



ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

Н А К А З

20 серпня 2025 року

Харків

№ 878-о

Про перерозподіл медичних виробів для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями, закуплених за кошти Державного бюджету України на 2023–2024 роки

З метою надання медичної допомоги в умовах воєнного стану, раціонального та цільового використання медичних виробів для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями, закуплених за кошти Державного бюджету України на 2023–2024 роки за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» за напрямом «Закупівля лікарських засобів (в тому числі тих, що підлягають закупівлі відповідно до договорів керованого доступу), імунобіологічних препаратів (вакцин), медичних виробів та допоміжних засобів до них» у частинах «Закупівля лікарських засобів та медичних виробів для закладів охорони здоров'я для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями. Медичні вироби для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями. Медичні вироби: інші товари (решта)», «Лікарські засоби та медичні вироби для закладів охорони здоров'я для забезпечення лікування хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями. Медичні вироби для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями. Медичні вироби: оксигенатори та клапани серця», «Закупівля лікарських засобів та медичних виробів для закладів охорони здоров'я для забезпечення лікування хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями. Медичні вироби для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями. Медичні вироби для електрофізіології та кардіостимуляції», відповідно до пункту 15 Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для забезпечення здійснення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17.03.2011 № 298 (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 22.11.2022 № 1301), враховуючи листи ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «ІНСТИТУТ ЗАГАЛЬНОЇ ТА НЕВІДКЛАДНОЇ ХІРУРГІЇ ІМЕНІ В.Т.ЗАЙЦЕВА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ» від 17.06.2025 № 505, КОМУНАЛЬНОГО НЕКОМЕРЦІЙНОГО

ПІДПРИЄМСТВА ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ «ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ» від 18.06.2025 № 55/2832, наказу директора Департаменту охорони здоров'я Харківської обласної військової адміністрації від 21.05.2025 № 555-о «Про організацію системи контролю за раціональним та цільовим використанням лікарських засобів, медичних виробів та допоміжних засобів до них, отриманих шляхом централізованого постачання за рахунок коштів Державного бюджету України, та звітування щодо їх використання в інформаційно-аналітичній системі «MedData»», до Указів Президента України від 24.02.2022 № 64/2022 «Про введення воєнного стану в Україні», затвердженого Законом України від 24.02.2022 № 2102-IX, від 24.02.2022 № 68/2022 «Про утворення військових адміністрацій», керуючись статтею 6 Закону України «Про місцеві державні адміністрації» та Положенням про Департамент охорони здоров'я Харківської обласної державної адміністрації, затвердженим розпорядженням голови обласної державної адміністрації від 31.01.2019 № 41,

НАКАЗУЮ:

1. Керівнику КОМУНАЛЬНОГО НЕКОМЕРЦІЙНОГО ПІДПРИЄМСТВА ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ «ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ» забезпечити:

1.1. Передачу на баланс ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «ІНСТИТУТ ЗАГАЛЬНОЇ ТА НЕВІДКЛАДНОЇ ХІРУРГІЇ ІМЕНІ В.Т.ЗАЙЦЕВА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ» медичних виробів для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями, закуплених за кошти Державного бюджету України на 2023–2024 роки, згідно з додатком до цього наказу.

1.2. Відображення перерозподілу медичних виробів до ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «ІНСТИТУТ ЗАГАЛЬНОЇ ТА НЕВІДКЛАДНОЇ ХІРУРГІЇ ІМЕНІ В.Т.ЗАЙЦЕВА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ» в інформаційно-аналітичній системі «MedData».

2. Керівнику ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «ІНСТИТУТ ЗАГАЛЬНОЇ ТА НЕВІДКЛАДНОЇ ХІРУРГІЇ ІМЕНІ В.Т.ЗАЙЦЕВА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ» забезпечити:

2.1. Отримання від КОМУНАЛЬНОГО НЕКОМЕРЦІЙНОГО ПІДПРИЄМСТВА ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ «ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ» медичних виробів згідно з додатком до цього наказу.

2.2. Контроль за збереженням, цільовим та раціональним використанням медичних виробів.

2.3. Подання до ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА «МЕДИЧНІ ЗАКУПІВЛІ УКРАЇНИ» шляхом використання інформаційно-аналітичної системи «MedData» інформації щодо використання та залишків лікарського засобу (за використання протягом 1–15 числа звітного місяця – до 20 числа звітного місяця; за використання протягом 16–31 числа звітного місяця – до 06 числа місяця, наступного за звітним).

2.4. Подання щомісяця до 06 числа місяця, наступного за звітним, до КОМУНАЛЬНОГО НЕКОМЕРЦІЙНОГО ПІДПРИЄМСТВА ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ «ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР МЕДИЧНОЇ СТАТИСТИКИ, ЗДОРОВОГО СПОСОБУ ЖИТТЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ» форм звітності щодо отримання та використання медичних виробів (додаток 2) та звітності щодо використання (акт списання) медичних виробів (додаток 3) відповідно до наказу директора Департаменту охорони здоров'я Харківської обласної військової адміністрації від 21.05.2025 № 555-о.

3. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника директора Департаменту охорони здоров'я Харківської обласної державної (військової) адміністрації – начальника управління медичної діяльності, реформ та стратегічного розвитку Ігоря ВОЛЧЕНКА.

Директор Департаменту охорони
здоров'я Харківської обласної
військової адміністрації



Тетяна ДЕМЕНКО

Додаток до наказу
директора Департаменту
охорони здоров'я
Харківської обласної
військової адміністрації
20 серпня 2025 року № 878-0

Перелік медичних виробів для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями, закуплених за кошти Державного бюджету України на 2023–2024 роки

Найменування	Наказ ДП «МЗУ»	Наказ ДОЗ ХОД(В)А	К-сть, од.	Ціна за од., грн	Вартість, грн
Педіатричний балон-катетер для легеневої вальвулопластики					
PDC520 Балон-катетер для вальвулопластики Tyshak II Виробник: NuMED, Inc., США (mnn id: 16973)	від 18.03.2025 № 365-Р	від 09.04.2025 № 399-о	3 шт.	43 115,00	129 345,00
Атравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволочка (монофіламентна нитка), розмір USP 5, колючо-ріжуча голка 45-55 мм, 1/2 кола, довжина 45-50 см, металевий					
S5150CV Матеріал хірургічний шовний атравматичний, що не розсмоктується (що не абсорбується), стальна хірургічна проволочка (монофіламент), стерильна, розмір USP 5, довжиною 45 см; колючо-ріжуча голка 1/2 кола довжиною 50 мм Виробник: ТОВ «ПРОФІ КО», Україна (mnn id: 16891)	від 04.04.2025 № 451-Р	від 23.04.2025 № 457-о	52 шт. (13 уп.)	114,75	5 967,00
S7150CV Матеріал хірургічний шовний атравматичний, що не розсмоктується (що не абсорбується), стальна хірургічна проволочка (монофіламент), стерильний. Шовний матеріал стальна хірургічна проволочка- голки атравматичні 1/2 кола довжиною 50 мм, колюче-ріжуча одно голкова, сталь нержавіюча, монофіламент USP (EP) 7(M9), довжиною 45 см Виробник: ТОВ «ПРОФІ КО», Україна (mnn id: 16890)	від 03.04.2025 № 447-Р	від 23.04.2025 № 456-о	24 шт. (6 уп.)	141,50	3 396,00
Керований абляційний катетер однопровідний з довжиною електрода 8 мм					
902137 Trigu™ керуємий абляційний катетер 7F*1100 мм , дистальний електрод 8 мм , крива F, термопара 902406 Подовжуючий кабель до абляційного катетера сумісний з IBI-1500T Series 3000 мм Виробник: APT Medical Inc., Китай (mnn id: 16871)	від 01.04.2025 № 425-Р	від 23.04.2025 № 453-о	1	12 133,80	12 133,80
Керований абляційний катетер двонаправлений					
902203 Trigu™ керуємий абляційний катетер 7F*1100 мм , дистальний електрод 4 мм , крива DD, термопара 902406 Подовжуючий кабель до абляційного катетера сумісний з IBI-1500T Series 3000 мм Виробник: APT Medical Inc., Китай (mnn id: 16868)	від 02.04.2025 № 431-Р	від 23.04.2025 № 454-о	7 шт. (1 кабель)	11 197,91	78 385,37
902205 Trigu™ керуємий абляційний катетер 7F*1100 мм , дистальний електрод 4 мм , крива EE, термопара 902406 Подовжуючий кабель до абляційного катетера сумісний з IBI-1500T Series 3000 мм	від 02.04.2025 № 431-Р	від 23.04.2025 № 454-о	8 шт. (2 кабелі)	11 197,91	89 583,28

Найменування	Наказ ДП «МЗУ»	Наказ ДОЗ ХОД(В)А	К-сть, од.	Ціна за од., грн	Вартість, грн
Виробник: APT Medical Inc., Китай (mnn id: 16868)					
Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дикроновим наповненням для закриття дефекту міжпередсердної перетинки у комплекті із системою доставки та вимірювальним балоном					
XJFS08 Оклюдер для дефекту міжпередсердної перегородки ХеартР SFA7F Інтродюсер СтіірЕазе LT-SZB-24 Вимірювальний балон АкуМарк Виробник: Кордіс ЮЕс Корп., США (mnn id: 16969)	від 15.04.2025 № 494-Р	від 12.05.2025 № 526-о	1 к-кт	87 720,00	87 720,00
XJFS10 Оклюдер для дефекту міжпередсердної перегородки ХеартР SFA7F Інтродюсер СтіірЕазе LT-SZB-24 Вимірювальний балон АкуМарк Виробник: Кордіс ЮЕс Корп., США (mnn id: 16969)	від 15.04.2025 № 494-Р	від 12.05.2025 № 526-о	1 к-кт	87 720,00	87 720,00
XJFS12 Оклюдер для дефекту міжпередсердної перегородки ХеартР SFA8F Інтродюсер СтіірЕазе LT-SZB-24 Вимірювальний балон АкуМарк Виробник: Кордіс ЮЕс Корп., США (mnn id: 16969)	від 15.04.2025 № 494-Р	від 12.05.2025 № 526-о	1 к-кт	87 720,00	87 720,00
XJFS14 Оклюдер для дефекту міжпередсердної перегородки ХеартР SFA9F Інтродюсер СтіірЕазе LT-SZB-24 Вимірювальний балон АкуМарк Виробник: Кордіс ЮЕс Корп., США (mnn id: 16969)	від 15.04.2025 № 494-Р	від 12.05.2025 № 526-о	1 к-кт	87 720,00	87 720,00
XJFS16 Оклюдер для дефекту міжпередсердної перегородки ХеартР SFA9F Інтродюсер СтіірЕазе LT-SZB-24 Вимірювальний балон АкуМарк Виробник: Кордіс ЮЕс Корп., США (mnn id: 16969)	від 15.04.2025 № 494-Р	від 12.05.2025 № 526-о	1 к-кт	87 720,00	87 720,00
XJFS18 Оклюдер для дефекту міжпередсердної перегородки ХеартР SFA9F Інтродюсер СтіірЕазе LT-SZB-34 Вимірювальний балон АкуМарк Виробник: Кордіс ЮЕс Корп., США (mnn id: 16969)	від 15.04.2025 № 494-Р	від 12.05.2025 № 526-о	1 к-кт	87 720,00	87 720,00
XJFS20 Оклюдер для дефекту міжпередсердної перегородки ХеартР SFA10F Інтродюсер СтіірЕазе LT-SZB-34 Вимірювальний балон АкуМарк Виробник: Кордіс ЮЕс Корп., США (mnn id: 16969)	від 15.04.2025 № 494-Р	від 12.05.2025 № 526-о	1 к-кт	87 720,00	87 720,00
Інтродюсер для пункції міжпередсердної перетинки					
Braidin™ Cross транссептальний інтродюсер з Braidin™ Cross транссептальна голка з розрахунку 1 голка на 5 інтродюсерів (всього 140 шт): 94080622 Braidin™ Cross транссептальний інтродюсер 8F*62 см, крива T0, сталевий провідник 0.032"×150 см 3 мм -J 94180711 Braidin™ Cross транссептальна голка 18G*71 см крива N1, стилет 76, 5 см Виробник: APT Medical Inc., Китай (mnn id: 16878)	від 14.04.2025 № 486-Р	від 03.06.2025 № 623-о	80 шт. (16 штук (голка))	4 875,00	390 000,00

Найменування	Наказ ДП «МЗУ»	Наказ ДОЗ ХОД(В)А	К-сть, од.	Ціна за од., грн	Вартість, грн
Braidin™ Cross транссептальний інтродюсер з Braidin™ Cross транссептальна голка з розрахунку 1 голка на 5 інтродюсерів (всього 140 шт) 94080624 Braidin™ Cross транссептальний інтродюсер 8F*62 см, крива ТЗ, провідник з гідрофільним покриттям 0.032"×180 см 3 мм -J 94180710 Braidin™ Cross транссептальна голка 18G*71 см крива N0, стилет 76, 5 см Виробник: APT Medical Inc., Китай (mnn id: 16878)	від 14.04.2025 № 486-Р	від 03.06.2025 № 623-о	19 шт. (3 шт. (голка))	4 875,00	92 625,00
Braidin™ Cross транссептальний інтродюсер з Braidin™ Cross транссептальна голка з розрахунку 1 голка на 5 інтродюсерів (всього 140 шт): 94080624 Braidin™ Cross транссептальний інтродюсер 8F*62 см, крива ТЗ, провідник з гідрофільним покриттям 0.032"×180 см 3 мм -J 94180711 Braidin™ Cross транссептальна голка 18G*71 см крива N1, стилет 76, 5 см Виробник: APT Medical Inc., Китай (mnn id: 16878)	від 14.04.2025 № 486-Р	від 03.06.2025 № 623-о	40 шт. (8 шт. (голка))	4 875,00	195 000,00
94080627 Транссептальний інтродюсер 8F-62 см-ГО, виробник APT Medical Inc, Китай	від 18.07.2023 № 813-Р	від 08.08.2023 № 991-о	1 шт.	4 280,00	4 280,00
94080627 Braidin Cross транссептальний інтродюсер 8F*62см (см) , крива ГО, провідник з тефлоновим покриттям 0,032" *180см (см) 3мм (mm)-J (Інтродюсер для пункції міжпередсердної перетинки) виробник APT Medical Inc, Китай (mnn id: 14088)	від 08.04.2024 № 329-Р	від 24.04.2024 № 411-о	5 шт.	4 000,00	20 000,00
Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, з тефлоновими прокладками 6 мм x 3 мм x 1,5 мм, довжиною 75-90 см, по 4-5 ниток двох різних кольорів, дві колючо-ріжучі голки 1/2 кола від 16 до 17,5 мм					
Поліефір (поліестер) шовний, плетений, що не розсмоктується, з покриттям воск, тефлон, силікон та без покриття (Колір нитки/стрічки: чорний, білий, зелений. Умовний номер та метричний розмір USP (EP) 8/0(M0,4); 7/0(M0,5); 6/0(M0,7); 5/0(M1); 4/0(M1,5); 3/0(M2); 2/0(M3); 0(M3,5); 1 (M4); 2 (M5); 3/4 (M6); 5 (M7); 6 (M8); 7 (M9). Нитка у відрізках: від 0,1 м до 300 м; стрічка шириною від 2 мм до 6 мм у відрізках від 5 см до 500 см) з прокладкою (пледжетом - pledget) з матеріалу політетрафторетилену (ПТФЕ) розміром від 3 мм до 9 мм x від 1,5 мм до 4,5 мм x від 0,3 мм до 2,5 мм, або без прокладки; з атравматичною голкою або двома (вигін 1/2, 3/8, 5/8, 1/4 кола, пряма, лижа. Покриття: силіконове одинарне чи подвійне. Тип голки: колюча, ріжуча, зворотньо-ріжуча, колюче-ріжуча(таперкат), шпательна, даймонд. Довжина голки від 4 мм до 80 мм) або без голки Виробник: ТОВ "Голнит", Україна (mnn id: 14104)	від 25.09.2023 № 1089-Р	від 27.10.2023 № 1238-о	200 шт.	448,99	89 798,00

Найменування	Наказ ДП «МЗУ»	Наказ ДОЗ ХОД(В)А	К-сть, од.	Ціна за од., грн	Вартість, грн
Медичні вироби для електрофізіології та кардіостимуляції					
Комплект поверхневих електродів EnSite Precision (EN0020-P) (Референтний електрод для навігаційних систем) Виробник: Ебботт Медікал Коста-Ріка Ел Ті Ді Ей, Коста-Ріка (mnn id: 14091)	від 20.09.2024 № 839-Р	від 20.11.2024 № 1047-о	12 к-тів	32 800,00	393 600,00
ЗАГАЛЬНА ВАРТІСТЬ, грн					2 118 153,45

Директор Департаменту охорони
здоров'я Харківської обласної
військової адміністрації



Тетяна ДЕМЕНКО