, рівень 1, 4*0,25 мл, , №1 | наб | 1 | 1 | 2 |
| 429 | Контрольний матеріал для Глікогемоглобіну, рівень 2, 4*0,25 мл, , набір №1 | наб | 1 | | 1 |
| 430 | Контур дихальний вентиляційний для дорослих 1,6 м., Y-подібний з'єднувач із 2 портами. Комплект б., , штука №1 | шт | 140 | | 532 |
| 431 | Контур дихальний одноразового використання "MEDICARE" для анестезії (з латексним мішком 3 л),для дорослих, , №1 | шт | 570 | | |
| 432 | Контур паралельний 1,6м 22мм з Y-подібним з'єднувачем, шланг 0,8м, (контур дихальний), , штука №1 | шт | 809 | | 2 |
| 433 | Концентрований підсинювач BLUE BUFFER 8.500МЛ,3802915, 500 мл, штука №1 | шт | 2 | | |
| 434 | Концентрований розчин для відмивки BOND™ Wash Solution 10X Concentrate, AR9590, 1000 мл, упаковка №1 | упак | 4 | 1 | 2.646 |
| 435 | Кріогель LEICA FSC22 прозорий,118МЛ/уп.3801480/1, 118 мл, штука №1 | шт | 30 | | 21 |
| 436 | Кран Medicare 3-ходовой, , штука №1 | шт | 2700 | | 682 |
| 437 | Кран інфузійний трьохходовий Discifix, , штука №1 | шт | 170 | | |
| 438 | Креатинін 60, 300 мл, набір №1 | наб | 3 | | 8.36367 |
| 439 | Креатинін (2*27 мл+1*18 мл) 105-004614-00, 392 тест, упаковка №1 | упак | 8 | | |
| 440 | Креатинін стандарт 2, 5 мл, набір №1 | наб | 1 | | |
| 441 | Ксилол для гістології,очищена суміш SURGIPATH XYLENES 5Л/уп.3803665EG, 5000 мл, штука №1 | шт | 110 | | 61.064 |
| 442 | Кювети до CL1000i (Cuvettes for CL-1000i), 115-035753-00, 3696 штука, набір №1 | наб | 4 | 1 | 2.56582 |
| 443 | Лактат 30, 90 мл, набір №1 | наб | 2 | | 2 |
| 444 | Ланцет (скаріфікатор) для крові Волес, , штука №200 | шт | 1000 | | |
| 445 | Ларингеальна маска Solus р.5, , штука №1 | шт | 10 | | |
| 446 | Лезо для скальпелю "MEDICARE", 11 , штука №1 | шт | 100 | | |
| 447 | Лезо для скальпелю "MEDICARE", 11 , штука №100 | шт | 300 | | 64 |
| 448 | Лезо для скальпелю "MEDICARE", 21 , штука №1 | шт | 300 | | |
| 449 | Лезо для скальпелю "MEDICARE", 21 , штука №100 | шт | 400 | | 286 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|--|-------------|---|---|-----------------|
| 450 | Лезо для скальпелю Волес №11, , штука №1 | шт | 900 | 1500 | 1471 |
| 451 | Лезо для скальпелю Волес №21, , штука №1 | шт | 500 | | |
| 452 | Лейкодіф 200, 600 мл, набір №1 | наб | 2 | | 2 |
| 453 | ЛЕФЛОЦИН® 5 мг/мл, 100 мл №1 | розч | | 60 | 60 |
| 454 | ЛІДОКАІН 10% 100 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 660 | | 177 |
| 455 | ЛІДОКАІН-ДАРНИЦЯ р-н 2% 20мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 10890 | 13880 | 13426 |
| 456 | ЛІДОКАІН-ЗДОРОВ'Я спрей 10 % для місцевого застосування по 38 г, 3800 мг, флакон №1 | флак | 237.97183 | | |
| 457 | ЛІДОКАІНУ ГІДРОХЛОРИД 20 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 2590 | | 748 |
| 458 | ЛІНЕЗОЛІДИН 2 мг/мл, 300 мл, розчин №1 | розч | 137 | | 217 |
| 459 | Лінія пацієнта 250 PSI, M/F, 150 см, , штука №1 | шт | 8700 | | 4334 |
| 460 | ЛОНГОКАІН® 2,5 мг/мл, 200 мл, розчин №1 | розч | 508 | 192 | 178 |
| 461 | ЛОНГОКАІН® ХЕВІ, 5 мл, ампула №5 | амп | 90 | | 128 |
| 462 | Лужна фосфатаза (4*35 мл + 2*18 мл) 105-000816-00, 600 тест, упаковка №1 | упак | 5 | | 2 |
| 463 | Лужна фосфатаза (4*35 мл + 2*18 мл) 105-000816-00; 600; тест; № 600; | тест | | 1200 | 1416 |
| 464 | Люмакс-Профі Макс рідкий засіб для обробки рук, шкіри та поверхонь, 1000 мл, флакон №1 | флак | 1151 | | 815.831 |
| 465 | Люмакс-Хлор Лайт таблетки для дезінфекції поверхонь, сан.-техн. устаткування, мед.відходів, 1000 г, флакон №1 | флак | 418 | | |
| 466 | Мікропробірки АХУGEN 1.5 ML POLYPROPYLENE,500ШТ./уп.(мст-150-с), 500 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.464 |
| 467 | МАГНІЮ СУЛЬФАТ - ДАРНИЦЯ, 5 мл, ампула №10 | амп | 1030 | 100 | 286 |
| 468 | МАГНІЮ СУЛЬФАТ 250 мг/мл., 5 мл, ампула №10 | амп | 60 | | 669 |
| 469 | МАГНІЮ СУЛЬФАТ, 5 мл, ампула №10 | амп | 100 | | |
| 470 | МАНІТ розчин для інфузій, 150 мг/мл, 200 мл, пляшка №1 | пл | 1768 | | 1 |
| 471 | МАНІТ-НОВОФАРМ розчин для інфузій, 150 мг/мл, 150 мл, пляшка №1 | пл | 85 | | |
| 472 | МАНІТ-НОВОФАРМ розчин для інфузій, 150 мг/мл, 200 мл, пляшка №1 | пл | 13 | | |
| 473 | Маркер для тканин грудей UltraClip, 17g x 10cm, , штука №1 | шт | 140 | | 58 |
| 474 | Марля медична вибілена у рулоні 1000м x 90см, тип 20, , рулон №1 | рул | 26 | | |
| 475 | Маска анестезіологічна "Flexicare" одноразова розмір 4, лицева, попередньо наповнена, надувна, велика для дорослих, , штука №1 | шт | 250 | | |
| 476 | Маска анестезіологічна "MEDICARE" одноразова розмір 3, , штука №1 | шт | 50 | | 137 |
| 477 | Маска анестезіологічна "MEDICARE" одноразова розмір 4, , штука №1 | шт | 480 | | |
| 478 | Маска анестезіологічна "MEDICARE" одноразова розмір 5, , штука №1 | шт | 100 | | 600 |
| 479 | Маска ларингіальна ПВХ одноразова "MEDICARE" розмір 4,0, , №1 | шт | 15 | | 30 |
| 480 | Маска ларингіальна ПВХ одноразова "MEDICARE" розмір 5,0, , №1 | шт | 10 | | 30 |
| 481 | Маска медична одноразова тришарова, №1 | шт | | 6000 | 6000 |
| 482 | Маска на резинці (одн,н/стер), , №1 | шт | 850 | | |
| 483 | Маска одноразова з вушними петлями 2В, , №1 | шт | 33400 | | 2430 |
| 484 | Маска термопластична BreastSTEP для молочної залози, товщина 3,2мм (10107-483), , штука №1 | шт | 100 | | 266 |
| 485 | Маска термопластична iCAST для голови, з перфорацією, товщина 2мм (10107-300), , штука №1 | шт | 50 | | 131 |
| 486 | Маска термопластична iCAST для голови, шиї з перфорацією, товщина 2мм (10107-302), , штука №1 | шт | 35 | | 50 |
| 487 | Маска термопластична iCAST для голови, шиї, плечей з перфорацією, товщина 2мм (10107-304), , штука №1 | шт | 40 | | 53 |
| 488 | Мастер-мікс TAQMAN GENOTIPING MASTER MIX,10МЛ (4371355), 10 мл, упаковка №1 | упак | 2 | | 1.528 |
| 489 | Матеріал шовний хірургічний Surgipro™ II, USP 3-0, 2 голки 26мм, 1/2 кола, колюча, довжина 90 см, синій, , штука №1 | шт | 240 | | |
| 490 | МЕЗАТОН, 1 мл, ампула №10 | амп | 2304 | | 2066 |
| 491 | Мембрана глюкооксидазна MG-1, , набір №1 | наб | 1 | | 1 |
| 492 | МЕПЕНАМ, 1 г, порошок №1 | пор | 710 | | |
| 493 | МЕРОПЕНЕМ-ВІСТА, 1000 мг, флакон №10 | флак | 64 | | 397 |
| 494 | МЕТИЛПРЕДНІЗОЛОН-ФС, 4 мг, таблетка №30 | таб | 900 | | |
| 495 | МЕТОКЛОПРАМІД-ДАРНИЦЯ р-н 5мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 16840 | 14300 | 12661 |
| 496 | МЕТРОНІДАЗОЛ 5 мг/мл, 100 мл, розчин №1 | розч | 6750 | 4260 | 2867 |
| 497 | МЕТРОНІДАЗОЛ-НОВОФАРМ розчин для інфузій, 5 мг/мл, 100 мл, пляшка №1 | пл | 2545 | | |
| 498 | МІДАЗОЛАМ-ВІСТА розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл по 15 мг, 3 мл, ампула №5 | амп | 325 | | 25 |
| 499 | Мікропробірка 1,5мл з кришкою, , штука №1 | шт | | | 1000 |
| 500 | Мікропробірка MiniCollect® для забору крові з КЗЕ КЗЕДТА 0,25/0,5 мл, лавандовий ковпачок, , штука №1 | шт | 15000 | 3600 | 3646 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 501 | МОКСИФЛОКСАЦИН-ДАРНИЦЯ 400 мг/250 мл, 250 мл, флакон №1 | флак | 78 | | |
| 502 | МОРФІНУ ГІДРОХЛОРИД розчин для ін'єкцій 1 %, 1 мл, ампула №10 | амп | 825 | 720 | 892 |
| 503 | Мультикалібратор (10x3 мл) 105-001144-00, 30 мл, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.9 |
| 504 | Мультикалібратор 2, , набір №1 | наб | 1 | 1 | 1 |
| 505 | Набір GENEJET FFPE DNA PURIFICATION KIT,50PEAKЦІЙ (к0881), 50 тест, штука №1 | шт | 4 | | 3.32 |
| 506 | Набір QUBIT 1X DSDNA HIGHT SENSETIVITY (HS) AND BROAD RANGE (BR) ASSAY KITSGREEN FEATURES,100 рекцій (Q33230), 100 тест, штука №1 | шт | 2 | | 1.38 |
| 507 | Набір праймерів та зондів TAKMAN MUTATION DETECTION ASSAY WITH CASTPCR TECHNOLOGY,MUTANT ALLELE,75 реакцій (4465804), 75 тест, штука №1 | шт | 15 | | 8.79999 |
| 508 | Набір праймерів та зондів TAKMAN MUTATION DETECTION ASSAY WITH CASTPCR TECHNOLOGY,GENE REFERENCE,75 реакцій (4465807), 75 тест, штука №1 | шт | 2 | | 0.74667 |
| 509 | Набір Certofix Duo 720 для катетеризації центральних вен, 16G , набір №1 | наб | 40 | | 43 |
| 510 | Набір Certofix Mono 420 для катетеризації центральних вен, , №1 | наб | 193 | 90 | 177 |
| 511 | Набір Certofix Trio 720 для катетеризації центральних вен, , №1 | наб | 30 | | 14 |
| 512 | Набір №1 Стандартний еритроцити для визначення груп крові людини- 20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0Rh+поз. CcDDe,0 Rh-нер.ccdee,A1 Rh+поз., B Rh+поз, , набір №1 | наб | 7 | 4 | |
| 513 | Набір гінекологічний оглядовий №1, , набір №1 | наб | 911 | | |
| 514 | Набір гінекологічний JS комплектація 10, №1 | наб | 1342 | 400 | 525 |
| 515 | Набір гінекологічний 2В оглядовий стерильний №1; штука; № 1; Екобинт | шт | | 400 | 276 |
| 516 | Набір для внутрішньовенного введення Infusomat plus Line Safe Set PUR 240/150 см з фільтром Stiri, , упаковка №1 | упак | 2320 | 2600 | 2271 |
| 517 | Набір для внутрішньовенного введення Infusomat plus Line Safe Set Type UV protect світлозахисний PUR 240/150 см, , №1 | упак | 1850 | | |
| 518 | Набір для внутрішньовенного введення Infusomat plus Line Safe Set PUR стандарт 240/150 см, №1 | упак | | 900 | 310 |
| 519 | Набір для внутрішньовенного введення Infusomat Space Line, 250/150 см, з фільтром 0,2 мкм, тип Нейтрапур PUR, , набір №1 | наб | 440 | | 328 |
| 520 | Набір для епідуральної анестезії Perifix® 401 Filter Set, , штука №1 | шт | 660 | | 130 |
| 521 | Набір з двопросвітною бронхіальною трубкою Rusch Bronchopart (лівостороння) розмір Ch.37, , №1 | уп | 53 | | 3 |
| 522 | Набір з двопросвітною бронхіальною трубкою Rusch Bronchopart (лівостороння) розмір Ch.39, , №1 | уп | 22 | | 33 |
| 523 | Набір промивного розчину Flush Set, 204 мл, набір №1 | наб | 3 | | 1.75001 |
| 524 | Набір профілактичного обслуговування гістпроцесора Leica HistoCore Pegasus, №1 | наб | | 1 | |
| 525 | Набір реагентів для визначення антигену і антитіл до вірусу імунодефіциту людини CLIA, 105-004234-00, 100 тест, набір №1 | наб | 15 | | |
| 526 | Набір реагентів для визначення антигену і антитіл до вірусу імунодефіциту людини CLIA, 105-004234-00; 100; тест; № 100; | тест | | 1103 | 587 |
| 527 | Набір реагентів для визначення простати специфічного антигену загального TPSA111, 105-004219-00, 100 тест, набір №1 | наб | 17 | | |
| 528 | Набір реагентів для визначення простати специфічного антигену загального TPSA111, 105-004219-00; 100; тест; № 100; | тест | | 1115 | 608 |
| 529 | Набір трубок рідинної системи з фільтром set Tubing IP, 14060246842, №1 | | | 2 | |
| 530 | Набір трубок та касета CUSA Quick Connect Cusa Clarity (5 шт./уп.), (трубки: C7300), , штука №1 | шт | 10 | | 8 |
| 531 | Надглотковий повітровод i-qel, 4 , штука №1 | шт | 50 | | |
| 532 | Наконечник кухля Есмарха d.8мм, , штука №1 | шт | 1000 | | 703 |
| 533 | Наконечники Finntip 10 Micro, 0,2-10 мкл, (код рожевий), нестерильні, без фільтра, Thermo Scientific, 9400310, 1000 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | |
| 534 | Наконечники Finntip 1000 мкл, нестерильні, без фільтра, 7.1 см., Thermo Scientific, 9401030, 1000 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.882 |
| 535 | Наконечники Finntip 250 мкл, Non-Fitered, Non-sterile, Thermo Scientific, 9400230, 1000 штука, упаковка №1 | упак | 5 | | 2.822 |
| 536 | Наконечники з фільтром Finntip Filter 20 мкл стерильні, 10X96/уп, (код жовтий), Thermo Scientific, 94052150, 960 штука, упаковка №1 | упак | 10 | | 10 |
| 537 | НАЛОКСОН-ЗН розчин для ін'єкцій, 0,4 мг/мл, 1 мл, ампула №10 | амп | 30 | | |
| 538 | НАРДІН® розчин для ін'єкцій по 100мг/мл, 40мг, 0.4 мл, шприц №10 | шпр | 4830 | 1200 | 2030 |
| 539 | Нарукавник на апарат 200x15см одноразовий стерильний, , №1 | шт | 1550 | | 520 |
| 540 | Нарукавник на апарат 200x15см одноразовий стерильний, , штука №1 | шт | 600 | | 20 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 541 | НАТРІЮ ГІДРОКАРБОНАТ 40 мг/мл, 200 мл, розчин №1 | розч | 150 | | 46 |
| 542 | НАТРІЮ ОКСИБУТИРАТ 200 мг/мл, 10 мл, ампула №10 | амп | 120 | | 129 |
| 543 | НАТРІЮ ХЛОРИД 9 мг/мл, 100 мл, розчин №1 | розч | 7580 | 3600 | 116 |
| 544 | НАТРІЮ ХЛОРИД 9 мг/мл, 200 мл, розчин №1 | розч | 51884 | 4800 | |
| 545 | НАТРІЮ ХЛОРИД 9 мг/мл, 400 мл, розчин №1 | розч | 32395 | 2400 | 7 |
| 546 | НАТРІЮ ХЛОРИД розчин для інфузій, 9 мг/мл, 100 мл, флакон №1 | флак | 3050 | 2700 | 1983 |
| 547 | НАТРІЮ ХЛОРИД розчин для інфузій, 9 мг/мл, 200 мл, флакон №1 | флак | 6192 | 10944 | 6812 |
| 548 | НАТРІЮ ХЛОРИД розчин для інфузій, 9 мг/мл, 3000 мл, розчин №1 | розч | 792 | 200 | 165 |
| 549 | НАТРІЮ ХЛОРИД розчин для інфузій, 9 мг/мл, 400 мл, флакон №1 | флак | 4421 | 8736 | 6116 |
| 550 | НАТРІЮ ХЛОРИД, 200 мл, розчин №1 | розч | 624 | | |
| 551 | Нейтральний електрод 90 см ² , складений, EASY, , штука №1 | шт | 600 | | 584 |
| 552 | НЕОСПАСТИЛ®, 2 мл, ампула №10 | амп | 1000 | | |
| 553 | Нитка хірургічна MONOPLUS™ USP 0 (3.5), довжина 150см, колюча голка 40мм, посилена, 1/2 кола, петля, пакування DDP, , штука №1 | шт | | | 750 |
| 554 | Нитка хірургічна MONOPLUS™ USP 1 (4), довжина 150см, колюча голка 48мм, 1/2 кола, петля, пакування DDP, №1 | шт | | 264 | 264 |
| 555 | Нитка хірургічна MONOPLUS™ USP 4/0 (1.5), довжина 70см, колюча голка 17мм, 1/2 кола, пакування DDP, фіолетова, №1 | шт | | 72 | 72 |
| 556 | Нитка хірургічна MONOSYN® USP 3/0 (2), довжина 70см, зворотно-ріжуча голка 26мм, 1/2 кола, пакування RSP, фіолетовий, №1 | | | 72 | 72 |
| 557 | Нитка хірургічна NOVOSYN® USP 3/0 (2), довжина 70см, голка DS24 (M), пакування RCP, №1 | шт | | 1440 | 1440 |
| 558 | Нитка хірургічна NOVOSYN® USP 5/0 (1), довжина 70см, зворотно-ріжуча голка 16мм, 3/8 кола, пакування DDP, фіолетовий, №1 | шт | | 36 | 36 |
| 559 | Нитка хірургічна OPTILENE® USP 3/0 (2), довжина 75см, колюча голка 1/2 кола, 26мм, серцево-судинна, пакування RCP, №1 | шт | | 108 | 108 |
| 560 | Нитка хірургічна OPTILENE® USP 4/0 (1.5), довжина 90см, 2 колючі голки 1/2 кола, 17мм, серцево-судинна, пакування RCP, №1 | шт | | 108 | 108 |
| 561 | Нитка хірургічна OPTILENE® USP 5/0 (1), довжина 90см, дві колючі голки 1/2 кола, 17мм, серцево-судинна, пакування RCP, №1 | шт | | 108 | 108 |
| 562 | Нитка хірургічна SYMMCORA LONG® USP 2/0, фіолетова, довжина 30см, однонаправлена, колюча голка 1/2 кола, 26мм, з шайбою, №1 | шт | | 12 | 12 |
| 563 | Нитка хірургічна SYMMCORA LONG® USP 3/0, фіолетова, довжина 30см, однонаправлена, колюча голка 1/2 кола, 26мм, з шайбою, №1 | шт | | 12 | 12 |
| 564 | Нитка хірургічна Біосин 4-0 (1*75) см, голка 17мм 1/2 колюча, фіолетова, , №1 | шт | | | 400 |
| 565 | Нитка хірургічна Максон 0 (1*150) см, петлева голка 48мм колюча, 1/2 кола, посилена, зелена, , №1 | шт | 180 | | |
| 566 | Нитка хірургічна Максон 1 (150)см с петлей голка 48 мм 1/2 колюча, зелена : Матеріал шовний хірургічний Максон, що росмокується, , штука №1 | шт | 552 | | 259 |
| 567 | Нитка хірургічна Максон 4-0 (1*75) см, голка 17мм 3/8 колюча, зелена, , №1 | шт | 252 | | 105 |
| 568 | Нитка хірургічна Монософ USP 0, довжина 90см, 2 прямі голки 60мм, чорна, , №1 | шт | 72 | | 220 |
| 569 | Нитка хірургічна Монософ USP 8-0, 5", довжина 13см, колюча голка 3/8, 5мм, чорна, , штука №1 | шт | 120 | | 84 |
| 570 | Нитка хірургічна USP2 (M5) поліефір, кручена, біла, 80 м., №1 | шт | | 30 | 28.45 |
| 571 | Нитка хірургічна USP3/0 (M2) поліефір, кручена, біла, 250 м., №1 | шт | | 30 | 30 |
| 572 | Нитка хірургічна Вілок 180, 2-0 (1x30) см, голка 26мм 1/2 колюча, зелена, №1 | шт | | 12 | |
| 573 | Нитка хірургічна стерильна USP1 (M4), поліамід, кручена, біла, 130м, №1 | шт | | 30 | 30 |
| 574 | Нитка хірургічна Поліамід USP 3-0, катушка 250м, біла, , №1 | шт | 45 | | 15 |
| 575 | Нитка хірургічна Поліамід USP 4-0, катушка 200м, біла, , №1 | шт | 40 | | 19 |
| 576 | Нитка хірургічна Поліамід USP 5-0, катушка 450м, біла, , №1 | шт | 320 | | 119 |
| 577 | Нитка хірургічна Полісорб USP 0, довжина 75см, голка 40мм 1/2 колюча, фіолетова, , №1 | шт | 72 | | |
| 578 | Нитка хірургічна Полісорб USP 1, довжина 90см, голка 40мм 1/2 колюча, фіолетова, , №1 | шт | 2612 | | 2151 |
| 579 | Нитка хірургічна Полісорб USP 2-0, довжина 75см, голка 30мм 3/8 зворотно-ріжуча, не фарбована, , №1 | шт | 864 | | |
| 580 | Нитка хірургічна Полісорб USP 3-0, довжина 75см, голка 24мм 3/8 зворотно-ріжуча, не фарбована, , №1 | шт | 5784 | | 34 |
| 581 | Нитка хірургічна Полісорб USP 3-0, довжина 75см, голка 26мм 1/2 колюча, фіолетова, , №1 | шт | 2774 | | 1501 |
| 582 | Нитка хірургічна Сургіпро USP 5-0, довжина 90 см, 2 голки 17 мм 1/2, колюча, синя, , штука №1 | шт | | | 112 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|--|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 583 | Нитка хірургічна Сургіпро™ USP 3-0, довжина 90см, 2 голки 26мм 1/2, колючі, синя, , штука №1 | шт | 72 | | |
| 584 | Нитка хірургічна Сургіпро™ USP 4-0, довжина 45см, голка 19мм 3/8, косметична, зворотньо-ріжуча, синя, , штука №1 | шт | 540 | | 321 |
| 585 | Нитка хірургічна Сургіпро™ USP 4-0, довжина 90см, 2 голки 17мм 1/2, колючі, синя, , штука №1 | шт | 72 | | |
| 586 | Нитка хірургічна Сургіпро™ USP 5-0, довжина 75см, голка 17мм 1/2, колюча, синя, , штука №1 | шт | 144 | | 7 |
| 587 | Нитка хірургічна Сургіпро™ USP 5-0, довжина 75см, голка 26мм 1/2, колюча, синя, , штука №1 | шт | 36 | | 392 |
| 588 | Нітрогліцерин концентрат для розчину для ін,10мг/мл,по 2 мл в амп, , №10 | амп | 9 | | |
| 589 | Ножиці SONICBEAT 5мм, 35см, пістолетна рукоятка з рухомою передньою частиною, , №1 | шт | 155 | | 129 |
| 590 | Ножиці THUNDERBEAT 5мм, 35см, пістолетна рукоятка з рухомою передньою частиною, штука, №1 | шт | | | 45 |
| 591 | НОРАДРЕНАЛІНУ ТАРТРАТ АГЕТАН 2мг/мл 8мг, 4 мл, ампула №10 | амп | 350 | | |
| 592 | НОРЕПІНЕФРИН КАЛЦЕКС концентрат для розчину для інфузій, 1 мг/мл, 1 мг, ампула №10 | амп | 40 | | 366 |
| 593 | Нутрізон Едванст Кубізон/Nutrison Advanced Cubison фл.1000мл ентеральне харчування, , флакон №1 | флак | 333 | | 8 |
| 594 | Нутрізон Протеїн Іntenс/Nutrison Protein Intense фл.500мл ентеральне харчування, , флакон №1 | флак | 999 | | |
| 595 | Одноразова голка для біопсії Magnum® Bard 16 см, 14G , штука №1 | шт | 240 | | |
| 596 | Одноразова система для вливання інфузійних розчинів "MEDICARE" (ПР, 20уп. x25шт./уп.), , упаковка №1 | упак | 36300 | 8541 | 2635 |
| 597 | Одноразова система для вливання інфузійних розчинів, з регулятором потоку "MEDICARE", , штука №1 | шт | 3900 | | 325 |
| 598 | Одноразова система для вливання інфузійних розчинів, крові та кровезамінників "MEDICARE" (ПК, 20уп.x20шт./уп.), , упаковка №1 | упак | 21080 | 5313 | 4299 |
| 599 | Одноразовий пакет (120 л) для сортування,зберігання та транспортування медичних відходів категорії В, , №1 | шт | 100 | | |
| 600 | Одноразовий пакет (120 л) для сортування,зберігання та транспортування медичних відходів категорії С, , №1 | шт | 350 | | 170 |
| 601 | Одноразовий пакет (30 л) для сортування,зберігання та транспортування медичних відходів категорії В, , №1 | шт | 100 | | |
| 602 | Одноразовий пакет (60 л) для сортування,зберігання та транспортування медичних відходів категорії С, , №1 | шт | 90 | | 20 |
| 603 | ОМЕПРАЗОЛ-ДАРНИЦЯ порошок для розчину для інфузій, 40 мг, флакон №1 | флак | 700 | | |
| 604 | ОМЕПРАЗОЛ-ФАРМАК порошок для розчину для інфузій, 40 мг, флакон №1 | флак | 32119 | 22800 | 19668 |
| 605 | ОНДАНСЕТРОН розчин для ін'єкцій, 2 мг/мл, 2 мл, ампула №5 | амп | 84865 | | 106 |
| 606 | Оптіма фарбований, засіб дезінфекційний, 1000 мл, флакон №1 | флак | 45 | | 148.125 |
| 607 | Оригинальна лінія Perfusor® 150см, 1,0 x 2,0, , штука №1 | шт | | | 1593 |
| 608 | ОФЛОКСАЦИН 2 мг/мл, 200 мл, розчин №1 | розч | 100 | | 56 |
| 609 | Очищуючий розчин (CD80) 105-000748-00, 1 л, набір №1 | наб | 15 | | |
| 610 | Очищуючий розчин Ринза, 20000 мл, каністра №1 | кан | 4 | | 3.8633 |
| 611 | Очищуючий розчин II , 105-006677-00, 2500 мл, штука №1 | шт | 70 | | 38 |
| 612 | Пакет червоний для збору, зберігання та утилізації медичних відходів, категорія В, 40 мкм, 500x600мм (35 л.), 100 штука, упаковка №1 | упак | 20 | 1 | 3.5 |
| 613 | Пакет червоний для збору, зберігання та утилізації медичних відходів, категорія В, 40 мкм, 600x700мм (60 л.), 100 штука, упаковка №1 | упак | 5 | 0.4 | 0.3 |
| 614 | Парафін гістологічний LEICA SURGIPATH PARAPLAST REGULAR,1КГ/уп., 39601006/1, 1000 г, штука №1 | шт | 750 | | 171.24 |
| 615 | ПАРАЦЕТАМОЛ-НОВО розчин для інфузій, 10 мг/мл, 100 мл, флакон №1 | флак | 2000 | | |
| 616 | Пелюшка (покриття) стерильна гігієнічна поглинаюча 90x60см, , штука №1 | шт | 2900 | | 139 |
| 617 | Пелюшка гігієнічна поглинаюча з ручками 75x90см, , упаковка №1 | упак | 235 | | |
| 618 | Пелюшки гігієнічні нестерильні "Logipa" 60x90 см, без адгезивного краю, , штука №1 | шт | 10430 | | 261 |
| 619 | Підсинювач концентрований BLUE BUFFER 8, 20x, 3802915, 500 мл, упаковка №1 | упак | 1 | | |
| 620 | Плазма-контроль Клот Н та П №1 | шт | | 2 | |
| 621 | ПЛАЗМОВЕН®, 500 мл, розчин №1 | розч | 4338 | | |
| 622 | Пластир "MEDICARE" 18см x 5м перфорований на шовковій основі, , №1 | шт | 50 | | |
| 623 | Пластир "MEDICARE" 2см x 500см на нетканній основі, , штука №1 | шт | 264 | | |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|-------------|---|---|-----------------|
| 624 | Пластир "MEDICARE" 3см x 500см на бавовняній основі, , штука №1 | шт | 240 | | 152 |
| 625 | Пластир для фіксації в/в катетера "Волес" 7,5x9,5 см (на основі прозорого поліуретану одноразового використання); № 1 | шт | 10300 | 5400 | 2571 |
| 626 | Пластир медичний на бавовняній основі "MEDICARE" 3см x 500см, , штука №1 | шт | 1498 | | 832 |
| 627 | Пластир медичний на бавовняній основі "MEDICARE" 5см x 500см, , штука №1 | шт | 60 | | 35 |
| 628 | Пластир медичний на нетканій основі "MEDICARE" 2см x 500см, , штука №1 | шт | 128 | | |
| 629 | Пластир медичний на нетканій основі "ВОЛЕС" 2см x 500см, , штука №1 | шт | 13180 | | 3866.5 |
| 630 | Пластир медичний на нетканій основі "ВОЛЕС" 3см x 500см, штука №1 | шт | | 750 | 635.6 |
| 631 | Плівка Oper Film 24x40 см для захисту операційного поля, , штука №1 | шт | 20 | | |
| 632 | Плівка рентгенівська Bermedi X-Ray G Film 24x30 см, , упаковка №100 | упак | 800 | | 137 |
| 633 | Плівка рентгенівська Bermedi X-Ray G Film 30x40 см, , упаковка №100 | упак | 600 | | |
| 634 | Плоский рулон R 100мм x 200м (для стерилізації), , штука №1 | шт | 6 | | 6 |
| 635 | Плоский рулон R 150мм x 200м (для стерилізації), , штука №1 | шт | 12 | | |
| 636 | Плоский рулон R 250мм x 200м (для стерилізації), , штука №1 | шт | 6 | | 24 |
| 637 | Плоский рулон R 50мм x 200м (для стерилізації), , штука №1 | шт | | | 6 |
| 638 | Повітровід 'MEDICARE'(тип'Guedel' з кольоровим кодуванням розміру) 80мм, , №1 | шт | 60 | | |
| 639 | Повітровід 'MEDICARE'(тип'Guedel' з кольоровим кодуванням розміру)100мм, , №1 | шт | 80 | | 2 |
| 640 | Пов'язка гідрогелева медична стер.,з армованою сіткою(з метилурацилом), 10*12 , штука №1 | шт | 160 | | |
| 641 | Пов'язка гідрогелева медична стер.,з армованою сіткою(з метилурацилом), 13*30 , штука №1 | шт | 160 | | |
| 642 | Подовжувач дренажа по Бюллау з банкою Fr 30, , штука №1 | шт | 90 | 30 | 30 |
| 643 | Подовжувач інфузійних магістралей для шприцевих насосів "MEDICARE", низького тиску, прямий, 150 см, , штука №1 | шт | 200 | | |
| 644 | Покриття (простирадло) 0,8 x 100 м, медичне одноразове н/ст. в рулоні, (спанбонд 17 г/м2) з перфорацією 60 см, 100 метр, рулон №1 | рул | 128 | | 123.97 |
| 645 | Покриття 100x60см спанбонд 30 г/м2, стерильне одноразове, , штука №1 | шт | | | 1333 |
| 646 | Покриття 100x80см спанбонд 30 г/м2, стерильне одноразове, , штука №1 | шт | 5268 | | 30 |
| 647 | Покриття 100x80см спанбонд 35 г/м2, стерильне одноразове, №1 | шт | | 3386 | 2576 |
| 648 | Покриття 120x80см, спанбонд 35 г/м2, стерильне, одноразового використання, №1 | шт | | 7500 | 7500 |
| 649 | Покриття 120*210см,спанбонд 30г/м2,стерильне одноразового використання, , №1 | шт | 520 | | 6 |
| 650 | Покриття 210x120см, спанбонд 30 г/м2, стерильне одноразове, , штука №1 | шт | 7580 | | 14 |
| 651 | Покриття 210x120см, спанбонд 35 г/м2, стерильне одноразове, , штука №1 | шт | 1170 | 7009 | 4845 |
| 652 | Покриття 210x120см, спанбонд 35 г/м2, стерильне одноразове, 120*210 см, штука №1 | шт | 400 | | 7 |
| 653 | Покриття поглинаюче 60*90см,стерильне,одноразового використання, , №1 | шт | 5575 | | |
| 654 | Помпа мікроінфузійна 275мл, одноразова з регульованою швидкістю потоку, 275 мл, штука №1 | шт | 880 | | |
| 655 | Помпа мікроінфузійна одноразова еластомерна (з регульованою швидкістю введення 2-10 мл/годину), 275 мл, (СВІ+РСА), , штука №1 | шт | 700 | | |
| 656 | Порт-система що імплантується Celsite ST305 6.5F, , №1 | наб | 338 | | 62 |
| 657 | ПРАЙД® розчин для інфузій 10 мг/мл, 100 мл, флакон №1 | флак | 15644 | 1260 | 7004 |
| 658 | Праймдез комбі, 1000 мл, №1 | флак | 7 | | |
| 659 | ПРЕДНІЗОЛОН-ДАРНИЦЯ 30 мг/мл, 1 мл, ампула №5 | амп | 315 | | |
| 660 | ПРЕДНІЗОЛОН-ДАРНИЦЯ, 5 мг, таблетка №40 | таб | 14680 | | |
| 661 | ПРЕДНІЗОЛОН-ДАРНИЦЯ, 5 мг №1 | таб | | 11760 | 9853 |
| 662 | Презерватив латексний Medus для УЗД №100, діаметр 28 мм без змазки, 100 штука, упаковка №1 | упак | 61 | | 12.79 |
| 663 | Презервативи латексні "ВОЛЕС" для ультразвукового дослідження (нестерильні), , штука №100 | шт | 7400 | | |
| 664 | Пробірки QUBIT ASSAY TUBES 500ШТ./уп.(Q32856), 500 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.876 |
| 665 | Пробірка VACUETTE® з 9NC Coagulation sodium citrate 3,2% 13x75, 3,5мл блакитний ковпачок, , штука №1 | шт | 14003 | 900 | 386 |
| 666 | Пробірка VACUETTE® з CAT Serum Clot Activator 13x100, 6мл червоний ковпачок, , №1 | шт | 4250 | 5000 | 3327 |
| 667 | Пробірка VACUETTE® з К3Е К3ЕДТА 13x75, 2мл лавандовий ковпачок, , №1 | шт | 5850 | 5000 | 3733 |
| 668 | Пробірка вакуумна VACUSERA® 2мл, з К3 ЕДТА, 13x75мм, бузкова, , штука №1 | шт | 12000 | | 3855 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|--|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 669 | Пробірка вакуумна VACUSERA® 6мл, з активатором згортання, 13x100мм, червона, , штука №1 | шт | 12400 | | 1431 |
| 670 | Пробірка INVITROGEN RNase-free, Microfuge Tubes 1,5мл (AM12400), штука №500 | шт | | 1000 | 1000 |
| 671 | Пробірки Tubes 0,2 ml, flat cap (AB0620), 1000 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | 1 |
| 672 | ПРОЗЕРИН-ДАРНИЦЯ 0,5 мг/мл, 1 мл, ампула №10 | амп | 9520 | 9940 | 7727 |
| 673 | Промивний буфер (Wash buffer), 10 Л, 105-004552-00, 10000 мл, набір №1 | наб | 15 | 11 | 16 |
| 674 | Промивний розчин Respons 920 6x200мл, 1200 мл, набір №1 | наб | 1 | 3 | 3 |
| 675 | Промивний розчин А 4x60 мл, 240 мл, набір №1 | наб | 7 | | 6 |
| 676 | Промивний розчин В 4x60 мл, 240 мл, набір №1 | наб | 7 | | 6 |
| 677 | ПРОПОФОЛ-НОВО емульсія для інфузій, 10 мг/мл, 20 мл, флакон №5 | флак | 1200 | | |
| 678 | ПРОТАМІНУ СУЛЬФАТ 1 000 МО, 5 мл, розчин №5 | розч | 205 | | |
| 679 | Протромбіновий час 6x4 мл 240 тестів, SF-RPT-P0604, 24 мл, флакон №1 | флак | 38 | 5 | 18.51211 |
| 680 | Рідка форма мишачих моноклональних антитіл NOVOCASTRA™ LIQUID MOUSE MONOCLONAL ANTIBODY ANDROGEN RECEPTOR,AR-318-L-CE,1МЛ, LEICA BIOSYSTEMS, 1 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.998 |
| 681 | Рідка форма моноклональних антитіл миші NOVOCASTRA LIQUID MOUSE MONOCLONAL ANTIBODY C-ERBB-2 ONCOPROTEIN,CB11-L-CE,1МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 1 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.364 |
| 682 | Рідка форма моноклональних антитіл миші NOVOCASTRA™ LIQUID MOUSE MONOCLONAL ANTIBODY ESTROGEN RECEPTOR,ER-6F11-L-2-CE,2МЛ, LEICA BIOSYSTEMS, 2 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.667 |
| 683 | Рідка форма моноклональних антитіл миші NOVOCASTRA™ LIQUID MOUSE MONOCLONAL ANTIBODY CD38,CD38-290-L-CE,1МЛ, 1 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.992 |
| 684 | Рідка форма моноклональних антитіл миші NOVOCASTRA™ LIQUID MOUSE MONOCLONAL ANTIBODY HELICOBACTER PYLORI (ULC3R),1МЛ,HPYLORI-L-CE,LEICA BIOSYSTEMS, 1 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.999 |
| 685 | Рідка форма моноклональних антитіл миші NOVOCASTRA™ LIQUID MOUSE MONOCLONAL ANTIBODY KI67 ANTIGEN,1МЛ/уп,КИ67-MM1-L-CE,LEICA BIOSYSTEMS, 1 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.245 |
| 686 | Рідка форма моноклональних антитіл миші NOVOCASTRA™ LIQUID MOUSE MONOCLONAL ANTIBODY PROGESTERONE RECEPTOR,PGR-312-L-CE,1МЛ, LEICA BIOSYSTEMS, 1 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.356 |
| 687 | Реагент "DS Diluent" 20л, 20000 мл, штука №1 | шт | 24 | | 7.9222 |
| 688 | Реагент "M-6 FD Dye" 1 x 12мл, 12 мл, флакон №1 | флак | 45 | | 32.93 |
| 689 | Реагент "M-6 FR Dye" 1 x 12мл, 12 мл, упаковка №1 | упак | 5 | | 5 |
| 690 | Реагент "M-6 LD Lyse" 1л, 1000 мл, набір №1 | наб | 14 | 8 | 5.1119 |
| 691 | Реагент "M-6 LH Lyse" 1л, 1000 мл, флакон №1 | флак | 6 | 5 | 3.9041 |
| 692 | Реагент M-30CFL Lyse 500мл, 500 мл, флакон №1 | флак | 18 | | 11.1456 |
| 693 | Реагент M-30D Diluent 20л, 20000 мл, каністра №1 | кан | 26 | | 12.8636 |
| 694 | Реагент M-53P Probe Cleanser 50мл, 50 мл, флакон №1 | флак | 40 | | 25 |
| 695 | Реагент M-6 DR Diluent 1л, 1000 мл, штука №1 | шт | 6 | 1 | 2.7648 |
| 696 | Реагент лізуючий CN Free 500мл, 500 мл, набір №1 | наб | 30 | | 15.4947 |
| 697 | Реагент M-30D Ділуент 20л, 20000 мл, упаковка №1 | упак | 3 | | |
| 698 | Реагент ШОЕ 1л x 1, 105-026689-00, 1000 мл, штука №1 | шт | 33 | | 11.946 |
| 699 | РЕМІФЕНТАНІЛ-ВІСТА порошок для концентрату для розчину для ін'єкцій або інфузій, 2 мг, флакон №5 | флак | 470 | | 12 |
| 700 | РЕОПОЛІГЛЮКІН-НОВОФАРМ, 200 мл, розчин №1 | розч | 622 | | 128 |
| 701 | РЕОСОРБІЛАКТ®, 200 мл, розчин №1 | розч | 48 | | |
| 702 | РЕФОРДЕЗ-НОВОФАРМ 6%, 400 мл, пляшка №1 | пл | 2 | | 56 |
| 703 | Рідка форма моноклональних антитіл миші NOVOCASTRA™ LIQUID MOUSE MONOCLONAL ANTIBODY EPIDERMAL GROWTH FACTOR RECEPTOR (EGFR.113),1МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 1 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.995 |
| 704 | РІНГЕР МАЛАТ, 500 мл, розчин №1 | розч | 400 | 2050 | 1554 |
| 705 | РІНГЕРА РОЗЧИН, 400 мл, розчин №1 | розч | 47562 | | 4 |
| 706 | РОЗЧИН РІНГЕРА, 400 мл №1 | розч | | 9792 | 3337 |
| 707 | РОЗЧИН РІНГЕРА, 400 мл №24 | розч | | 3168 | |
| 708 | Розріджувач для імуногістохімічних досліджень NOVOCASTRA™ IHC DILUENT, RE7133-CE,500МЛ,LEICA BIOSYSTEMS, 500 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.459 |
| 709 | Розчин для декальцинації Leica Surgipath Decalcifier I, 3800440, 3800 мл, штука №1 | шт | 1 | | 0.74736 |
| 710 | Розчин для демаскування NOVOCASTRA™ EPITOPE RETRIEVAL SOLUTIONS RH6,X10.1Л,RE7113-CE,LEICA BIOSYSTEMS, 1000 мл, упаковка №1 | упак | 5 | 1 | 0.592 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 711 | Розчин для демаскування NOVOCASTRA™ EPITOPE RETRIEVAL SOLUTIONS РН9,Х10.1Л,RE7119-CE,LEICA BIOSYSTEMS, 1000 мл, упаковка №1 | упак | 5 | 4 | 3.712 |
| 712 | Розчин субстрату (Substrate solution), 4*115 мл, 105-004274-00, 460 мл, набір №1 | наб | 7 | | 4 |
| 713 | Розчинник Ділюент 20л: 8-892 Розчинник, 20000 мл, каністра №1 | кан | 17 | 3 | 5.6745 |
| 714 | Рукавички медичні латексні хірургічні неприпудрені стерильні, 8 , пара №1 | пар | 200 | | |
| 715 | Рукавички медичні латексні хірургічні неприпудрені стерильні, 8.5 , пара №1 | пар | 1750 | | |
| 716 | Рукавички медичні оглядові нітрилові нестерильні неприпудрені. ТЕКСТУРОВАНІ, L (8-9) , №1 | пара | 500 | | |
| 717 | Рукавички медичні оглядові нітрилові нестерильні неприпудрені. ТЕКСТУРОВАНІ, М (7-8) , №1 | пара | 300 | | |
| 718 | Рукавички оглядові нітрилові нестерильні без пудри "MEDICARE", L , пара №1 | пар | 800 | | |
| 719 | Рукавички оглядові нітрилові нестерильні без пудри "MEDICARE", М , пара №1 | пар | 89100 | | 1180 |
| 720 | Рукавички оглядові нітрилові нестерильні без пудри "IGAP", S (6-7) , пара №1 | пар | 2900 | | |
| 721 | Рукавички оглядові нітрилові нестерильні без пудри MEDICAL PROFESSIONAL™ розм. S, , пара №1 | пар | 2800 | | 550 |
| 722 | Рукавички оглядові нітрилові нестерильні без пудри mediOK® розм. L, , пара №1 | пар | 7800 | | 166 |
| 723 | Рукавички оглядові нітрилові нестерильні без пудри SAFE TOUCH® Vitals Slim Blue розм. L, , пара №1 | пар | 29000 | | 1906 |
| 724 | Рукавички оглядові нітрилові нестерильні без пудри SAFE TOUCH® Vitals Slim Blue розм. S, , пара №1 | пар | 6000 | | 583 |
| 725 | Рукавички оглядові нітрилові нестерильні неопудрені MedPlast розм. М, , пара №1 | пар | 44200 | | 1599 |
| 726 | рукавички одн,хірургічні,латексні,текстуровані,стер. Без пудри(розмір 8.5), , №1 | пара | 1250 | | |
| 727 | Рукавички хірургічні "подвійні" стерильні, MEDICARE (нітрилові - 1 пара без пудри, латексні - 1 пара припудрені), розмір L, , пара №1 | пар | 2000 | | |
| 728 | Рукавички хірургічні "подвійні" стерильні, MEDICARE (нітрилові - 1 пара без пудри, латексні - 1 пара припудрені), розмір М, , пара №1 | пар | 1000 | | |
| 729 | Рукавички хірургічні латексні mediOK® стерильні, без пудри, текстуровані р. 8,0, , пара №1 | пар | 2050 | | 889 |
| 730 | Рукавички хірургічні латексні mediOK® стерильні, без пудри, текстуровані р. 8,5, , пара №1 | пар | 400 | | 1606 |
| 731 | Рукавички хірургічні латексні SAFE TOUCH® Clean Be-Fold стерильні, без пудри, текстуровані р. 6,5, , пара №1 | пар | 4750 | | 186 |
| 732 | Рукавички хірургічні латексні SAFE TOUCH® Clean Be-Fold стерильні, без пудри, текстуровані р. 7,0, , пара №1 | пар | 7300 | | 1854 |
| 733 | Рукавички хірургічні латексні SAFE TOUCH® Clean Be-Fold стерильні, без пудри, текстуровані р. 7,5, , пара №1 | пар | 5150 | | 847 |
| 734 | Рукавички хірургічні латексні SAFE TOUCH® Clean Be-Fold стерильні, без пудри, текстуровані р. 8,0, , пара №1 | пар | 4300 | | 24 |
| 735 | Рукавички хірургічні латексні стерильні без пудри"MEDICARE", 7 , пара №1 | пар | 600 | | |
| 736 | Рукавички хірургічні латексні стерильні без пудри"MEDICARE", 7.5 , пара №1 | пар | 600 | | |
| 737 | Рукавички хірургічні латексні стерильні без пудри"MEDICARE", 8 , пара №1 | пар | 100 | | |
| 738 | Рукавички хірургічні латексні стерильні, текстуровані, без пудри "MEDICARE", з валіком на манжеті, 6.5 , пара №1 | пар | 60 | | |
| 739 | Рукавички хірургічні латексні стерильні, текстуровані, без пудри "MEDICARE", з валіком на манжеті, 7 , пара №1 | пар | 4000 | | |
| 740 | Рукавички хірургічні латексні стерильні, текстуровані, без пудри "MEDICARE", з валіком на манжеті, 7.5 , пара №1 | пар | 1200 | | |
| 741 | Рукавички хірургічні латексні стерильні, текстуровані, без пудри "MEDICARE", з валіком на манжеті, 8 , пара №1 | пар | 2000 | | |
| 742 | Рукоятка, 2 кнопки, ніж, d.2,4 мм, 3-pin, 3-м, одноразовий, стерильний (тримач електродів: 802-030), , штука №1 | шт | 100 | | |
| 743 | Рулони пласкі OPTIMALITY 100 мм x 200м, 200 метр, штука №1 | шт | 8 | | 12.33 |
| 744 | Рулони пласкі OPTIMALITY 150 мм x 200м, 200 метр, штука №1 | шт | 12 | | 12.625 |
| 745 | Рулони пласкі OPTIMALITY 200 мм x 200м, 200 метр, штука №1 | шт | | | 2 |
| 746 | Рулони пласкі OPTIMALITY 250 мм x 200м, 200 метр, штука №1 | шт | 13 | | 10 |
| 747 | Рулони пласкі OPTIMALITY 300 мм x 200м, 200 метр, штука №1 | шт | 14 | | 6.895 |
| 748 | Рулони пласкі OPTIMALITY 50 мм x 200м, 200 метр, штука №1 | шт | 3 | | 26.28 |
| 749 | Рулони пласкі Optimality 75 мм x 200м, 200 метр, упаковка №1 | упак | 3 | | |
| 750 | Рулони пласкі OPTIMALITY 75 мм x 200м, 200 метр, штука №1 | шт | 12 | | |
| 751 | Рулони пласкі OPTIMALITY 90 мм x 200м, 200 метр, штука №1 | шт | 6 | | |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|-------------|---|---|-----------------|
| 752 | СЕВОРАН 100%, 250 мл, розчин №1 | розч | 38 | | 14.68 |
| 753 | СЕВОФЛУРАН рідина для інгаляцій 100 %, 250 мл, флакон №1 | флак | 48 | | |
| 754 | Сенсор 4 електродний BIS™ QuatroSensor, , штука №1 | шт | 20 | | 18 |
| 755 | Сенсор монітору глибини анестезії: датчики RD SedLine™ EEG Sensor, для дорослих, , штука №1 | шт | | | 10 |
| 756 | Серветка марлева медична з петлею стерильна 4-шарова з рентгеноконтр. стрічкою 90 см x 45 см (10 см x 10 см) ТМ "Білосніжка®", 2 шт. тип 17, , штука №1 | шт | 50 | | |
| 757 | Серветка медична просочена спиртовим розчином 6 x 3 см №100, , штука №100 | шт | 103000 | | 1080 |
| 758 | Серветки спиртові Волес із нетканного матеріалу 30x60 мм, просочені ізопроп. спиртом 70%, №1 | шт | | 180300 | 176063 |
| 759 | Серветки спиртові Волес із нетканного матеріалу 56x65 мм, просочені ізопроп. спиртом 70%, №1 | шт | | 138700 | 19403 |
| 760 | Серветки спиртові Волес із нетканного матеріалу 56x65 мм, , штука №100 | шт | 300000 | | 558 |
| 761 | Середовище для заключення препаратів під скло LEICA MICROMOUNT, 473МЛ/уп.,3801731, 473 мл, штука №1 | шт | 20 | 8 | 7.51868 |
| 762 | Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл) 105-000848-00, 698 тест, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.95563 |
| 763 | Сечова кислота 60, 300 мл, набір №1 | наб | 1 | 1 | 1.97601 |
| 764 | Сечова кислота стандарт 5, 5 мл, набір №1 | наб | 1 | | 1 |
| 765 | Сечовий контроль Comby PN, , №1 | наб | 3 | | 2 |
| 766 | Сечовина (4*35 мл+2*18 мл) 105-000824-00, 600 тест, упаковка №1 | упак | 5 | | |
| 767 | Сечовина 120, 600 мл, набір №1 | наб | 3 | 1 | 2.20226 |
| 768 | Сечовина стандарт 42, , набір №1 | наб | 2 | | 2 |
| 769 | Сечоприймач "ALEXPHARM" 2000мл з прямим зливом, стерильний, , штука №1 | шт | 2360 | | 259 |
| 770 | Сечоприймач "Medicare" для дорослих з клапаном Т-типу 2000 мл, , штука №1 | шт | 530 | | |
| 771 | Сечоприймач для дорослих 2000мл, , №1 | шт | 1580 | | |
| 772 | Сечоприймач Волес 2л з отвором для зливу, №1 | шт | | 2700 | 1916 |
| 773 | СИБАЗОН розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 670 | | |
| 774 | Силіконова маска ECONOMY з кільцем для кріплення р. 5, , штука №1 | шт | 15 | | |
| 775 | Сильфон (гофрований балон) 350мл, , штука №1 | шт | 180 | 20 | 10 |
| 776 | Сильфон, 300 мл, упаковка №1 | упак | 714 | | 1290 |
| 777 | Система детекції Novolink™ Max Polymer Detection System (1250 tests) (арт. RE7280-CE,1250 тестів), тест, штука №1250 | шт | 2500 | 2500 | 2025 |
| 778 | Система для переливання крові CHIRAHEM з металевою голкою, , штука №1 | шт | 300 | | |
| 779 | Система шлангова з крапельницею ЕК 223, , штука №1 | шт | 700 | | 1100 |
| 780 | Скальпель "MEDICARE", 11, , штука №1 | шт | 2150 | | 465 |
| 781 | Скальпель "MEDICARE", 20, , штука №1 | шт | 3150 | 1500 | 1053 |
| 782 | Скельця покривні LEICA 24*60 MICRO COVER GLASS,100ШТ./уп.3800160G/1, 100 штука, упаковка №1 | упак | 100 | | 68.16 |
| 783 | Скельця покривні SURGIPATH COVERGLASS,24*24MM-1.5 100ШТ./уп. 3800131G, 100 штука, упаковка №1 | упак | 140 | | |
| 784 | Скельця предметні адгезивні LEICA Surgipath X-tra Adhesive Microscope Slides, 25.5мм x 75.5мм x 1мм (72шт./уп, арт. 3800200AE White), 72 штука, штука №72 | шт | 360 | | |
| 785 | Скельця предметні адгезивні зі скошеними кутами Surgipath Precleaned Micro Slides 1x3 X-tra Adhesive, White, Clipped Corners, 3800200E, 1440 штука, упаковка №1 | упак | 4 | | 2.36669 |
| 786 | Скін, засіб дезінфекційний, 5000 мл, каністра №1 | кан | 13 | | 187.52 |
| 787 | Скло покривне "Labexpert" 24x24 мм, , штука №100 | шт | 14000 | 60000 | 38931 |
| 788 | Скло предметне Superfrost® Microscope Slides Ground 26x76x1мм, біле матове, край 45°, 50 штука, упаковка №1 | шт | 260 | 60000 | 37931 |
| 789 | Скло предметне TWINFROSTED BEVELLED EDGE KNITTEL,50ШТ.в уп., 3808123GK/1, 50 штука, упаковка №1 | упак | 280 | | |
| 790 | Смужка сечова 10С, штука, упаковка №100 | упак | 4000 | | 1626 |
| 791 | Смужки індикаторні Стерилан 120/45 всередині упаковки, , штука №1000 | шт | 27889 | | 10000 |
| 792 | Смужки індикаторні Стерилан 120/45 зовні упаковки, , штука №1000 | шт | 6000 | | 873 |
| 793 | Смужки індикаторні Стерилан 132/20 №1000 всередині упаковки, 1000 штука, упаковка №1 | упак | 12 | | 0.17 |
| 794 | Смужки індикаторні Стерилан 132/20 всередині упаковки, , штука №1000 | шт | 14000 | | 79240 |
| 795 | Смужки індикаторні Стерилан 132/20 зовні упаковки, , штука №1000 | шт | 5000 | | 3266 |
| 796 | СОЛУ-МЕДРОЛ, 500 мг, порошок №1 | пор | 304 | | 2 |
| 797 | СПИРТ ЕТИЛОВИЙ 96% розчин 10л, 10000 мл, каністра №1 | кан | 31 | | 11.481 |
| 798 | СПИРТ ЕТИЛОВИЙ 96%, 100 мл, розчин №1 | розч | 1183 | | 3 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|-------------|---|---|-----------------|
| 799 | Спирт ізопропіловий 4 кг, хч (*хімічно чистий), 4000 г, канистра №1 | кан | 80 | 75 | 52.5875 |
| 800 | Спирт медичний 70%, 100 мл, флакон №1 | флак | 100 | | 1847.9 |
| 801 | Спирт медичний 96%, 100 мл, флакон №1 | флак | 20 | | 45 |
| 802 | Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВО, , набір №1 | наб | 1 | 2 | |
| 803 | Степлер Ендо ДЖІА Ультра універсальний 12мм, , штука №1 | шт | 169 | | 253 |
| 804 | Стріповані кришки для пробірок MICROAMP OPTICAL 8-TUBE STRIPS 300*8 шт.(4323032), 2400 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.71834 |
| 805 | Стріповані пробірки для плр MICROAMP OPTICAL 8-TUBE STRIP,0.2ML,125*8 шт.(4316567), 1000 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.324 |
| 806 | Стрічка діаграмна 110*20 (16) для ЕКГ, , штука №10 | шт | 100 | | 432 |
| 807 | Стрічка діаграмна 210*30*18 для ЕКГ, , №1 | упак | | | 78 |
| 808 | Стрічка діаграмна 57*25 (12) біла, з тепл.записом, , штука №1 | шт | | | 200 |
| 809 | Термостабілізуюча ковдра Bair Hugger™ для верхньої половини тіла, , штука №1 | шт | 20 | | 3 |
| 810 | Термостабілізуюча ковдра Bair Hugger™ для всього тіла, , штука №1 | шт | 20 | | 10 |
| 811 | Террацид засіб для дезінфекції, предстериліз.очищення, дезінфекції високого рівня, хімічної стерилізації медичн.виробів, 1000 мл, флакон №1 | флак | 41 | | |
| 812 | Тест система для визначення Anti HCV, 100т, 105-005672-00, 100 тест, набір №1 | наб | 13 | | |
| 813 | Набір реагентів для визначення антитіл до гепатиту С (CLIA), 100т, 105-005672-00; 100; тест; № 100; | тест | | 1000 | 663 |
| 814 | Тест система для визначення HBsAg (кількісно), HBsAq111 Набір реагентів для визначення поверхневого антигену гепатиту В (CLIA), 105-004229-00, 100 тест, набір №1 | наб | 13 | | |
| 815 | Набір реагентів для визначення поверхневого антигену гепатиту В (CLIA), 105-004229-00; 100; тест; № 100; | | тест | 1000 | 625 |
| 816 | Тест ситема для визначення антитіла до Trepanema pallidum, 100т, 105-005671-00, 100 тест, набір №1 | наб | 16 | | |
| 817 | Тест ситема для визначення anti TP (Treponema pallidum), 100т, 105-005671-00; 100; тест; № 100; | тест | | 1100 | 682 |
| 818 | Тест-система для визначення AFP, 100т, 105-004214, 100 тест, набір №1 | наб | 3 | | 2.19 |
| 819 | Тест-система для визначення СА 19-9, 105-004217-00, 100 тест, набір №1 | наб | 1 | | 0.13 |
| 820 | Тест-система для визначення СА125, 100т, 105-004215-00, 100 тест, набір №1 | наб | 11 | | 1 |
| 821 | Тест-система для визначення СА125, 100т, 105-004215-00; 100; тест; № 100; | тест | | 200 | 200 |
| 822 | Тест-система для визначення СЕА, 100т, 105-004213-00, 100 тест, набір №1 | наб | 5 | | 2.07 |
| 823 | Тест-система для визначення HE-4, 100т (онкомаркер яєчників), 105-010088-00, 100 тест, набір №1 | наб | 9 | | 3.1 |
| 824 | Тест-система для визначення PCT, 100 т, 105-010703-00, 100 тест, набір №1 | наб | 2 | | |
| 825 | Тест-система для визначення PCT, 100 т, 105-010703-00; 100; тест; № 100; | тест | | 100 | 78 |
| 826 | Тест-система для визначення Testosterone II, 105-037229-00, 100 тест №100 | тест | | 1000 | 731 |
| 827 | Тест-система для визначення Testosterone, 100т, 105-004227-00, 100 тест, набір №1 | наб | 11 | | |
| 828 | Тест-система для визначення Troponin I, 100т, 105-005659-00, 100 тест, набір №1 | наб | 3 | | 1.94 |
| 829 | Тест-система для визначення антитіл до ВІЛ (HIV111 4 gen, CLIA) 100 т., 100 тест, упаковка №1 | упак | 2 | | |
| 830 | Тест-система для визначення антитіл до гепатиту С (HCV, CLIA) 100 т., 100 тест, упаковка №1 | упак | 4 | | |
| 831 | Тест-система для виявлення поверхневого антигену гепатит В (CLIA) HBsAg111 кількісно, 100 т., 100 тест, набір №1 | наб | 2 | | |
| 832 | Титанові лігатурні кліпси маленького розміру HORIZON, 6 кліпс у картриджі, , штука №1 | шт | 54 | | |
| 833 | Титанові лігатурні кліпси середнього розміру HORIZON, 6 кліпс у картриджі, , штука №1 | шт | 54 | | |
| 834 | ГІОПЕНТАЛ ліофілізат для розчину для ін'єкцій, 1 г, флакон №1 | флак | 1540 | 200 | 140 |
| 835 | ГІОТРИАЗОЛІН®, 4 мл, ампула №10 | амп | 3870 | | |
| 836 | ТОМОГЕКСОЛ® 350 мг йоду/мл, 100 мл, розчин №1 | розч | 3853 | | 4030 |
| 837 | ТОМОГЕКСОЛ®, 100 мл, розчин №1 | розч | 612 | | |
| 838 | Тонік Біопагдес Софт засіб для гігієнічної обробки рук, миття рук, обробки шкіри пацієнтів, 5000 мл, канистра №1 | кан | 194 | | 314.8442 |
| 839 | ТРАМАДОЛ-3Н розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 4060 | 2430 | 1769 |
| 840 | ТРАМАДОЛ-3Н, 2 мл, ампула №10 | амп | 2550 | | |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|---|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 841 | Тримач BD Vacutainer®, прозорий білий одноразовий, , штука №1 | шт | 2750 | | 15908 |
| 842 | ТРИОМБРАСТ® 76 %, 20 мл, розчин №5 | розч | 465 | | 550 |
| 843 | Троакар ВерсаВан з лезом стандартний з фіксованою канюлею 11мм, , штука №1 | шт | 448 | | 276 |
| 844 | Троакар ВерсаВан з лезом стандартний з фіксованою канюлею 12мм, , штука №1 | шт | 160 | | 192 |
| 845 | Троакар ВерсаВан з лезом стандартний з фіксованою канюлею 5мм, , штука №1 | шт | 830 | | 662 |
| 846 | Тромбіновий час 12x4 мл 480 тестів SF-RTT-P1204, 48 мл, набір №1 | наб | 15 | 5 | 10.2829 |
| 847 | Трубка ендобронхіальна (лівостороння) "MEDICARE", 39 , штука №1 | шт | | | 20 |
| 848 | Трубка ендотрахеальна (без манжети) "MEDICARE", 7 , штука №1 | шт | 200 | | |
| 849 | Трубка ендотрахеальна (без манжети) "MEDICARE", 7.5 , штука №1 | шт | 200 | | |
| 850 | Трубка ендотрахеальна (без манжети) "MEDICARE", 8 , штука №1 | шт | 90 | | 10 |
| 851 | Трубка ендотрахеальна (з манжетою) "MEDICARE", 7 , штука №1 | шт | 20 | 220 | 220 |
| 852 | Трубка ендотрахеальна (з манжетою) "MEDICARE", 7.5 , штука №1 | шт | 50 | | |
| 853 | Трубка ендотрахеальна Волес з манжетою розмір 7.0 стерильна, , штука №1 | шт | 800 | | |
| 854 | Трубка ендотрахеальна Волес з манжетою розмір 7.5 стерильна, , штука №1 | шт | 1070 | | 64 |
| 855 | Трубка ендотрахеальна Волес з манжетою розмір 8.0 стерильна, , штука №1 | шт | 60 | | 496 |
| 856 | Трубка ендотрахеальна Каммед з манжетою низького тиску розмір 7.0, стерильна, , штука №1 | шт | 85 | | 97 |
| 857 | Фартух ізоляційний непромокальний, ламінований спанбонд 45 г/м2, стерильний, одноразового використання, №1 | шт | | 1696 | 982 |
| 858 | Фартух медичний вологонепроникний, стерильний, , штука №1 | шт | 3600 | | 60 |
| 859 | ФЕНТАНІЛ 0,05 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 1620 | 1200 | 1633 |
| 860 | ФЕНТАНІЛ, 2 мл, ампула №10 | амп | 10800 | | |
| 861 | Фентаніл розчин для ін'єкцій, 0.05мг/мл по 2 мл в ампулі,), №100 | амп | | 1200 | 1200 |
| 862 | Ферментний очищувач розчин Forte: 8-895 Ензиматичний очисник форте, , набір №1 | наб | 5 | | 2 |
| 863 | Фібриноген 6x4 мл 480 тестів, SF-RFB-P0604, 24 мл, набір №1 | наб | 20 | 3 | 7.31516 |
| 864 | Фіксатор ендотрахеальних трубок "MEDICARE", , №1 | шт | 100 | | 794 |
| 865 | Фільтр вірусо-бактеріальний одноразового використання, стерильний "MEDICARE"(електростатичний з портом, для дорослих), , №1 | шт | 2650 | 3320 | 3260 |
| 866 | ФЛЕНОКС® розчин для ін'єкцій, 10000 анти-Ха МО/мл, 0.4 мл, шприц №50 | шпр | 7020 | | |
| 867 | ФЛЕНОКС® розчин для ін'єкцій, 10000 анти-Ха МО/мл, 0.6 мл, шприц №10 | шпр | 200 | | |
| 868 | ФЛОКСІУМ® р-н 5мг/мл, 100 мл, розчин №1 | розч | 2659 | 50 | 509 |
| 869 | Формалін забуферений концентрований Buffered Formalin Concentrate, Atom Scientific, RRFF5000-G, 5000 мл, штука №1 | шт | 3 | | 5.6484 |
| 870 | Форми для заливки в парафін LEICA PARAFREE METAL BASE MOLDS 25*25ММ, 12ШТ./уп.39LC-700-3, 12 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | 1 |
| 871 | Форми для заливки в парафін металічні LEICA PARAFREE METAL BASE MOLDS 15*15ММ, 12ШТ./уп.39LC-700-2, 12 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | 1 |
| 872 | Форми для заливки в парафін металічні LEICA PARAFREE METAL BASE MOLDS 7*7ММ, 12ШТ./уп.39LC-700-1, 12 штука, упаковка №1 | упак | 1 | | 1 |
| 873 | Фосфатаза лужна 30 150мл, 150 мл, набір №1 | наб | 9 | | 1.536 |
| 874 | Фосфатаза лужна 30, 150 мл, набір №1 | наб | 3 | | |
| 875 | ФРАКСИПАРІН р-н д/ін. 2850МО анти-Ха шпр, 0.3 мл, шприц №10 | шпр | 5770 | | 5 |
| 876 | ФУРАГІН, 50 мг, таблетка №30 | таб | 1200 | | |
| 877 | ФУРОСЕМІД-ДАРНИЦЯ розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, 2 мл, ампула №10 | амп | 2880 | | 1976 |
| 878 | Халат медичний хірургічний, 130см, розмір L (50-52), спанбонд 30 г/м2, рукав-манжет, стерильний, одноразового використання (тонкий), , штука №1 | шт | 570 | | 700 |
| 879 | Халат медичний хірургічний, 130см, розмір XXL (58-60), спанбонд 30 г/м2, рукав-манжет, стерильний, одноразового використання (тонкий), , штука №1 | шт | 1500 | | |
| 880 | Халат медичний хірургічний, розмір L, спанбонд 30 г/м2, стерильний на зв'язках, одноразового використання (тонкий), , штука №1 | шт | | | 2400 |
| 881 | Халат медичний хірургічний, розмір XL, спанбонд 30 г/м2, стерильний на зв'язках, одноразового використання (тонкий), , штука №1 | шт | 650 | | 760 |
| 882 | Халат медичний хірургічний, розмір XXL, спанбонд 30 г/м2, стерильний на зв'язках, одноразового використання (тонкий), , штука №1 | шт | 4000 | | 12 |
| 883 | Халат медичний хірургічний, розмір XXL, спанбонд 35 г/м2, стерильний на зв'язках, одноразового використання (тонкий), №1 | шт | | 3600 | 4324 |
| 884 | Халат хірургічний з непромокальною робочою поверхнею, р.L СП30г/м2+ламінований спанбонд 45г/м2, стерильний одноразового використання, , №1 | шт | 200 | | 1450 |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|-----|--|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 885 | Халат хірургічний з непромокальною робочою поверхнею, р.XL СП30г/м2+ламінований спанбонд 45г/м2, стерильний одноразового використання, , №1 | шт | 4250 | | 745 |
| 886 | Халат хірургічний, розмір L,СМС 30 g/m2 (г/м2),стерильний ,одноразового використання, , №1 | шт | 720 | | 25 |
| 887 | ХЛОРГЕКСИДИН 0,05%, 200 мл, розчин №1 | розч | 520 | 629 | 465.9 |
| 888 | ХЛОРГЕКСИДИН розчин 0,05 %, 200 мл, розчин №1 | розч | 200 | | |
| 889 | ХЛОРГЕКСИДИН, 100 мл, розчин №1 | розч | 10 | | |
| 890 | Холестерин загальний (4*40 мл) 105-000820-00, 728 тест, упаковка №1 | упак | 1 | | 0.93692 |
| 891 | ЦЕФАЗОЛІН порошок для розчину для ін'єкцій, 1 г, флакон №10 | флак | 19420 | 27600 | 23550 |
| 892 | ЦЕФАЗОЛІН-БХФ3 порошок для розчину для ін'єкцій, 1000 мг, флакон №1 | флак | 3520 | | |
| 893 | ЦЕФТРИАКСОН порошок для розчину для ін'єкцій, 1 г, флакон №10 | флак | 6360 | | 3865 |
| 894 | ЦЕФУРОКСИМ-БХФ3, 750 мг №1 | пор | | 3800 | 532 |
| 895 | ЦИПРОФЛОКСАЦИН-НОВОФАРМ 2 мг/мл, 100 мл, розчин №1 | розч | 776 | 364 | 1175 |
| 896 | ЦІАНОКОБАЛАМІН-ДАРНИЦЯ (ВІТАМІН В12-ДАРНИЦЯ) 0,5 мг/мл, 1 мл, ампула №10 | амп | 1210 | | 47 |
| 897 | ЦРП латекс 100 (С-реактивний білок), 6-254, 5 мл, набір №1 | наб | 30 | | 9.986 |
| 898 | Чашка Петрі 90мм, №1 | шт | | 100 | 98 |
| 899 | Чохол 250x15см, поліетилен, стерильний, 50 г/м2 одноразового використання, см, штука №1 | шт | | | 519 |
| 900 | Чохол 250x18см, для світловода, н/стерильний, спанбонд 40 г/м2, , штука №1 | шт | | | 92 |
| 901 | Шапочка-берет стерильна, одноразова, , №1 | шт | 11900 | | 93 |
| 902 | Шприц 100мл Catheter Tip "ALEXPHARM", без голки 3-х комп.одноразовий стерильний, 100 мл, штука №1 | шт | 550 | | 1721 |
| 903 | Шприц 100мл Medicare, стерильний, одноразового використання, катетерний тип, , №1 | шт | 1050 | | 15 |
| 904 | Шприц 10мл Medicare 3-х комп. стерил. Luer Slip з голкою 0,8x38мм, , №1 | шт | 3000 | | |
| 905 | Шприц 10мл Medicare 3-х комп. стерил. з голкою 21G 0,8x38мм, , штука №1 | шт | 30000 | | |
| 906 | Шприц 10мл OMTech™ 3-х комп. стерил. з голкою 21G 0,8x38мм, , штука №1 | шт | 8850 | | 547 |
| 907 | Шприц 10мл ін'єкційний одноразового використання, луер сліп "MEDICARE", (трёхкомпонентний, з голкою 0,8 x 38мм), , штука №1 | шт | 10300 | 15600 | 11092 |
| 908 | Шприц 1мл інсуліновий U-100 Medicare з голкою 0,33x13мм, стерильний, одноразовий, , штука №1 | шт | 2900 | 3900 | 3986 |
| 909 | Шприц 20мл 3-х комп. стерил. Alexpharm, Luer Slip з голкою 21G (0,8x40мм), , штука №1 | шт | 3200 | | 95 |
| 910 | Шприц 20мл 3-х комп. стерил. з голкою 21G, 0,8x38мм, , штука №1 | шт | 57000 | | 3 |
| 911 | Шприц 20мл Medicare 3-х комп. стерил. Luer Slip з голкою 0,8x38мм, , №1 | шт | 17700 | 40400 | 25947 |
| 912 | Шприц 2мл 23G* 1 1/4" 0,6*32 мм, 3-компонентний, , штука №1 | шт | 7000 | | 306 |
| 913 | Шприц 2мл ін'єкційний одноразового використання, луер сліп "MEDICARE", (трёхкомпонентний, з двома голками 0,55 x 25мм та 0,6 x 32мм), , штука №1 | шт | 3120 | | 103 |
| 914 | Шприц 2мл ін'єкційний одноразового використання, луер сліп "MEDICARE", (трёхкомпонентний, з голкою 0,6 x 25мм), №1 | шт | | 7200 | 6145 |
| 915 | Шприц 3-компонентний 20 мл 21G*1/2" 0,8*38 мм, , штука №1 | шт | 8000 | | |
| 916 | Шприц 5мл 3-х комп. стерил. Alexpharm, Luer Slip, голка 22G (0,7x40мм), , штука №1 | шт | 8280 | | 535 |
| 917 | Шприц 5мл Medicare 3-х комп. стерил. Luer Slip з 1-ю голкою 0,7x38мм, , штука №1 | шт | 10040 | | 9 |
| 918 | Шприц 5мл Medicare 3-х комп. стерил. Luer Slip з 2-ма голками 0.6x32мм та 0,7 x38мм, , №1 | шт | 2370 | | |
| 919 | Шприц 5мл Medicare 3-х комп. стерил. Luer Slip з 2-ма голками 0.6x32мм та 0,7 x38мм, , штука №1 | шт | 16390 | | |
| 920 | Шприц 5мл ін'єкційний одноразового використання, луер сліп "MEDICARE", (трёхкомпонентний, з голкою 0,7 x 38мм), , штука №1 | шт | 200 | 30000 | 14988 |
| 921 | Шприц 5мл, 3-х комп. ТаіранPharm стерил. з голкою 22G 0,7x38мм, , штука №1 | шт | 55000 | | 2 |
| 922 | Шприц інсуліновий 1мл U-100 MedPlast з голкою 29G 0,33x12,7мм, штука, шприц №1 | шпр | 2400 | | 923 |
| 923 | Шприц одноразового в використання "MEDICARE" 100мл (катетерний тип), , штука №1 | шт | 150 | | 103 |
| 924 | Шприц, 20 мл, штука №1 | шт | 952 | | |
| 925 | Шприц, 5 мл, штука №1 | шт | 2000 | | |
| 926 | Шприц-колба ELS 200 мл MU, , штука №1 | шт | 950 | | 644 |
| 927 | ЮНОРМ® розчин для ін'єкцій, 2,0 мг/мл, 2 мл №5 | амп | | 51840 | 25473 |
| 928 | ЮНОРМ® розчин для ін'єкцій, 2,0 мг/мл, 4 мл №5 | амп | | 3600 | |

**Перелік лікарських засобів та виробів медичного призначення, закуплених по КНТ "ДНІПРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ
ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР" ДОР" станом на 31.05.2026**

| № | Найменування | Од. вим. | Закуплено протягом 2025 року, од. | Закуплено протягом 2026 року, од. | Залишки, од. |
|--|--|-------------|---|---|-----------------|
| <i>Гуманітарна допомога, благодійна допомога, тощо</i> | | | | | |
| 1 | Comby screen 11 SYS PLUS (150шт./уп.) тест-полоски для аналізу сечі, , штука №1 | шт | 300 | | 300 |
| 2 | Гігрометр ВІТ | шт | 2 | | 2 |
| 3 | Глюкометр тестові смужки (2*25 шт.), , штука №1 | шт | 200 | | |
| 4 | Глюкометр-ланцети (100 шт.), , штука №1 | шт | 200 | | |
| 5 | Дренаж прямий №15, №1 | шт | | 2000 | 2741 |
| 6 | Екран захистний; № 1 | шт | 5 | | 5 |
| 7 | Електродні датчики (розмір L), , штука №1 | шт | 300 | | 258 |
| 8 | Електродні датчики (розмір M), , штука №1 | шт | 300 | | 257 |
| 9 | Контроль Assayed VIROTROL I-E, , штука №1 | шт | 20 | | |
| 10 | Контроль VIROTROL HIV-1 Ag, , штука №1 | шт | 5 | | |
| 11 | Кошки для медичного штативу ШДВе (пара); № 1 | шт | 30 | | 30 |
| 12 | Маска ватно-марлева; № 1 | шт | 250 | | 250 |
| 13 | Маска медична захисна, нестерильна з носовим зажимом, , №1 | шт | | | 4900 |
| 14 | Маска KN95; № 1 | шт | 10 | | 10 |
| 15 | Оксаліплатин (Oxaliplatin Accord 5mg/ml), , флакон №1 | флак | 200 | | |
| 16 | ОМЕПРАЗОЛ Eselan 40мг порошок для розчину для ін'єкцій + розчинник 10мл, , упаковка №1 | упак | 900 | | |
| 17 | Самогерметизуючий озоновий пакет для Ozosmart (комплект), , комплект №1 | комп л | 2 | | 2 |
| 18 | СУФЕНТАНІЛ-3Н, 5 мл, ампула №5 | амп | 25 | | |
| 19 | Тест на Iprotin (білок), , штука №1 | шт | 300 | | 45 |
| 20 | ТРАНЕКСАМОВА КИСЛОТА MEDSAMIC 100 мг/мл, 5 мл, ампула №10 | амп | 501 | | |
| 21 | Халат/фартук клейончатий XL; № 1 | шт | 2 | | 2 |
| 22 | ЦЕФАЗОЛІН порошок для розчину для ін'єкцій, 1 г, флакон №10 | флак | 2000 | | |
| В.о.генерального директора | | | Заворотня Ю.В. | | |
| Головний бухгалтер | | | Бойко О.А. | | |